

مجموعه داستانها

این کتاب درباره سلامت نهاد

چیزیم تا پیشتر زندگانیم

(جلد اول)

راه های مبارزه با پاریسای شوم

در این کتاب می خواهیم:

سکته علیج است؟ من است؟ در راه مبارزه با آن کدام است؟
پس از جلد فصلی مطفرجه عوارضی مسدود شده است به حال طبی و حیات دوباره.
نمکه فشارخون من بالاست؟ فشارخون چیست؟ حیاتی مربوط به استحال و خانیات.
راهی بدیار غذاهای سالم.

سرطان نه:

سرطان روده بزرگ، سرطان ستان، سرطان ریه، سرطان مثانه، سرطان بروستات.
رادیوتراپی است؟ یعنی درمانی کدام است؟ هشکلات غذائی (پیاران سلطانی).
چیزه شدن پر تکلبات دل هم خود رکی و استخراج (پیاران سلطانی)

ویراستار
دکتر هوسک دیبا

نویشته، ترجمه و اقتباس:
مرضی مدنی مرداد

پیش گفتار درباره‌ی نگارش این کتاب

هفت سال قبل گذارم به محفلی افتاد که یکی از افراد فامیل که حرفه اش پرستاری بود نظراره گر مراجعات مکرر من به دستشوئی شده بود و من از این کنچکاوی او بی خبر بودم. در فرصتی مناسب، به من گفت بنظر من لازم است شما به یک ویژه گریماریهای مجازی ادرا را مراجعت کنید و داوطلب شد خود ترتیب این کار را بدهد.

در روز موعود به مطب یکی از بیزشکان صاحب نام در یکی از کلینیک‌های تهران رفتم و علت حضور خود را برای او توضیح دادم. ظرف یکی دو دقیقه با سر انجشت تدبیر معابنات مربوط به غده‌ی پروستات را که من نیز مانند بیشتر هم میهنانم در آن روز چیزی از آن نمی‌دانستم انجام داد. و بعد گفت: «بله! پروستات شما بزرگ شده است. اگر مایل باشید من آن را می‌تراشم و مشکل شما حل می‌شود. یکی دوروز در بیمارستان بستری خواهید بود و چهارصد هزار تومان خرج شمامی شود. حالا لازم است یک آزمایش ادرا را از شما به عمل آورم و هر وقت نتیجه آن حاضر شد دوباره مراجعته کنید». تمام گفته‌های ایشان به فردی که احتیاج به عمل جراحی داشت و به قول ایشان غده‌ی پروستات اورا باید می‌تراشیدند در حدود پنجاه کلمه بود و جمع مدتی که من در مطب ایشان بودم به سختی به ده دقیقه می‌رسید.

هفته‌ی بعد با نتیجه‌ی آزمایش به کلینیک رفتم. گفتند ایشان در سمینار هستند و هفته‌ی دیگر مراجعت می‌کنند. چون به قصد دیدن فرزندان خودم عازم انگلیس بودم نتیجه‌ی آزمایش را با خود به آن کشور بردم تا اگر فرصتی به دست آمد آن را به بیزشک محله نمی‌کنم در آن ساکن است و من نیز به تبع وی می‌توانستم از درمان و بهداشت استفاده کنم نشان دهم. همین کار را کردم زیرا عوارض بیماری کم و بیش ظاهر شده بود و جهل من به موضوع مزید بر علت بود. باز همان آزمایش معروف با انگشت شروع شد. نتیجه‌ی آزمایش ایران را مطالعه کرد و دستور آزمایش‌های دیگری نیز داد. نسخه‌ئی نوشت که لازم بود من قرصی بنام «پروسکار» را که تازه وارد بازار داروئی انگلستان شده بود مصرف کنم. قرص خوبی بود. یکسال آنها را مصرف کردم و مقداری نیز با خود به ایران بردم.

در سفر بعدی که به دیدارش رفتم پرسیدم که تا چه وقت خوردن این قرص‌ها باید ادامه یابد؟ جواب داده شد که ادامه‌ی آن هیچ ضرری نداردو شاید شما خود متوجه منافع آن شده باشید. قانع شدم.

چندی نگذشت که درج یک آگهی در روزنامه نظرم را جلب کرد. متن آگهی چنین بود: «پ، برای پروستات». نوشه‌ی دکتر سارابورو. وادعا شده بود که از این کتاب (که میشد آن را جزو نامید و نه کتاب چون جمعاً بیش از ۹۰ صفحه نداشت) در ماه اول انتشار ۱۵ هزار نسخه در انگلستان بفروش رفته است. پنج لیره‌ی انگلیسی به آدرسی که تعیین شده بود فرستادم و پس از یکی دوروز کتاب به دستم رسید. تشنی خواندن کتاب و مطالب آن که درباره‌ی بیماری من صحبت می‌کرد بودم. کتاب به پایان رسید و به دانش پروستاتی من افزوده شد. و چون مطالب آن را مفید یافتم و از طرفی تا آنجا که من اطلاع داشتم تا کنون چنین جزوی جامعی در ایران در باره‌ی پروستات نوشته نشده بود، تصمیم گرفتم آن را ترجمه کنم و در اختیار هم میهنانم قرار دهم. یکی دو ماه بیشتر طول نکشید که ترجمه‌ی کتاب تمام شد و یکی از بیزشکان عالی قدر و بیراستاری آن را بالخلوص نیت بر عهده گرفت و آماده‌ی چاپ شد.

یکی از روزنامه‌های عصر تلفن زدم و سراغ سردبیر را گرفتم و داستان ترجمه‌ی کتاب را برای او تشریح کردم و استدعا کردم اگر امکان دارد مطالب این کتاب را در یکی از سوونه‌های عمودی روزنامه، جزء جزء، برای اطلاع علاقمندان چاپ کنند تا هم از این بیماری که گریبان گیره را مرد ۴۵ ساله ببالا خواهد شد مطلع گردند و هم اینکه هزینه‌ی اضافی برای این کار نپردازند. جواب منفی بود. «ستونها اختصاص به مسائل سیاسی دارد و مانمی توانیم

باتفاضای شما موافقت کنیم.» ناگزیر به یکی از ناشرین مراجعه شد و ظاهرات آنکنون دوبار تجدید چاپ شده است.

سال بعد که دوباره به ملاقات پزشک معالج انگلیسی رفتم با دست پر رفته بودم. مطالی درباره پروستات خوانده بودم، آنها را ترجمه کرده بودم و از حالت درونی خود نیز باخبر بودم. به پزشک گفتم که به عقیده‌ی من زمانی خواهد آمد که خوردن این قرص بی اثر است و باید چاره‌ی دیگری اندیشید. در آن روز دستگیرم شد که پزشکان این مملکت از شنیدن این نوع جملات بدشان نمی‌آید و آن را توهین بخود تلقی نمی‌کنند.

از او خواهش کردم مرا به یک نفوذیه گر مجازی اداره داری بیمارستان معرفی کند تا نظر او را همین کار را کرد و چهار ماه بعد در کلینیک ویژه گری بنام «پال فری» حاضر بودم. داستان مرا پرسید. برایش تعریف کردم. آزمایش معروف را نجام داد و پرسید: نگرانی شما از چیست؟ چرا خوردن این قرص هارا ادامه نمی‌دهید؟ جواب دادم پدر من، و بدبانی او عمومی من هر دو به علت ابتلا به بیماری سرطان پروستات در گذشته اند و من از این موضوع بیمناکم.

همین جمله برای او کافی بود که ترتیب آزمایشاتی از قبیل آزمایش کامل خون، نوار ادرار، جریان و سطای ادرار، سرعت آن، مأواراء صوت، مأواراء راست روده، سیستوسکوپی، عکس برداری از کلیه، اسکن، وغیره داده شود که جمعاً دو ماه طول کشید.

روزی به دفتر خود مرا فراخواند و پس از مطالعه‌ی گزارش کوتاهی که بروی پرونده بود گفت: متأسفانه بروی پروستات شما توموری سرطانی و به ظاهر بد خیم وجود دارد. قلبم فرومیخت و دریک لحظه، مغز من هزاران ماجرا و حادثه‌ئی را که به دنبال این خبر در زندگی من و خانواده‌ی ماتفاق خواهد افتاد مسلسل وارد برابر چشمانم، در دفتر پزشک، مجسم نمود. تنها نیروی که برایم باقی مانده بوده کمک گرفتم و پرسیدم حالا چه می‌شود؟ نمی‌دانم!

اگر شمانمی‌دانید پس چه کسی می‌داند؟
ما کوشش خود را می‌کنیم. اولین کار اینست که از تومور نمونه برداری کنیم و بعد تصمیم بگیریم چه کنیم. آن شب و شب‌های بعد خواب به چشم‌مان من راه نیافت. خود را کاملاً باخته بودم و امروز که به فک آن روز و عکس العمل خودم درباره‌ی شنیدن خبر اندیشه می‌کنم خنده‌ام می‌گیرد.

آن روز من از مرگ وحشت داشتم ولی امروز که پنج سال از آن ماجرامی گذردوآبدیده ترشده و شدائید بیشتری را متحمل شده‌ام نظرم نسبت به زندگی تغییر کرده است. بخود قبول‌نده‌ام که همه‌ی مابرای این به دنیا آمده ایم که روزی با آن وداع کنیم و تا آن جا که در توان ماست باید برای بیشتر، و بهترزیستن تلاش کنیم. اگر من مجذوب سخنان ویژه گر اداره در کلینیک ایران گردیده بودم و عمل تراشیدن پروستات را با چهار صد هزار تومان معاوضه کرده بودم امروز قادر به نوشتمن این سطور نبودم.

در هر حال، آقای پال فری، آزمایشات خودش را ادامه داد و روزی به من پیشنهاد کرد خود را برای عمل TURP آماده کنم. عمل انجام شد. مشکلات دفع ادرار من بر طرف شد ولی مشکل اصلی که تومور سرطانی بروی غده پروستات بود برجای خود باقی بود. بار دیگری که به دفتر خود مرا فراخواند گفت سه راه در پیش پای شماست: (۱) ادامه دادن قرص‌های هورمون زنانه (روزیکه مشخص شد توموری سرطانی بروی غده‌ی پروستات من روئیده است خوردن پروسکار متوقف شد و بجا آن روزانه سه قرص که حاوی هورمون زنانه بود جایگزین آن شد). (۲) رادیوتراپی و (۳) برداشتن غده‌ی پروستات شما از طریق عمل جراحی. و چون انجام عمل جراحی بر روی غده‌ی پروستات در تخصص من نیست باید شمارا به جراح دیگری که در بیمارستانی دیگر است معرفی کنم و همان کار را کرد.

از نقطه نظر روحی ناتوان و نسبت به آینده‌ی تاریک خود بیمناک، به بیمارستان دیگر رفتم. شخصی که قرار بود

مرا عمل کندنامش «کربی» بود. به سه شرط حاضر شد غده‌ی پروستات مرا با عمل جراحی که در انگلستان در تخصص خودش بود، بردارد:-

۱- نتیجه‌ی آزمایش PSA خون من رضایت بخش باشد.

۲- نتیجه‌ی آزمایش اسکن از استخوان‌های من دلالت بر تجاوز سرطان به مغز استخوان‌ها نداشته باشد.

۳- نتیجه‌ی آزمایش MRI از شکم ولگن خاصره‌ی من رضایت بخش باشد.

آزمایشات انجام شد و جراح، کربی، از نتیجه‌ی آنها رضایت داشت. پرسیدم تا کنون چند عمل برداشتن غده‌ی پروستات داشته است؟ جواب داد تو نفر پانصد و دو مین هستی. امیدوار شدم. لحظه‌ئی بعد گفت: هفت روز دیگر خودت را برای عمل آماده کن. پیشنهادی بسیار غیر مترقبه بود ولی چاره‌ئی نداشت. عمل انجام شد. یک شب قبل از عمل پرسید که آیا او مجاز است از گروه فیلم برداری بی‌سی دعوت کند از نحوه‌ی عمل بر روی غده‌ی من فیلم برداری کنند تا بعد از تدریس در کلاسها از آن استفاده کند؟ جواب من مثبت بود و سه ماه بعد آن فیلم، از تلویزیون پخش شد.

شش هفته پس از عمل که اولین دیدار من پس از عمل از جراح بود، دستیارش را به اطاق فراخواند که به جمع ما بیرون دوچنین گفت: عمل با موقیت انجام شده است و نمونه‌های از نسج‌های پروستات را به آزمایشگاه فرستاده ایم و وجود سلول‌های سرطانی بر روی آنها تأیید شده است. نظر ما برای آن که برای آن که خیال‌مند راحت شود شما یک دوره رادیوتراپی نیز داشته باشید تا اگر سلول‌های سرطانی در درون شما بر جای مانده باشد از بین برود.

اطمینان دارم هر کس بجای من بود جزو موافقت با این پیشنهاد کار دیگری نمی‌توانست انجام دهد مگر آن که در ایران زندگی می‌کرد و هر پیشنهادی که به وی داده می‌شد ابتدا با پول تقویم می‌کرد. اگر استطاعت پرداخت داشت بله می‌گفت و اگر نداشت جواب او منفی بود. ولی چون من از درمان رایگان استفاده می‌کردم هر نوع پیشنهادی را که به ادامه‌ی حیات من بستگی داشت با آن‌وش باز استقبال می‌کردم. در هر حال به او جواب مثبت دادم. مرا با خود به اطاق دیگری برداشت که نماینده‌ی رادیوتراپی بیمارستان دیگری در آن مستقر شده بود و به بیمارانی همچون من رسیدگی می‌کرد. داستان مرا از زبان خودم شنید و پرونده‌ام را نیز مطالعه کرد و قرار شد نظر خود و بیمارستان را بعد از مبن اطلاع دهند.

دو هفته‌ئی گذشت تا دعوت نامه به من رسید. دعوت شده بود که ظرف یک هفته برای رادیوتراپی آماده شوم. طی شش هفته‌ی متوالی رادیوتراپی انجام شد و امروز که من این سطور را می‌نویسم دو سال و نیم است که از رادیوتراپی من می‌گذرد. در اوائل کار هر سه ماه یک بار جراح را ملاقات می‌کردم. اولین کاری که می‌کرد قرائت نتیجه‌ی آزمایش PSA خون من واستفسار از احوال کلی من بود و چون ناراحتی نداشتمن مرخص می‌شد و نوبت به اویزه گرو رادیوتراپی می‌رسید که دوباره از حالم جویا می‌شد و به آزمایش PSA خونی که پانزده روز قبل از ملاقات گرفته شده بود نظر می‌انداخت و اظهار رضایت می‌کرد. آخرین باری که من با اویزه گراین بیمارستان که قسمت سرطان آن زیر نظر انتیتوی سلطنتی سرطان اداره می‌شود ملاقات کردم (سه ماه قبل، یعنی مارس سال ۲۰۰۵)، اظهار داشت که من مرحله‌ی خطر بزرگ را پشت سر گذاشته و وارد در مرحله‌ی خطر کوچک شده‌ام. هنگامی که فرق این دورا ازاو پرسیدم خطر کوچک را چنین تشریح کرد: درست است که چشم ما همواره به نتیجه‌ی آزمایش PSA دوخته شده است ولی تنها به آن آزمایش تکیه نمی‌کنیم. باید محل پروستات شمارا با انگشت لمس کنیم تا مطمئن شویم تومور دیگری در آن محل روئیده نشده باشد. یا این که سلول‌های سرطانی قبلی که به کشته شدن آنها با شعه رادیواکتیو اعتماد باید داشته باشیم، در گوشه‌ی دیگری از بدن شماد گر دیسی خود را آغاز نکرده باشند. اگر شما دچار عارضه‌ی جدیدی شوید لازم است از آن مطلع شویم و مبارزه خود علیه هر

رویدادی را شروع کنیم.

هدف من از نگارش این سطور که به درازا کشیده شده است اینست که هم میهنان خود، یا افرادی را که به خواندن این سطور مشغولند از مراحل مختلفه، یا به تعبیری دیگر از سنگلاخی که با پای پیاده باید از آن عبور کنند بدون ترس و هراس بگذرانم. زندگی انسان‌ها پر از فراز و نشیب‌هایی است که باید از آن گذر کرد و زندگی بدون تنش، یا بدون فراز و نشیب لذت بخش نیست. شنیدن بعضی از راه‌هایی که من، یا افراد دیگر رفته‌ایم اگر سرمشق نباشد، حداقل به صورت داستان، جالب توجه است و به دانش انسان‌می افزاید. گواین که ممکن است کاربرد نداشته باشد.

داستان تنافع بقای من به همین جا ختم نمی‌شود. هنوز چند ماهی از دو میان دیدار من با وزیر گران پرستات و رادیو تراپی نگذشته بود که روزی در سینه‌ی خود دردی شدید احساس کردم که در اصطلاح پزشکی به آن آنژین صدری می‌گویند. در کشوری که موقتاً من در آن زندگی می‌کنم اگر فردی به مرکز آمبولانس شهر تلفن کند و بگوید من در قلب، یا در سینه‌ی خودم درد دارم جوابی که می‌شود این است: «در گوشه‌ئی بنشین تا آمبولانس به سراغت بیاید که معمولاً حد اکثر مدت آن نشستن ۱۵ دقیقه است.

من این کار را کردم. مرا به بیمارستان بردن و در ظرف یکی دو دقیقه «دریپ» در سیاه رگ بازوی من نصب شد، اولین نمونه برداری خون و کاردیو گرام گرفته شد و ساعتی بعد من در بخش مراقبت‌های وزیر بستری بودم. ساعتی بعد اظهار شد شما حمله‌ی قلبی داشته‌اید و از من انکار که نخیر شما اشتباه می‌کنید و بهر حال پس از هفت روز مراقبت، و پس از گذراندن آزمایش معروف قدم زدن بر روی نوار بر قی تا آنجا که ضربان قلب فرد به یکصد و پنجاه برسد، از بیمارستان مرخص شدم. پس از آن چند هفته‌ئی در کلاس نوتوانی، و توان بخشی که برای من و امثال من ترتیب داده شده بود شرکت کردم.

به دلائلی چند این پیش گفتار را به تفصیل نوشتیم:

در کشور مانشیریاتی که به زبان عامه پسند (حتی به زبان فنی نیز)، درباره‌ی اعضای بدن و وظیفه‌ئی که هر یک از آنها داردند، یاراجع به اختلالاتی که در نظم هر یک از آنها ممکن است به وجود آید، کمتر نوشته، یا سخن گفته شده است رابطه‌ی وظایف اعضاء با یکدیگر بر مردم کوچه و خیابان، حتی گروه افرادی که به مدارج عالیه‌ی تحصیلی رسیده اند نامعلوم است و همین جهل به موضوع کمک می‌کند که نسبت به سلامت خود و خانواده‌ی خود در بعضی جهات بی تفاوت باقی بمانند.

همین موضوع بود که مرا بر آن داشت کتاب کوچک «از پرستات چه می‌دانیم» را منتشر کنم و در اختیار علاقمندان قرار دهم چون با تحقیق و پرس و جویی که از چند دوست پزشک خود به عمل آوردم هیچ جزوی یا نشريه‌ئی درباره‌ی پرستات تا آن تاریخ به زبان فارسی نوشته نشده بود و اگر هم وجود داشت به آن تفصیل نبوده است.

یکی از کتاب‌های مفیدی که به علت علاقه‌ی شخصی در اختیار دارم کتابی است بنام «تشخیص و درمان طبی بیماری‌ها» نوشته‌ی آقای دکتر عباس ادیب، استاد دانشگاه اصفهان. من صلاحیت اظهار نظر درباره‌ی این کتاب را ندارم ولی استنباط من بر آن است که ایشان این کتاب یا مأخذ علمی نفیس را صرف برای استفاده‌ی دانشجویان رشته‌ی پزشکی یا همکاران خودشان نوشته‌اند. زبان کتاب بسیار علمی و اصطلاحات بکار برده شده در کتاب ریشه‌ی خارجی دارد، زیرا لغت مشابهی در فرهنگستان زبان فارسی برای آن‌ها وضع نشده است و گروه پزشکان یا اتحادیه‌ی پزشکان با هر چه بر آن می‌خواهید نام نهید، نه وقت پرداختن به این گونه امور را دارد و نه به آن‌ها اجازه داده می‌شود لغت وضع کنند.

چه می‌شد اگر سایر پزشکان محترم، یا استادی مدحترم دانشگاه، نشریاتی به زبان مردم منتشر می‌کردند و در آن‌ها راز و رمز آفرینش، اعضاء و جوارح بدن، ارتباط آن‌ها با یکدیگر، اختلالاتی که به علل مختلف در آن‌ها به وجود

می آید و نحوه‌ی مبارزه با آنها را با همان زیان ساده‌ی مردمی برای آنان تشریع می کردند و از این راه به فرهنگ عامه خدمت می کردند.

چندی قبل هنگامی کتابی را که نوشه‌ی یک پزشک آمریکائی بنام دکتر آندره ویل بنام «سلامت طبیعی، داروهای طبیعی» بود ترجمه‌ی کردم دریافتمن که تا چه حد عملی که این پزشک انجام داده است در سطح معرفت عمومی هم میهناش مؤثر و با ارزش بوده است. گواینکه بعضی از همکارانش اورا تکفیر کرده اند ولی فردی باید پیدا شود و تحول یافریند و این پزشک این کار را کرده است.

زیاد صحبت کردم. هدف من از این پرگونی این بود که به هم میهنان خود هشدار دهم قدر سلامتی خود را بدانند، برنامه‌ی غذائی خود را بر روی اصول صحیح پایه گذاری کنند، بیشتر کیفیت آن را در نظر بگیرند، از مرز ۴۵ سالگی که گذشتند بیشتر مواظب خودشان باشند و با پیدا شدن عوارض بیماری هائی که خطرناک ترین آنها را در این کتاب برای شما تشریع کرده ام به پزشک مراجعه کنند و نسبت به درمان بیماری خود فوراً اقدام کنند. تجربه به من ثابت کرده است که پایمردی بیمار در راه مبارزه با سخت ترین بیماری ها و آماده سازی مغز برای مبارزه در این راه، موفقیت انسان را تضمین می کند.

مرتضی مدنی نژاد
لندن، بهار سال ۱۳۷۹

نهرت مذر جات کتاب

صحنه

پچونه می توان پسته می فلی دچار شد؟
 حمله می فلی کی؟ من؟ حال که دچار شدم چشم؟
 سکته می حست؟
 پا از حمله می فلی شفیده عوارضی *مید؟
 باز است به حال پسی
 نخند فشار خون من بالاست؟ فشار خون حست؟
 *شـه و اصر اب باماجه می کند؟ (خواندن این مبحث را به کلیه‌ی هم میهنان خودم توصیه می‌کنم)
 فراکیری یزنداده احباب (شـه کشی)

مراقبه (Meditation)

حایق مربوط به استحال و خانیات
 راهی بدیار غذانه‌ای سالم

سرطان لا:-

سرطان روده‌ی بزرگ

سرطان پستان

سرطان یه

سرطان مشان

سرطان پروستات

رادیو ترالی حست؟

چیره شدن بر مشکلات غذانی (پاران سرطانی)
 چیره شدن بر مشکلات دل هم خردکی و افسرانگ (پاران سرطانی)

پکونی توان پکتی فی دچار شد

بیماری های قلبی، به علت بسته شدن شریان های اکلیلی قلب، به ویژه در مردان، شدیداً تحت کنترل ژنتیکی (مربوط به تولید ووراثت) قرار گرفته است. چنانچه شما مرد هستید و خویشاوندی هم خون از جنس مذکور (پدر، پسر بزرگ، عموهای، برادران) دارید که قبل از رسیدن به سن شصت سالگی به سکته قلبی دچار شده اند، انتقال موروثی قلبی خوبی ندارید. در عین حال، هیچ کاری نیاز دست شما ساخته نیست ولی می توانید کاری کنید که این عامل بالقوه موروثی را زاین که خود نمانی کند منع نماید. انتقال موروثی، تنها عامل خطرناک برای حمله های قلبی است. البته عوامل دیگری نیز وجود دارد که همه ای آنها با سبک و روش زندگی افراد ملازمه ای نزدیک دارد. چنانچه سبک زندگی شما آلوده به این ریسک ها و خطرات است، باید آن را تغییر دهید. صرف نظر از این که سابقه ای تاریخی یا موروثی در خانواده شما وجود داشته، یا نداشته باشد.

چنانچه شما زن هستید، هر مومن های زنانه شما تاریخ داشتند به مرز یائسگی از شما حمایت می کنند تا به بیماری های قلبی مبتلا نشوید. از آن پس، یعنی پس از یائسه شدن، خطر ابتلا به نحو چشم گیری افزایش می یابد. می توان آن را با مصرف استروئن مصنوعی و پرورژترون تخفیف داد ولی بحث های داغی علیه استعمال این دوماده ای قوی وجود دارد. در هر حال، شما، چه مرد باشید و چه زن، ارزش آن را دارد که در دوران شباب، عادات های نیکو و پسندیده نی برای خود را تغییر دهید. تمرین و استراحت خود خلق کنید تا به نیرومندی سرخرگ های قلب شما کمک کند و آن را از گزند و آسیب مصنون واایمن بدارد.

عامل موروثی دیگری که می تواند مولتی بیماری های قلبی باشد بیماری دیابت است. در بیماری دیابت تصلب شرائین همراه با مشکلات دیگری که نتیجه ای این بیماری است به سرعت پیشرفت می کند و البته حمله های قلبی زودرس هم جزو آنهاست. چنانچه شما به دیابت مبتلا هستید، بسیار مهم است که به راهنمایی هایی که درباره رژیم غذائی، تمرین های ورزشی و تنش زدائی در رسانه های مختلف به عمل آمده است توجه داشته باشید.

در هر حال، توجه به موضوع های زیر بسیار قابل اهمیت است:-

۱- کلسترول- مهم ترین عامل پیشگوئی کننده سکته قلبی بالا بودن میزان کلسترول است که سبب جمع شدن چربی های ته نشین شده در جدار سرخرگ های شوداین همان حالتی است که به آن تصلب شرائین می گویند. زمانی که سرخرگ های این فرآیند، باریک تر و مخت ترشندند، آهنگ رساندن خون به قلب کند تر می شود و این احتمال وجود دارد که یکی از رگهای این فرآیند باریک لخته خون از درون آن، به کلی مسدود شود. این باز داری، سبب تلف شدن قسمتی از ماهیچه های قلب می شود که به آن سکته قلبی گفته می شود.

بعضی افراد می توانند با پیروی از دستوراتی که به آنان داده می شود، میزان کلسترول بدن خود را کاهش دهند. داروهایی که برای کاهش کلسترول تجویز می شود ممکن است زیان بخش باشند مگر آن که از راه های دیگر موقتی نصیب نگردد یا این که این بی نظمی را شما به این برد باشید که صرف نظر از رژیم غذائی که تبعیت از آن را گردن می نماید، باز هم کلسترول خون شما بالاست. حتی تصلب شرائین های متوسط و پیش رانیز می توان بدون تماسک جستن به دارو بارزیم های غذائی، متوقف کرد.

۲- سیگار نکشید- اعتیاد به دخانیات، قلب و رگهای خونی بدن را زراه های مختلف زیر فشار می گذارد. نیکوتین، رگهای خونی سراسر بدن را تگ می کند، در گرددش طبیعی خون در بدن مانع ایجاد می کند و سبب افزایش فشار خون می شود. کشیدن سیگار، ظرفیت خون را برای انتقال اکسیژن کم می کند و ممکن است سبب لخته شدن خون گردد. نیکوتین، مستقیماً از طریق تأثیری که بر روی سیستم اعصاب می گذارد سبب تحریک قلب می شود و سنگینی بار آن را افزایش می دهد. سبب تهییج سیستم اعصاب سمپاتیک و فزونی باقی

همانندی طبیعی قاعده‌ی قلب و تشنج رگ‌های آن می‌شود که خود سبب تسریع حملات قلبی است. دخانیات، بدون شک، در امراض قلبی و سکته‌ی قلبی نقش مخربی را بازی می‌کند. همین طور است، کار کردن و زیستن با سیگاری‌ها. زیرا شمانیز همان دود را منتها به طریق دست دوم می‌بلعید. بخاطر داشته باشد که کشیدن ته سیگار حاوی مقدار بیشتری مواد سمی است تا کشیدن آن از استوانه‌ی سیگار.

۲- کافئین را معتادانه میل نکنید- اعتیاد به نوشیدن قهوه برای بهداشت قلب و سرخرگ های زیان آور است و به بار قلب می‌افزاید. آهنگ دستگاه عصبی خود مختار بدن و عدد فوق کلیوی را زیاد می‌کند و به احتمال زیاد سبب می‌شود که نبض نامنظم بزند. مخل آسایش و آرامش بدن است و به بالارفتن کلسترول کمک می‌کند. اگر علاوه‌نیز به مصرف کافئین به ویژه قهوه هستید، محتاطانه، با داشتن هدف، و هر آن‌گاهی، آن را بتوشیدن بطور عادت و نا هوشیارانه.

۴- تمرین‌های ورزشی را فراموش نکنید- به طور متوسط سی دقیقه ورزش در روز و پنج روز در هفته میزان کار آنی قلب شمارابه عنوان یک تلمبه بالا می‌برد، کلیه‌ی سیستم مربوط به شریان‌ها یا سرخرگ‌ها را موزون و هم آهنگ می‌سازد، کلسترول خون را کم می‌کند، احتمال لخته شدن خون در سرخرگ‌ها را تقلیل می‌دهد و کمک می‌کند تا فعالیت دستگاه عصبی و خود مختار بدن متعادل گردد. این حالات، هم چنین، می‌تواند پهلو به پهلو، در اضافه شدن گردش در ماهیچه‌های قلب منجر شود تا چنانچه گرفتگی یا انسدادی در سرخرگ‌ها حادث شد، خون بتواند راه گریزی پیدا کرده و از کنار آن خارج شود. کمتر اتفاق می‌افتد که ماهیچه‌های قلب تمرین دیده زود تراز قلبی که تمرین ندیده و بدون حالت است از دست برود. افرادی که بطور منظم از تمرین‌های ورزشی استفاده می‌کنند بیش از دیگران شانس سالم ماندن در برابر حمله‌های قلبی را دارند و چنانچه حمله به آنان دست دهد می‌توان امیدوار بود که کاملاً شفایابند.

۵- رموز فنی تمدد اعصاب را تمرین کنید- تنفس‌های درونی می‌تواند حملات قلبی را از طریق اجزاء و عوامل خود تسریع نماید. می‌تواند به افزایش کلسترول و لخته شدن خون کمک نماید. می‌تواند فعالیت عدد فوق کلیوی و سیستم عصبی خود کار بدن را بالا ببرد و سبب شود قلب و سیستم اعصاب سخت تر کار کنند و خطر تصلب شرائین و تشنج سرخرگ‌های قلبی را بیشتر کنند.

این جمله‌ی اخیر محتاج به توضیع بیشتری است. هنگامی که فردی به علت سکته‌ی قلبی جان می‌دهد، که این کار ممکن است ظرف ثانیه‌ها و دقایقی چند صورت گیرد، مکانیزم مرگ معمولاً بطنی و به صورت انقباض بی‌نظم رشته‌های عضلانی پر هرج و مردج در می‌آید و ضربان بی‌قاعده و ناهمانگ قلب از این که بتواند خون اکسیژن دار به مغز برساند عاجز می‌ماند. چه چیزی می‌تواند مشخص کند که آیا مردن قسمتی از ماهیچه‌ی قلب به علت انسداد یکی از رگ‌های می‌تواند همه‌ی قلب را در چار این ناموزونی مرگبار نماید؟ بر حسب ظاهر حالت سیستم عصبی خود کار بدن به هنگام انسداد، فاکتوری حیاتی است. چنانچه، بویژه قسمت خود کار این سیستم، ناپذیر و مسلط گردد، ماهیچه‌های قلب را چنان حساس می‌کند که منجر به انقباض رشته‌های عضلانی خواهد شد. نفوذ اعصاب سینپاتیک همواره با مخالفت اعصاب پاراسینپاتیک که نفوذ آرامش بخش خود را تام‌کر کنند قلب تعیین می‌دهند، مواجه است. چنانچه اعصاب پاراسینپاتیک حاکم و مسلط بر اوضاع شود، قلب از انقباض، حتی اگر انسداد رگ بزرگ و قسمت اعظمی از ماهیچه‌های قلب مرده باشد مصون می‌ماند.

در بعضی مرگ‌های دارای سکته‌ی قلبی، نمونه برداری هائی که به عمل آمده است نشان نمی‌دهد که سرخرگ بطور کامل مسدود بوده است. فرض براین بوده است که یکی از سرخرگ‌ها مشنج شده و سبب این انسداد گردیده است. این گونه مصیبت‌ها ممکن است از زیاده از حد کار کردن اعصاب خود کار بدن و تحریک بیش از حد غدد فوق کلیوی نیز حادث شود. اگر یاد بگیریم که به چه طریق می‌توان تسلط و حکمرانی اعصاب خود کار

بدن و تحریک بیش از حد غدد فوق کلیوی را کم کرد، آن وقت است که می توانیم قلب را از تأثیرات زیان باری که متوجه آن است حفظ کنیم. تمدد اعصاب، خطر حمله قلبی را کاهش می دهد و چنانچه حمله به وقوع پیوست، باز هم می تواند از مرگ جلوگیری کند.

۶- وزن خود را معمولی و ثابت نگاه دارید- فربهی، بار قلب را زیاد می کند و سبب دلسوزی افراد برای تمرین های ورزشی می شود. هم چنین افراد بالغ را مستعد فرایازی دیابت می نماید که خود، تصلب شرائین را تسريع می نماید. وزن خود تان را همواره بیست درصد کمتر از میزان طبیعی که مربوط به جدول طول قد، جنس و انداام شماست نگاهدارید.

۷- فشار خون خود را بطور طبیعی نگاهدارید- فشار خون زیاد، سیستم مربوط به سرخرگ های بدن را تحت فشار قرار می دهد، بار قلب را سنگین می کند و ممکن است رشد و توسعه ای تصلب شرائین را سرعت بخشد و اغلب اتفاق افتاده است که در ازدیاد فعالیت های سیستم اعصاب خود کار بدن و غدد فوق کلیوی نقش داشته است. بیشتر موارد خفیف و متوسط فشار خون را بدون دارو و تنها با تغییر دادن سبک زندگی می توان تحت کنترل درآورد.

۸- خون خود را قیق سازید- تشکیل لخته های خون در دیواره ای رگها که بعلت تصلب شرائین باریک و مخت شده است علت فوری بیشتر حمله های قلبی است. اولین گام در روند کارایی است که پلاکت های خونی را با یکدیگر انبوه کرد. رقیق کننده های خون، موادی از قبیل تخدیر کننده هاست که تمایل خون به لخته شدن را کم می کنند و اغلب سبب می شوند که پلاکت های خون دسته شوند.

بهترین ماده ای شناخته شده ای کلاس رقیق کننده ها آسپرین است و به تحقیق شما گزارش های مربوط به ارزش آسپرین در جلوگیری از حمله های قلبی را تأکون شنیده یا خوانده اید. در حقیقت، دانش پزشکی آنقدر نسبت به استفاده های تازه نی که از این داروی قدیمی می شود علاقمند است که بیشتر پزشکان مضراند افراد میان سال روزانه یک قرص آسپرین کود ک میل کنند. ولی این درمان چندان بی خطر نیست. چنانچه شما علاقمندید سبک غذا خوردن خود را تغییر دهید، تمرین ورزشی انجام دهید، تمدد اعصاب کنید و خود را بدنبال مرتبط سازید، ممکن است به آسپرین احتیاج نداشته باشید.

یکی از ریسک های رقیق کردن خون، منطقاً، احتمال خونریزی است. به ویژه از طریق سکته ای مغزی و بعلت خونریزی در مغز. بیشتر مردانی که برای پیشگیری از سکته ای قلبی آسپرین مصرف نموده اند، گزارش داده اند که به هنگام تراشیدن ریش، قسمتی از صورت آنان مجروح شده است و برای متوقف کردن خونریزی با اشکال مواجه بوده اند. بنابراین، هر نوع نشت خون از یکی از رگها داخلی بدن نیز برای متوقف شدن یا بند آمدن، بهمان مدت زمان نیاز مند است.

آسپرین، محرك شدیدی برای خمل های معده نیز بشمار می رود. چنانچه شما زخم معده و التهاب معده دارید یا اینکه بی نظمی های دیگری در قسمت های فوقانی دستگاه گوارشی خود دارید، از آسپرین های پوشش دار استفاده کنید. کاربرد آسپرین بروی سایر اعضای بدن بسیار، و نوع آن مختلف است. چنانچه شما از آسپرین به منظور کم کردن خطر سکته ای قلبی استفاده می کنید شایسته است مقدار کمی از آن را روزانه مصرف کنید (کمتر از ۳۰۰ میلی گرم که استاندارد قرص های معمولی آسپرین است). آسپرین های پوشش دار و کوچک، این روزها در داروخانه ها موجود است و می توان از آنها مصرف کرد.

برای رقیق کردن خون، روشهای طبیعی نیز وجود دارد. یکی از آنها اینست که (امگا-۳) اسید های چرب روغن ماهی یا (امگا-۳) روغن بذر ک را در دستور غذائی خود وارد کنید. اصل مزایایی که (امگا-۳) ها برای قلب دارند ممکن است تأثیری باشد که این چربی ها در لخته نشدن خون دارندونه در کم کردن کلسترول.

تحقیقاتی که بر روی این موضوع بعمل آمده چندان روش نیست ولی این حقیقت وجود دارد که جوامعی که از

منابع ماهی که واجد این روغن‌های غیر معمول هستند استفاده می‌کنند (مانند اسکیموها) کمتر از میزان انتظار به حملات قلبی دچار می‌شوند.

سیر خام و بیاز خام، اگر مرتبت خورده شوند تمايل به لخته شدن خون را کاهش می‌دهند و به بدن آن نیرو را می‌بخشد که لخته‌های خون را آب کند. مکانیزم این کارهنجوزنا شناخته است. یکی دیگر از عوامل پیش گیرنده، ویتامین E است. علاوه بر خاصیت خود که بازدارنده‌ی اکسیده شدن مواد غذائی است، ویتامین E، یکی از عوامل طبیعی رقیق کننده‌ی خون است.

۹- دریچه‌ی دل خود را باز کنید- هر گوشه‌ی از دنیا را که در نظر بگیریم، مردم آن هیجانات را با قلب خود پیوند می‌زنند. همه‌ی مراجع به طیش قلب، در دل، و قلب شکسته گفتگومی کنیم. این پیوندی تصادفی نیست. قلب، معنای فیزیکی آن، شدیداً به طوفان احساسات پاسخ می‌دهد. علت این امر این است که قلب بطور خود کار، دوستانه با سیستم اعصاب مارتباط برقرار کرده است. بسیاری از پژوهشگران بر آن شده‌اند تا ضمن تحقیق دریابند چه نوع افرادی بیش از سایرین در معرض خطر حملات قلبی قرار می‌گیرند. تصویری که از این مطالعه و تحقیق بدست آمده اینست: افرادی که راننده‌دارند، قادر به تمدد اعصاب خود نیستند، قادر به کنترل خشم خود نیستند، بهنگام یأس و ناامیدی دیوانه وار خوش از دل، بر می‌کشند و بد و بستان آنها در عشق و دلدادگی برای بارور کردن این دوستی نیست، بیش از سایرین در معرض خطر حملات قلبی هستند.

در فیزیولوژی یوگا، ناحیه‌ی قلب، یکی از هفت مرکز بزرگی است که در ارتباط احساسی با سایر مردم و جهانی که ما وراء خودش است مشارکت دارد. و چون سه چاکراتی که پائین تراز دیگران هستند به بقا، امور جنسی و نیرو رسیدگی می‌کنند، بنا بر این چاکراتی قلب، اولین مرکزی است که با مرکزی که به امور «بالاتر»، مثلًا نوع دوستی و عشق رسیدگی می‌کنند، همسایگی دارد. اگر اتفاق بیفتند که در این سطح، نیرو و انرژی به علت قصوری که در باز کردن قلب حادث می‌شود، مسدود شود، نمی‌تواند به چاکراتی پنجم، ششم و هفتم که کنترل روند روحانی بالاتری را دارند برسد و آنها را فعل نماید. بعارت دیگر، قلب‌های مسدود شده و حملات قلبی، آئینه‌ی تمام نمای زندگی احساسی مأوقابلیت مادر اداره‌ی احساساتمان است.

بنابراین فلسفه، لازم است بروی این موضوع انسداد احساسی، بعنوان عاملی برای حمله‌ی قلبی، یعنی چیزی که مانند یک دستور غذائی می‌توان آن را حکم و اصلاح نمود دقت کرد. اگر شما دلچار خشم و غضب غیر قابل کنترل می‌شوید، مسلمانی توانید راه مبارزه و کنترل آن را نیز بیاموزید.

حمله قلبی! کی؟ من؟

غرض از نگارش این قسمت از کتاب این است که بزبانی ساده، مطالب مربوط به حملات قلبی را برای شما و خانواده‌ی شما تشریح کنم.

پیشنهاد می‌کنم که مطالب این قسمت راهنمایی که فرصت کافی دارد در منزل مطالعه نمایید و چنانچه مطلبی به مطالعه‌ی مجدد نیاز داشت در این کار اهمال نکنید.

حمله‌ی قلبی تجربه‌ئی هول انگیز است که انسان همواره نسبت به سلامت خود در آینده نامطمئن است. امیدوارم اطلاعاتی که در اختیار شما قرار می‌دهم بتواند از آنچه برای شما اتفاق افتاده است، چگونه می‌توانید از تکرار آن در آینده اجتناب کنید، و چگونه شما خانواده‌ی شما، می‌توانید به زندگی طبیعی گذشته باز گردید، کمک کنند و تصویر روشنی بدست دهد.

همانگونه که از سیاق عبارت پیداست، این قسمت از کتاب به افرادی اختصاص دارد که از مرز هشدارهای ایمنی گذشته و مزه‌ی تلغی حمله‌ی قلبی را چشیده اند و هنوز مانند من و شما سایر افراد، قدرت طبیعی خود را صرف نظر از محدودیت‌های فیزیکی که با آنها مواجه شده‌اند، از دست نداده و به حیات خود ادامه می‌دهند.

در این نوع زیستن، پس از سکته‌ی قلبی، انسان به اطلاعاتی نیازمند است که کوشش شده است در این قسمت از کتاب به علاقمندان آن تقدیم شود. از طرفی دانستن بعضی از مطالب این کتاب بمنظور بهتر زیستن، برای کلیه افرادی که به مطالب مربوط به مجموعه‌ی دانستنی‌های اموری که به ساز واره‌ی بدنی انسان مربوط می‌شود علاقمندند، مفید بنظر می‌رسد.

بعضی از نکات تبیّنی که باید آنها را بخاطر پرداز

- بیشتر افراد پس از حمله‌ی قلبی بهبودی می‌یابند.
- فقط قسمت کوچکی از سرخرگ سبب این مشکل شد، و نه قلب.
- بسیاری از کارهایی که توان کرد تا از حمله‌ی بعدی جلوگیری کرد.
- پس از حمله‌ی قلبی خسته بودن و احساس ضعف کردن، موضوعی عادی است.
- هر روز که بگذرد شما قوی ترمی شوید.
- هیجان‌های لذت‌بخش بی خطر و برای سلامت شما مفید است.

سکته‌ی قلبی چیز است؟

حمله‌ی قلبی، که به آن لخته شدن خون در شریان‌اکلیلی یا انفارکتوس (وقه‌ی ماهیچه‌ی قلبی) نیز می‌گویند هنگامی اتفاق می‌افتد که یکی از شریان‌ها بطور کامل مسدود می‌شود. شریانی که مسدود شده است در همان لحظه و همان روز بگونه‌ئی ناگهانی صورت نگرفته بلکه از ماهها و سالها پیش تنگ شدن را آغاز نموده بوده تا اینکه سرانجام کلا مسدود گردیده است. درنتیجه‌ی این بسته شدن شریان، یارگ، عضلات قلب بعلت نرسیدن خون واکسیژنی که از طریق این سرخرگ به آن می‌رسید محروم گردیده و صدمه‌ئی دائمی به قسمتی از ماهیچه‌های آن وارد شده است.

احتمالاً عارضه‌ی اولیه‌ئی که شما احساس کرده‌اید وجود در در مرکز سینه‌ی خودتان بوده است و ممکن است این در دی بالاتر، یعنی بطرف گردن شما یا بطرف بازوی شما نیز رفته باشد و شما آن را احساس کرده باشید. چه بسا شما به نفس تنگی نیز دچار شده یا آنکه عرق نیز کرده باشید. دردی که در سینه احساس می‌شود آنرا «فسار دهنده» توصیف می‌کنند و چه بسامه‌ی قسمت سینه‌ی شمارانیز پوشانده باشد و شاید هم شما از این درد برداشتی نامشخص داشته‌اید که برای شما مشکل است آن را بایک سکته‌ی قلبی مربوط سازید.

حمله‌ی قلبی ممکن است نفس نفس زنان یا حتی بدون عارضه ظاهر شود.

با حمله‌ی قلبی قسمتی از عضله‌ی قلب می‌میرد و ظرف چند هفته‌ی بعد بافت‌های آسیب دیده دوباره شکل می‌گیرد. محل ماهیچه‌ئی که بطور دائم آسیب دیده است به وسیله‌ی ناحیه‌ی از ماهیچه‌ی قلب که بزودی التیام خواهد یافت محصور می‌گردد.

بستگی به اندازه و محل آسیب دیده دارد که قلب پس از آسیبی که بر آن وارد شده است در وظیفه‌ی اصلی خودش که پمپاژ و تلمبه زدن خون به سراسر بدن است تا چه حد ضعیف شده است. هر چقدر آسیب شدیدتر باشد، قلب برای انجام کارهای معمولی خود ضعیف تر و مدت درمان نیز طولانی تر خواهد بود. در هر حال، چنانچه عیوب یا آسیبی که به قلب وارد شده است چندان قابل توجه نباشد، بهبودی چندان مشکل بنظر نمی‌رسد.

بایک حمله‌ی قلبی سبک، شمامی توانید طرف ۲-۳ هفته بحال طبیعی اولیه باز گردید. با یک حمله‌ی نسبتاً شدید که شامل بیشتر افراد می‌شود، حداقل، به سه ماه زمان برای بهبودی کامل التیام یافتن نیاز است.

پکوئیده می‌شود؟

حمله‌ی قلبی را با مجموعه‌ی از کارهای زیر تشخیص می‌دهند:-

- عوارضی که با خود به بیمارستان بردید.

- نوار قلبی شما (ECG)

- سطح آنژیم‌های وابسته به قلب شما که در خون شماست.

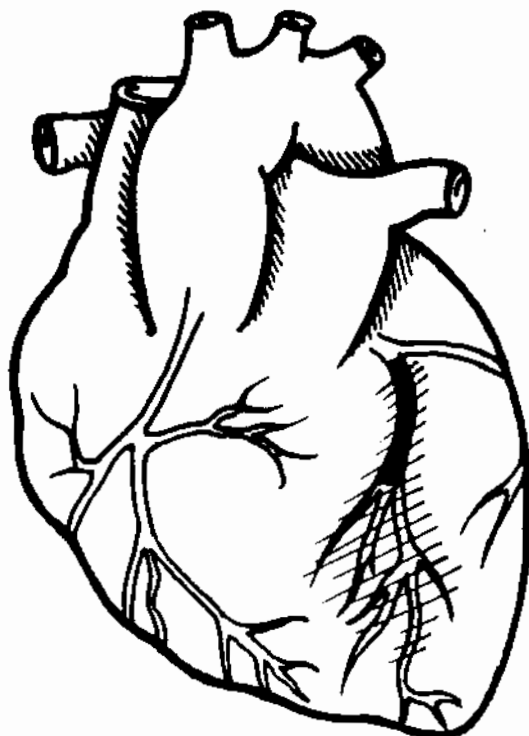
پس از حمله‌ی قلبی، نوار گرفته شده از قلب شما با دستگاه مخصوص، وجود تغییرات ویژه را که مؤید تشخیص است معلوم می‌کند. پزشک معالج شما علاوه‌قمند است قبل از آن که درمان را آغاز کند این تغییرات را مشاهده کند. ممکن است شما به دو، یا سه نوار قلبی در اولین ساعت ورود خود به بیمارستان نیاز داشته باشید تا بتوان از آنها برداشتی صحیح و منطقی داشت.

پس از حمله‌ی قلبی، آنژیم‌های موجود در خون شما بلند و افراسته می‌شوند و ممکن است لازم باشد در اولین بیست و چهار ساعتی که شما در بیمارستان بستری شده اید چندین بار سطح آنژیم خون شما را بخواهند آزمایش کنند.

بیشتر حملات قلبی خیلی زود و بسادگی قابل تشخیص است ولی اتفاق می‌افتد که بعضی اوقات تغییرات موجود در نوار قلبی و سطح آنژیم‌های خون بیمار، کوچک و غیر معمول باشد که در صورت اخیر به زمان احتیاج است تا تشخیص نهائی از این حالت بعمل آید. در هر حال، لازم است که شما در بیمارستان بر جای بمانید تا این مشاهدات بعمل آید و تشخیص نهائی داده شود.

تسبیب

قلب، ماهیچه‌نی است که خون را به تمام بافت‌ها و سازواره‌ی بدن پمپاژ می‌کند.



چنانچه شما تمرین‌های ورزشی انجام می‌دهید، در حال قدم زدن، از تپه‌های بالا و پائین می‌روید، از پلکان بالا می‌روید، قلب شما به سرعت تلمبه می‌زند. برای اینکه اینکار انجام شود، لازم است که رگ‌های خونی باندازه‌ی کافی اکسیژن در اختیار قلب قرار دهند. بهمین سبب، بسیار مهم است که سرخرگ‌ها به اندازه‌ی کافی خون به قلب برسانند.

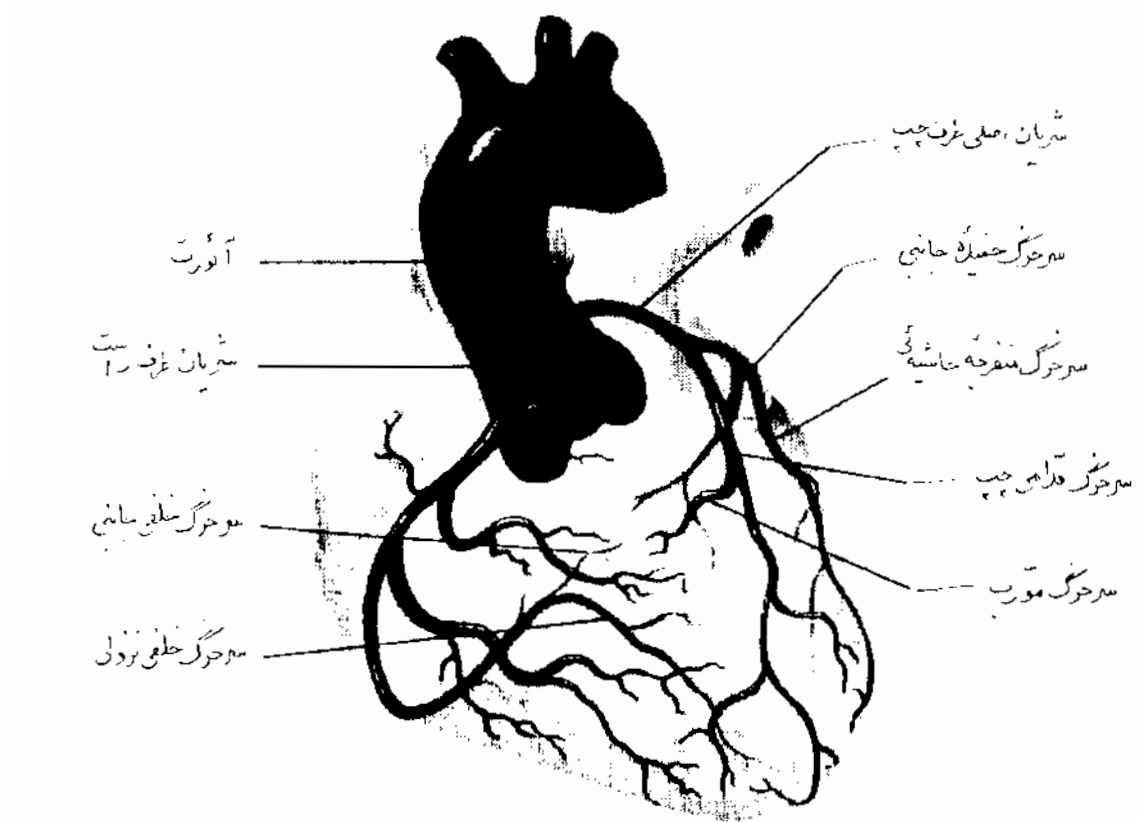
چرا سرخرک (شريان کوروفر) بستمي شود؟

بیماری کوروفر (coronary artery disease) یا مسدود شدن اتروسکلروزی (Atherosclerosis) شریان های خون شایع ترین علت ناتوانی قلب و مرگ و میر است. عقیده‌ی عمومی برآن است که از دیاد الیاف صاف همراه با اختلال در سازواره‌ی چربی هاباعث می‌شود که مواد چربی و نسخ فیبری در زیر پوشش داخلی عروق قلبی متراکم گشته و به تدریج سبب انسداد شاخه‌های اصلی شریان های قلبی و شاخه‌های واقع در اپیکارد (قسمت خارجی عضله‌ی قلب) گردد.

درمان اولیه‌ی ؎ که در بیمارستان شروع می‌کننداینست که سعی می‌کنند لخته‌ی خون را حل کنند و کاری کنند در حالی که پلاکت خون التیام پیدامی کند جریان عادی خود در شریان کوروفر را از سر گیرد. چنانچه بهنگام از هم گسیختگی پلاکت خون، خونریزی عارض شود، احتمال دارد پلاکت خون از هم باز شود (متسع گردد) و بر تنگی شریان بیفزاید. با وجود آمدن این حالت، بهبودی مشکل ترمی شود و سبب آثین صدری (درد در پشت جناغ سینه) می‌گردد.

کوروفر قلب و ارteryو سکلروز

THE CORONARY ARTERY AND ATHEROSCLEROSIS



مواظب علت های باری کورونر قلب باشد

عوامل خطر- بتحقیق هنوز معلوم نیست که چه چیزی سبب بیماری کورونر قلب می شود. با این وصف این رامی دانیم که بعضی از رفتارهای شخصی، ممکن است به این موضوع کمک کند. اگر در این رفتار شخصی خودمان جرح و تعدیل کنیم به سلامت خود کمک کرده ایم. سایر عوامل که مناسفانه برای رفع آنها کاری از ما ساخته نیست عبارتند از: فاکتورهای زنیک و موروئی، سن، وجنس (مردان، وزنان پس از یائسگی که فاکتور خطر برای آنان بیشتر است).

راههایی برای کم کردن این عوامل خطر که بعضاً قابل جرح و تعدیل نیز هستند وجود دارد:-

۱- سیگار کشیدن را متوقف کنید.

۲- تمرین ورزشی، حتی اگر ۵ دقیقه هم که شده باشد (قدم زدن تا مغازه‌ی بقالی سر کوچه هم ورزش است).

۳- چنانچه اضافه وزن دارید کوشش کنید آن را کم کنید.

۴- مواظب آنچه در دستور غذائی شماست باشید. سبزیجات و میوه جات بیشتری بخورید و چربی‌های حیوانی را کاهش دهید. شیر و فراورده‌های لبنیاتی و نمک را نیز از دستور غذائی خود حذف کنید.

۵- کلسترول بالا، دیابت و فشارخون بالا را با خوردن دارو یا دستور غذائی که ویژه گرفته دیه، پزشک، یا پرستار شما به شمامی دهد می شود کنترل کرد.

۶- تنفس را از بدن خود دور کنید.

ممکن است بعضی از شماها این عوامل را هنوز تجربه نکرده باشید. بنا بر این علت سکته‌ی قلبی شما نا معلوم خواهد ماند. راجع به این موضوع در مبحث «کم کردن خطرات» صحبت خواهیم کرد.

پس از حمله ی قلبی منتظر چه عوارضی هستید؟

آنژین صدری-آنژین صدری به حالتی گفته می شود که ماهیچه ی قلب با کمبود خون و اکسیژن مواجه است. معمولاً این عارضه هنگام تمرين ورزشی، یا زمان هائی که شما مضطرب و عصبانی هستید به شما دست می دهد.

مردم ممکن است آنژین صدری را از راه های مختلف احساس کنند. بعضی از آنان ممکن است درد آنژین را در وسط سینه ی خود احساس کنند. بعضی دیگر سفتی و تنگی، و گروهی از آنان احساس سنگینی می کنند. ممکن است شما تنگی نفس، یا درد در بازو وان، گردن، یا آرواهه ی خود احساس کنید. بعضی اوقات این حالات ممکن است با سوزش قلب، یا سوء هاضمه عوضی گرفته شود.

اگر شما آنژین صدری داشتید، پس از استراحت یا مصرف داروی GTN خودتان (به لیست داروها مراجعه نمائید) از بین می رود. چنانچه در درجه ای خود باقی ماند، یا این که زمانی که شما به استراحت مشغولید باز آن را احساس کردید، یا این که نفستان بدون آن که درد داشته باشید تنگ شد، در آن صورت به پزشک خودتان مراجعه کنید.

نفس نفس زدن، یا اشکال تنفسی - تنگی نفس در مراحل اولیه پس از حمله ی قلبی متداول و معمول است. معمولاً به این علت است که شما کمی ناخوش یا بیحالید. زمانی که فی المثل شمارا تازه به بیمارستان بردۀ اند این حالت در شما وجود دارد.

همانگونه که روزها سپری می شود شما دامنه ی فعالیت روزانه ی خودتان را بیشتر می کنید (بعد از این باره صحبت خواهیم کرد) این اشکال تنفسی شما از بین می رود. چنانچه بطور ناگهانی به تنگی نفس مبتلا شدید یا در زمانی عارض شد که قبلاً اتفاق نمی افتاد، بلا فاصله با پزشک خود مشورت کنید. ممکن است این عارضه، در اثر آنژین صدری یا آسیبی که به قلب شما وارد شده است واگرچنین است، درمان، بموقع شروع خواهد شد.

طپش قلب- پس از حمله ی قلبی که به شما دست داده است، امکان دارد شما از طپش قلب خودتان آگاه شده باشید. چنانچه تصمیم بگیرید نبض خودتان را شماره کنید، ممکن است احساسی خنده دار یا نگران کننده به شما دست دهد. زیرا ممکن است هر از گاهی قلب شماریتم تپش خود را از دست بدهد و یکی از تپش هارا از قلم بیندازد. معمولاً این عمل قلب بی ضرر است و نگرانی بخود راه ندهید.

اگر از این موضوع ناراحتید آن را با پزشک خودتان در میان گذارید.

روندخانی پنجه است؟

قلب نیز مانند سایر اعضای بدن انسان التیام پذیر است. کارهای را که قسمت آسیب دیده قبل انجام می داده فوریت توسط بقیه ای قسمت های قلب به عهده گرفته می شود. ظرف یکی دوهفته، بافت های آسیب دیده شروع به شکل گرفتن می کنند و ظرف مدت ۱۲ هفته دوباره سفت و محکم می شوند.

آیا من سکته‌ی دیگری بدنبال خواهم داشت؟

چون شما یک سکته‌ی قلبی داشته‌اید دلیل برآن نیست که سکته‌ی دیگری در کمین شما نشسته است. بسیاری از مردمی که توانسته‌اند، یا بتوانند سبک زندگی خودشان را تغییر دهند و در آن جرح و تعدیل بعمل آورند هیچگاه حمله‌ی قلبی دیگری نخواهند داشت.

چه مدت در بیمارستان خواهید ماند؟

معمولاً پس از یک حمله‌ی قلبی بین ۵-۷ روز در بیمارستان خواهید ماند. چه شما در قسمت مراقبت‌های ویژه (C.U.C) بستری شده باشید و چه در بخش عمومی، احتمالاً برای یک مدت ۲۴ ساعه در تختخواب خود در استراحت مطلق خواهید بود.

هنگامی که شما در بخش عمومی باشید می توانید به تدریج بر فعالیت‌های بدنی خود بیفزایید. زمانی که فی المثل بخواهید کارهای زیر را انجام دهید ممکن است به یک نفر که به شما کمک کند نیاز داشته باشید:-

نشستن بر روی صندلی،

قدم زدن به دور تختخواب،

قدم زدن تا دستشوئی،

گشت زدن به دور سالن بخش عمومی، بالا رفتن از پله‌ها.

هر یک از بیماران حالت بیماری مخصوص به خود را داردند. بعضی‌ها متمایل اند که کار زیادتری انجام دهند. بهتر است برای تنظیم برنامه‌ی فعالیت روزانه‌ی خود تنان از مسئول بخش کمک بگیرید یا اینکه طبق نظریه وی عمل نمائید زیرا لازم است این شخص، یا همکاران او از پیشرفت‌های شما مطلع گرددند. چنانچه شما ظرف مدت سه ماهی که برای التیام بخشی شما در نظر گرفته شده است کارهایی زیاده از حد انجام دهید، ممکن است قلب شما دیرتر از زمان معمول کار آئی خود را باز یابد. چه بسا این زیاده روی شما سبب شود که دوباره در بیمارستان بستری گردید تا خسارات وارد به قلب شما را تشخیص دهند و برنامه‌ی دیگری برای درمان شما در نظر بگیرند.

طرح تضمیمی اقداماتی که برای باری که درینه خود را داشته، در بیمارستان ریسمی شود

در عین حالی که شما از حمله‌ی قلبی که شمارا را وانه‌ی بیمارستان کرده است در نتیجه‌ی مراقبت‌های پزشکی به مرحله‌ی التیام پذیری نزدیک شده‌اید، مقدار فعالیت‌های بدنی که باید انجام دهید بسیار محدود است. در حقیقت، بیشتر اوقات لازم است که شما در استراحت مطلق بسر برید.

بهر حال این روزها عقیده برآن است که زیاد ماندن بر روی تخت بیماری واستراحت زیاد برای شما و قلب شما خوب نیست. بهتر است پس از یکی دور روز مشروط برآن که درینه شما در دایجاد نشود حالت فعال به خود بگیرید. برای آنکه این فعالیت تحت نظم در آید بیشنهاد می‌شود تمرين‌های خودتان را حتی اگر در تختخواب هم باشد ب نحوی عاقلانه شروع کنید تا بالنجام آن‌ها در خود اعتماد به نفس لازم برای برداشتن گامهای بیشتری را در آینده به وجود آورید.

در صفحه‌ی بعد نقشه‌ی فعالیتها مفیدی که برای بیمارانی که بادرد سینه در بیمارستان بستری شده‌اند، طرح ریزی شده و مناسب است گراور گردیده است.

برای آنکه پیشرفت‌های بدنی خود را کسب کنید مراحل مختلفی را که در نظر گرفته شده است باید کاملاً رعایت کنید. ممکن است شما بتوانید به فوریت از مراحل اولیه‌ی آن ظرف یک روز بگذرید یا آنکه چاره‌ثی نداشته باشید که یک، یا چند روز صرف یکی از آن مراحل کنید.

درستونی که در جدول در نظر گرفته شده است پیشرفت‌های خودتان را باداشت کنید.

جدول تمرین های ورزشی برای ازراحت کردن احساس درد و یا نیز نحوه پر تان بتری شده اند

تاریخ	الجام تمرین در صورت نداشتن درد	نحوه پیشرفت	نوع فعالیت
روز بسترسی شدن	۱- تمرین در روی تختخواب چرخ دادن قوزک پا + ۵ هرساعت یک بار ۲- تنفس عمیق، داخل و خارج	استراحت در تختخواب	
مرحله‌ی اول	تمرین در روی تختخواب به اضافه‌ی :- ۳- بالا بردن بازو در بالا مسروراست کردن آن، پنج بار ۴- تکرار حرکت با دست دیگر، پنج بار ۵- خم کردن زانو را مسروراست کردن آن پنج بار، تکرار با پای دیگر، پنج بار دوبار در روز صبح و عصر	بیرون ماندن از تختخواب برای مرتب کردن آن	وقتی به دستشویی یا کمد لباس با چرخ دستی
مرحله‌ی دوم	تمرین بروی تختخواب بطريق بالا نشستن بروی صندلی	قدم زدن به طرف دستشویی نشستن بروی صندلی	
مرحله‌ی سوم	انجام تمرین در حالت استاده ۱- خم کردن و دوبله کردن زانو، ۶ بار (قوز نکند) ۲- هر دو بازو بخود را ترا بر ارشانه ها بالا برید و پائین آورید، ۶ بار ۳- ران های خود را به تناوب بچرخانید. ۴- سرانگشتان خود را بر روی شانه ها و آرنج خود فرار داده و دور بزنید. کلیه حرکات فوق یک بار در روز ۶ بار	قدم زدن به طرف دستشویی نشستن بروی صندلی	
مرحله‌ی ۴	مثل بالا عمل کنید - ۷ بار تکرار کنید	بالا و پائین روید، از حمام استفاده کنید	
مرحله‌ی ۵	مثل بالا عمل کنید - ۸ بار تکرار کنید	مانند بالا	
مرحله‌ی ۶	۹ بار در روز تکرار کنید	مانند بالا	
مرحله‌ی ۷ و ۸	۱۰ بار در روز تکرار کنید	کارهای عادی روزانه	

دمان دارویی

داروهای که در بیمارستان به شمامی دهنده:-

(۱) داروهای Thrombolytics

مانند:- (TPA)alteplase,(APSAC)anistreplase,streptokinase

به داروهای Thrombolytics «خرد کننده های لخته ای خون» هم می گویند و هنگامی مورد مصرف پیدا می کنند که تأیید شود یک نفر به حمله ای قلبی دچار شده است. هدف از استعمال دارواین می شود که لخته خون با مصرف دارو حل شود و خسارت وارد به ماهیچه ای قلب، کمترین باشد.

برای آنکه کار آنی دارو مؤثر افتاد لازم است بلا فاصله پساز آن که عوارض اصلی شناخته شد حد اکثر ظرف ۶ ساعت به بیمار خورانده شود.

Darوهای streptokinase و anistreplase سبب می شوند که بدن شما پس از تقریباً ۵ روز شروع به تولید پروتئین های خونی (antibodies) می کند و به این ترتیب شمانمی توانید هیچ یک از آنها را حداقل برای یک سال و شاید برای مدتی نامحدود، دوباره مصرف کنید. TPA، که داروی مشابهی است این تأثیر را ندارد و چنانچه لازم باشد می توان بیش از یک بار از آن استفاده کرد.

شما باید کارت پزشکی داشته باشید تا شرح جزئیات درمان هائی را که داشته اید در آن نوشته باشند و هر جا که می روید همواره آن را با خود داشته باشید.

داروهای thrombolytics، ممکن است عوارضی جانبی مانند خون ریزی که معمولاً در محل عفونت است داشته باشند ولی در محل های دیگر نیز ممکن است این عوارض دیده شود. پژوهش شما تصمیم می گیرد که آیا این دارو برای شما مناسب است یا نه؟ و معمولاً در باره ای مزایا و معایب آن با شما صحبت خواهد کرد. محدودی از افراد حالات طبی دیگری دارند که این دارو بطور کلی برای آنان نامناسب است.

Heparin

هپارین، دارویی است که مانع انعقاد خون می شود و بهمین جهت پس از سکته ای قلبی به بیمارانی که در بیمارستان بستری شده اند داده می شود. این کار با تزریق یا بطور مداوم از طریق یک تلمبه به عمل می آید یا آنکه در شکم بیمار، دویاسه بار در روز تزریق می شود. این دارو خون را رقیق تراز حد معمول می کند که بهر حال هنگامی که شما در بیمارستان هستید و فعالیتی نیز ندارید، برای بهتر نمودن گردش خون در بدن مفید است.. در صورتی که داروهای thrombolytic به شما داده باشند ممکن است تزریق هپارین در بدن شما به صورت جزئی از درمان شما درآید.

بسیاری از داروهای مفید دیگری برای قلب هست که جزو دسته داروهای دیگر تقسیم بندی شده اند. لیست کلی آن ها ذیلا ذکر می شود لازم است که شما سؤال کنید داروی مصرفی شما جزو کدام دسته است؟

ACE INHIBITORS

مانند: Lisinipril, Enalapril, Captopril

مورد استعمال این داروهای چیست؟

این داروهایی توانند:-

فشار خون را پائین آورند،

ناتوانی های قلب را درمان کنند.

دبیال کدامیک از داروهای بگردیم؟

ACE INHIBITORS می توانند چندین تأثیر جانبی داشته باشند و برای همه کس مناسب نیستند. چنانچه پژوهش شما علاوه‌نمود است که شما از آنها استفاده کنید، دستورالعمل آن دارو که معمولاً همراه با داروست بخوانید یا این که با داروخانه‌ی خودتان مشورت نمائید.

آسپرین

پس از سکته‌ی قلبی فایده‌ی خوردن آسپرین چیست؟
آسپرین خون را رقیق می‌کند و از لخته شدن خون جلوگیری می‌کند.
واحد مصرف چقدر است؟

ممکن است برای شما ۷۵ میلی گرم، ۱۵۰ میلی گرم یا ۳۰۰ میلی گرم آسپرین در روز تجویز شود. اگر واحد مصرف شما با دیگری متفاوت است نگرانی به دل راه ندهید. آسپرین خودتان را در کمی آب حل کنید و هر روز یکبار با غذای خود بخورید.

نکاتی که باید بخاطر سپرد

همواره آسپرین خالص بخرید و از مصرف کردن قرص‌های آسپرین مخلوط با داروهای دیگر که درد گش است، از قبیل آنادین و امثال آن پرهیز کنید.

مواطعه چه چیزهایی باشیم؟

آسپرین ممکن است معده‌ی شماران را احت کند. بهمین علت است که تأکید می‌شود با غذا میل کنید. اگر عوارضی، از قبیل درد معده و امثال آن، مشاهده کردید، موضوع را با پژوهش خود در میان گذارید.

BETA-BLOCKERS

مانند: Propanol, Metoprolol, Atenolol

این داروها برای چه خوبند؟

این داروهای می‌توانند:

فشار خون را کاهش دهند،

از درد سینه (آثرین صدری) جلوگیری کنند.

پس از یک سکته‌ی قلبی از قلب شما حمایت کنند.

ضریبان قلب شما که بسیار تنداشت کنترل کنند.

اگر شما بتا-بلوکر هارا مصرف می‌کنید:-

دستوراتی که بر روی برچسب فرآورده نوشته شده است بکار بندید. اگر فراموش کردید که واحدی از دارو را مصرف کرده‌اید، هنگامی که بیاد تان آمد آن را بخورید و واحد بعدی را در موعد مقرر خودش مصرف کنید. اگر بطور کلی یک واحد از مصرف را فراموش کردید، هیچگاه در موعد بعدی واحد مصرف را دو برابر نکنید.

مواطعه چه چیزهایی باشیم؟

اگر نفس شما تنگ شد، فوراً موضوع را به پژوهش خود گزارش کنید. اگر دست‌ها و پاهای شما سرد شد، احساس خستگی به شما دست داد، قابلیت جنسی خودتان را از دست دادید، خواب آلوده شدید، یا سرطان گیج رفت، پژوهش خود را در ملاقات بعدی در جریان امر قرار دهید.

CALCIUM CHANNEL BLOCKERS

مانند Amoldipine, Nicardipine, Diltiazen, Nifedipine

مورد مصرف این داروها چیست؟

این دارو هامی توانند:-

فشار خون را کاهش دهند.

از درد سینه (آنژین صدری) جلوگیری کنند.

اگر CALCIUM CHANNEL BLOCKERS مصرف می کنید:-

دستوراتی که بر روی بروجسب دارو نوشته شده است بکار بندید. اگر دو یا سه بار در روز فرصهای دیگری مصرف می کنید، واحد مصرف این قرص ها را در سراسر روز قسمت کنید.

مواطبه چه چیزهایی باشیم؟

چنانچه شما به تحریک پوست یا خارش دچار شدید یا اینکه نفس کشیدن برای شما مشکل شد، بلا فاصله موضوع را به پزشک خودتان گزارش کنید. اگر قوزک پای شما متورم شد، سردرد داشتید، داغ شدید، ناراحتی معده پیدا کردید، سرتان گیج رفت، بعض شما تند شد یا احساس خستگی نمودید در ملاقات بعدی، موضوع را به پزشک خود دهید.

DIURETICS

- مانند:-

Amilovid, Frumil, Bumetanide, Frusemide

مورد مصرف این داروها چیست؟

می توانند تنگی نفس (در ناتوانی قلب) را درمان کنند،

قوزک های متورم (در ناتوانی قلب) را درمان کنند،

فشار خون را کاهش دهند.

زمان مصرف قرص های مذکور

بهتر است این داروها بصیغه بامصرف برسند. اگر لازم باشد که دوبار در روز آنها را مصرف کنید، واحد دوم را بعد از ظهرها مصرف کنید.

مواطبه چه چیزهایی باشیم؟

در ابتدا امکان دارد سر شما گیج رود. اگر تنتان شروع به خارش کرد بلا فاصله به پزشک خودتان اطلاع دهید.

(GTN) GLYCERYL TRINITRATE

اسپری GTN، قرص های GTN (برای زیر زبان)

مورد مصرف این داروها چیست؟

GTN کمک می کند که در آنژین صدری در قسمهای سینه متوقف گردد و درد بازوها و گردن هم اگر وجود داشته باشد بهمان طریق از بین برود. ممکن است GTN را در بیمارستان از طریق تلمبه به شماتز ریق کرده باشند.

استعمال GTN به وسیله ای خودتان:-

ممکن است که شما از اسپری، یا افشارنک های GTN استفاده کنید یا این که قرص آن را هر زمان در سینه ای خودتان درد داشتید در زیر زبان خود قرار دهید. شما می توانید این قرص را قبل از آن که تمرین ورزشی خودتان را شروع کنید و بدون آنکه درد داشته باشید مصرف کنید.

هنگامی که احساس درد نمودید:-

- استراحت کنید یا آرام بر جای خود بشینید

- چنانچه درد هنوز پارچه است، از اسپری که در اختیار دارید یک یا دو بار استفاده کنید، یا اینکه یک قرص

درزیزبان خود قرار دهید و همان خود را بیندید.

- درد باید بلا فاصله متوقف شود.

چنانچه درد با گذشت ۵ دقیقه هنوز از بین نرفته است، دوباره از GTN استفاده کنید.

هیچگاه GTN را برای حمله های سخت تری درسینه ذخیره نکنید. عبارت دیگر برای استفاده از آن خست بخراج ندهید. اگر درد آنچنان است که سبب شده است شما بایستید، یا اگر قدم می زنید آن را متوقف کنید، در این صورت از GTN استفاده کنید.

اگر درد شدید است، یا پس از پانزده دقیقه هنوز وجود دارد بایک آمبولانس خود را به بیمارستان برسانید.

نکاتی که لازم است به خاطر داشته باشید:-

همواره GTN خود را همراه داشته باشید.

از افشارک های GTN مادام که تاریخ مصرف آنها به انتہا نرسیده است می شود استفاده کرد ولی قرص های مصرف نشده ای GTN را پس از آنکه شیشه مخصوص آن باز شد پس از ۸ هفته دور بریزید.

مواظب چه چیزهایی باشد

ممکن است استفاده از GTN در وله ای اول، سردرد، داغ شدن، یا گر گرفتن، یا استفراغ بدنبال داشته باشد. هنگامی که درسینه رفع شد، باقیمانده قرص را تف کنید تا این اثرات کاهش یابد.

ISOSORBIDE, MONONITRATE, DINITRATE

موردنظر این داروهای چیست؟

این داروهایی توانند در پیشگیری درسینه (آثیین صدری) کمک کند.

دارو چگونه باید مصرف شود؟

از دستوراتی که برروی جعبه یا شیشه دارو داده شده است پیروی کنید. کوشش کنید آخرین واحد دارو را قبل از ساعت ۶ بعد از ظهر، هر روز مصرف کنید. چنانچه فراموش کردید یکی از واحد هارا به مصرف برسانید، در آن زمان که یادتان آمد از آن استفاده کنید و واحد بعدی را در ساعت مخصوص خودش.

مواظب چه چیزهایی باشیم»

اگر خارش پیدا کردید بلطفاً فاصله پزشک خود را در جریان امر قرار دهید. اگر سردرد یا سرگیجه به شما عارض شد یا احساس ضعف یا حرارت در بدن خود کردید در ملاقات بعدی موضوع را با پزشک خود در میان گذارید.

بگشت به حال پیشی

هفته های اولیه

دو سه روز اولی که از بیمارستان به خانه برگشید ممکن است احساس خستگی کنید. به دنبال سکته‌ی قبلی، این موضوعی عادی و طبیعی است.

این مهم است که بخاطر آوریدشما بمدت یک هفته در بیمارستان بستری بوده و هیچ نوع کاری انجام نداده اید. همین موضوع سبب دلسردی و ناخوشی شخص می‌شود حتی اگر این شخص ورزشکاری گردن کلفت باشد. ممکن است همانطور که بر روی صندلی نشسته اید این احساس به شعادرست دهد که در درون سینه یا معده‌ی شما خبرهایی است. این احساس فکری به آن علت است که شما به این نقطه از بدن خود بیشتر از سایر قسمت‌ها نظرتان جلب شده است. قبل از حمله‌ی قلبی، برای بیشتر ما، بدون آنکه به این احساس‌ها اندیشه کنیم از کنار آن به سادگی می‌گذشیم. بیاد بیاورید زمانی را که در سینه‌ی خودتان درد داشتید. چه احساسی داشتید؟ آیا احساس امروزی شما همان است که آن روز داشتید یا این که با آن متفاوت است؟ اگر نیست، آرامش خود را حفظ کنید.

پس از خروج از بیمارستان، بهتر است پیشرفت روزانه‌ی خود را بر روی یک صفحه کاغذ یادداشت کنید و مشکلات خود را نیز برآن بیفزایید تا در اولین فرصت آن هارا با پزشک خود در میان گذارید.

تمرین‌های ورزشی که بعد از آن‌ها اشاره خواهد شد و اگر شما به سلامتی خود می‌اندیشید (که حتماً همین طور است و لا این کتاب رانمی خواندید) باید آن را نجام دهید به شما کمک می‌کند تا در یا بد تا چه حد در هفته‌ی اول در منزل خود باید پیش روید و از حد اعتدال خارج نشوید. باید مواظب باشید خودتان را زیاده از حد خسته نکنید. فعالیت هانپا یادشمار از پای در آورد.

ممکن است سکته‌ی قلبی شما، شوکی غیر مترقبه برای شما بوده باشد. نگرانی شما و اشتیاق شما به این که پیشرفت شما در آینده چه خواهد بود امکان دارد شمارا زودرنج و تحریک پذیر کند. البته این رانیز باید بدانید که تا حدی افسردگی و فرود افت لازمه‌ی این حالت از بیماری است و هنگامی که حیات طبیعی خود را طی مدت کوتاهی از سر گرفتید این احساس‌ها و افسردگی‌ها از وجود شمارخت بر می‌بندد. چنانچه افسردگی شما همان گونه که زمان به پیش می‌رود پابرجا و تغییری در حالت روحی شما داده نشده است، لازم است نظر ویژه گران حرفه‌ئی را نسبت به حالات روحی خود کسب کنید و از آنان راهنمایی بگیرید.

این خیلی معمولی است که انسان این حالات روحی را در اوائل کار داشته باشد و عصبانی در گوشه‌ئی بنشیند و در فکر فروردود (آخه چرا من؟) واژه‌های چیز و همه کس مأیوس شود. فراموش نکنید که این حالت روحی شما حتی ممکن است موقتاً بر روی «قدرت تمرکز» شما تأثیر گذارد.

هر چه زمان به پیش می‌رود شما قوی تر و سالم ترمی شوید، بیشتر آرام می‌شوید و مثبت فکر می‌کنید. مشکلات شما کم کم اصلاح می‌شود و شما دوباره خودتان می‌شوید. بعضی اوقات اگر انسان مسائل خودش را با دیگران (دوست، فamil، پزشک) در میان گذارد، سبک می‌شود. پیوستن به فرد، یا گروهی که همین مسیر را طی کرده اند ممکن است چاره ساز باشد.

خانواده‌ی شما یا دوستانتان نیز ممکن است دچار همان احساس یا حالات روحی شما شوند. آنها مرتب‌اً مراقب و مواظب حالات شما بوده و نگران حمله‌ی قلبی شما بوده‌اند. بسیار علاوه‌مند ندباشند این مسئله هم دردی حمایت کننده داشته باشند و تحقیق شما از این موضوع خوشتان نمی‌آید و چه بسا منجر به تضاد عقیده نیز

نشود. مذاکره در این مورد و فاش ساختن احساس طرفین ممکن است کمک کند تا به مفکری بیشتر، در بهبودی شما تسربع شود.

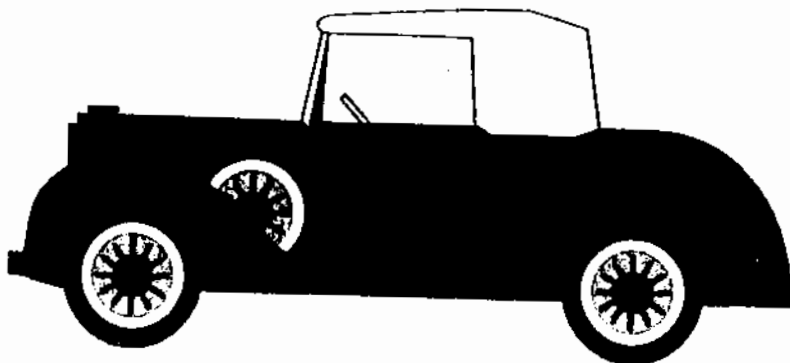
اندرزهائی برای خانم‌ها مطالب مذکور در این کتاب برای مردان وزنان است. در هر حال بعضی از اشاراتی که مخصوص خانم‌هاست لازم به یادآوری است.

چنانچه شما تحت نظر برای «درمان هورمونی HRT» هستید، یا این که از قرص‌های جلوگیری از بارداری استفاده می‌کنید، ادامه‌ی استفاده از آنها ممکن است بدون اشکال باشد با وجود این بهتر است آن را با پزشک معالج خود در میان گذارد.

راندن اتوموبیل و سایر خودروها

پس از مرخص شدن از بیمارستان به علت سکته‌ی قلبی از شمامی خواهند که حداقل برای یک ماه رانندگی را کنار بگذارید. چنانچه پیش‌رفت بهبودی مجدد شما بدون حادثه بگذرد، ممکن است علاقه داشته باشید دوباره رانندگی را آغاز کنید. ولی چنانچه در سینه‌ی خود احساس درد کردید یا مشکلات دیگری داشتید رانندگی نکنید.

بعضی‌ها هنگامی که پشت فرمان اتوموبیل نشستند بخودشان اطمینان دارند. بعضی دیگر، به زمان نیازمندند. بنا براین بهتر است صبر کنید و بینید شما چه احساسی دارید.



هنگامی که می‌خواهید دوباره رانندگی را آغاز کنید، در ساعات شلوغ روز یا هنگامی که وقت ملاقات با کسی را دارید نباشد. علت این پیشنهاد اینست که شما در تحت هیچ شرایطی نباید هول و اضطراب داشته باشید. از طرف دیگر، هر چقدر شما آرامش و خونسردی خود را حفظ کنید، رانندگان خود روهای دیگر شمارا تحت فشار و تنش قرار خواهند داد که مناسب برای سلامت شما نیست.

تعاریت نایجسی → ارتجاعی قلبی

لذتی که از این عمل به انسان دست می‌دهد، به بهبودی شخص کمک می‌کند. نمی‌توان گفت زمان مناسب برای این کار چه وقت است؟ مهم این است که انسان تشخیص دهد که نزدیکی، با سایر تمرین‌ها تفاوتی ندارد و فشار ویژه‌ئی بر روی قلب شما وارد نمی‌کند. بنابراین، پیشنهاداتی که درباره‌ی تمرین‌های ورزشی شده است دراینجانیز به کار بندید.

چنانچه نفستان قطع شد، یاد رسانی خود درد احساس کردید کار خود را آرام تر انجام دهید یا آن را قطع کنید. بطور کلی، بار قلب شما به هنگام نزدیکی، کمتر از بالارفتن از پلکان یک ساختمان دوطبقه است.

پذیرش این حقایق در وحله‌ی اول ممکن است مشکل بنظر رسد و چه بسا تمایل شما به نزدیکی نیز با پذیرفتن این حقایق و سبک و سنگین کردن مسئله، ممکن است کاهش یابد. نگرانی بخود راه ندهید. با گذشت زمان که

چندان طولانی نخواهد بود شما، و شریک زندگی شما، اعتماد پیشین را باز خواهید یافت و زندگی معمول گذشته را از سر خواهید گرفت.

فعالیت های تمریجی

تمرین های ورزشی منطقی و معقول به بهبودی کامل شما کمک می کند. تمرینات ورزشی، عاملی بسیار مهم برای حفظ تدرستی و سلامت انسان است. ورزش، می تواند جریان خون را در سراسر بدن بهبود بخشد، قلب را قوی کند، و به شما کمک کند تا در برابر فشارهای روحی بایستید و بالاخره احساس کنید که سالمید. بهترین تمرین برای شما تمرینی است که از آن لذت می برد. راه رفتن «چست و چالاک و نه قدم زدن» بسیار مناسب و عالی است. هدف شما باید این باشد که فعالیتهای را در برنامه‌ی روزانه‌ی خود داخل کنید تا شمارا کمی به نفس بیندازد. بتعییری دیگر نفس شمارا بگیرد. مثلاً ورزشهای «اروبیک»، بالارفتن از پلکان بجای استفاده از پلکان برقی، راه رفتن بجای استفاده از اتوبوس. سرانجام، هدف شما از تمرین روزانه‌ی خودتان باید این باشد که بعدت ۲۰ دقیقه در روز، و سه روز در هفته، تمرین های زور دار داشته باشید.

پس از سپری شدن ۸ هفته، می توانید در فعالیت های ورزشی شرکت کنید. ورزشهای مسابقه‌ی برای شما مناسب نیست زیرا شمان باید فاکتورهای فشار این مسابقات را برخود وارد کنید. مثلاً اگر شما قبل از در تیم فوتبال باشگاه خودتان توب می زده‌اید، بهیچ وجه مناسب حال شما نیست که پس از بهبودی نسبی که پیدا کرده اید در مسابقه‌ی نی که باشگاه شما با دسته‌ی مخالف بازی می کند شرکت جوئید ولی اگر نام مسابقه نداشته باشد و تنها یک گیم بازی فوتبال دوستانه باشد، بدلیل آنکه فشاری روحی برای شما ایجاد نمی کند، برای شما مناسب است.

در هر حال، ورزشهای ذیل جزو لیست بالا بلند تمرین هاییست که شما می توانید آنها را انجام دهید:-
شنا، بولینگ، راه رفتن، دویدن، بد میتون، اسپ سواری، والیبال، دوچرخه سواری، گلف، با غبانی، رقص، تنیس و پینگ پونگ.

از پرداختن به تمرین هایی که در فضای بازانجام می شود در روزهایی که باد می وزد یا بارانی است احتراز نمائید.

از پرداختن به کارهایی که عضلات بدن باید علیه جسمی دیگر زور آزمائی کند مانند برف رویی، بلند کردن جسمی سنگین یا هل دادن یک اتوموبیل و امثال آن خودداری کنید.

نکاتی که عقل سليم حکم می کند بخاطر سپرده شوند:-

- حداقل یک ساعت پس از خوردن غذابه کارهای سخت یا تمرین ورزشی پردازید.

- کارهای خود را بمهارت انجام دهید و هیچ عجله نداشته باشید.

- قبل از شروع به ورزش های «اروبیک» بدن خود را گرم کنید.

- از شرط بندی در تمرین ورزشی و بگومگوبادیگران پرهیز کنید.

تنها در این مورد بخصوص، «نا برده رنج گنج میسر نمی شود» را باور نداشته باشید.

اسعاده از مرخصی و تعطیلات

پرواز با هواپیما

گواینکه یک توقف ۴-۶ هفته‌ئی در محیطی که شما با آن آشنا و مانوس هستید به صلاح است با وجود این استفاده از تعطیلات می‌تواند در بهبودی شما کمک کند و مؤثر باشد. هم چنین بهتر است که از رفتن به مسافت‌های طولانی «چهار ساعت یا بیشتر» به ویژه با هواپیما، بمدت ۱۰-۸ هفته پس از حمله‌ی قلبی پرهیز کنید. مرخصی، به شما این امکان را می‌دهد که تمدد اعصاب داشته باشید ولی فراموش نکنید که نگرانی‌ها و فشار‌های دیگری است که باید با آن هامواجه شوید. برنامه‌ی مسافرت خودتان را بادقت کامل طرح ریزی کنید. برای رسیدن به مقصد، زمانی بیش از احتیاج در نظر بگیرید.

در مسافت‌های طولانی، به تناوب توقف کنید. حداقل هر دو ساعت یک بار.

برای حمل و نقل بار و بنه‌ی خود کمک بگیرید. عجله به خرج تهدید. مشکلات را آسان گیرید.

اطمینان یابید داروهای شما در دسترس شماست. و به اندازه‌ی کافی دارو تا پایان مسافرت در اختیار دارید. چنانچه قرار است با هواپیما پرواز کنید و مشکل دارید مطلب را با آن در میان گذارید. فرض براین است که در موارد پزشکی به بیماران کمک کنند.

در درون هواپیما، از نوشیدن الكل خودداری کنید. از نوشیدنی‌هایی که مایه‌ی اصلی آنها آب است فراوان بنشید و اگر امکان داشت در راه روها قدم بزنید.

معمول‌ا در فرود گاه‌ها صندلی‌های چرخ دار وجود دارد و افرادی که آن را به حرکت در آورند نیز. بنابر این خودتان را زیاد خسته نکنید. قبل از ترتیب استفاده از این صندلی هارا بدھید.

بخاطر داشته باشید که باید آرام باشید. شما در مرخصی هستید.
کاهش دادن ریسک

تغییر دادن عادات و رفتارهایی که انسان یک عمر با آن خو گرفته است ساده نیست ولی زمان آن فرا رسیده است که شمانگاهی به سبک زندگی خود بیندازید و بآورد کنید که آیامی توان کاری کرد که به سلامت خودتان بهبود بخشد و شانس‌های یک حمله‌ی قلبی دیگر را کاهش دهید؟

ممکن است این تغییرات مشکل بنظر رسد و کسی نیاز از شما انتظار ندارد که هرچه زود تر تغییرات فوق العاده ئی در سبک زندگی خودتان به وجود آورید. در هر حال به شما پیشنهاد خواهد شد که راجع به این موضوع فکر کنید. سودمند است که انسان بداند بسیاری از مردم لازم است روند این تغییر را پذیرا شوند.

این، با فکر کردن درباره‌ی تغییر، شروع می‌شود ممکن تواند بین چند دقیقه و چندین سال خاتمه یابد. پس از این مرحله، نوبت به آمادگی برای تغییر، فرامی‌رسد و این هنگامی است که شما احساس می‌کنید تیجه‌های مثبت تغییر حقیقتاً سودمند بوده است. در مرحله‌ی بعدی شما تغییر را عملی می‌کنید و کوشش می‌کنید که آن را حفظ کنید. این کار ممکن است یک سیزی یا تنازع باشد ولی با کمک و پشتیبانی می‌توانید پیروز شوید.

مهم اینست که شما تشخیص دهید بیشتر مردم در زمان‌های مختلف به حال نحس‌تین بر می‌گردند و اگر چنین چیزی اتفاق افتاد چندان آن را به دل نگیرید. فقط بروی یک موضوع اندیشه کنید: درباره‌ی تغییر فکر کنید. زمان‌هایی فرامی‌رسد که مردم به هیچ وجه آماده برای تغییر نیستند. این مسئله‌ئی است عادی و کسی منکر آن نیست.

در هر حال، صاحب حرفه‌هایی که شما سراغ دارید و مواظب شما هستند، ممکن است دوباره به سراغ شما بیانند و پرسند: حاضر برای تغییر هستید یا نه؟

چنانچه در سینه خود را داشتید چه باید کرد؟

اگر درد قابل تحمل است، استراحت کنید. آرام بنشینید و کوشش کنید آرامش خود را حفظ کنید. از خود سوال کنید، آیا این درد مثل درد قبلی است؟ اگر نیست چند دقیقه آرام باشد و منتظر بمانید که آیا درد آرام می شود یا نه؟ چنانچه درد سینه، منشأ اصلی حمله‌ی شما نبود، باید بخاطر یا اورید آن موقع چه احساسی داشتید و آن را به منزله‌ی درد در سینه تلقی کنید.

- استراحت کنید و آرام بر سر جای خود بنشینید.

- اگر درد هنوز پا بر جاست، از آن اسپری، که در اختیار دارید یک یادوبار استفاده کنید یا این که یک قرص، زیر زبان خود گذارد.
ولازم است:-

- دهان خود را ببندید.

- درد باید فوراً از بین برود.

- اگر پس از پنج دقیقه هنوز درد وجود دارد دوباره از اسپری استفاده کنید.

اگر درد شما ملایم است و براستان تازگی دارد، لازم است فوراً پزشک خود را ملاقات کنید.

اگر درد شما شدید است یا این که تا ۱۵ دقیقه پس از شروع هنوز باقی است بلا فاصله با آمبولانس خود را به بیمارستان برسانید.

اگر هنگامی که آمبولانس رسید درد از بین رفته است، باز هم به بیمارستان بروید.

بُمَار لَمْيَ نَادَتْ بِزَرْ، وَاصِيتْ لَمْيَ زَنْدَكَيْ اَسْتْ

اگر مشکل شما ارتباط به سوء‌هاضمه داشت نگرانی نداشته باشید. پزشکانی که شمارا می بینند به شما اطمینان‌های لازم را خواهند داد.

سیگار کشیدن

اگر شما سیگار می کشید، مهم ترین کاری که می توانید بکنید اینست که خطر سکته قلبی بعدی را، با نکشیدن سیگار تقلیل دهید.

سوم زیادی در کشیدن سیگار وجود دارد که احتمالاً شما از مهمترین آن اطلاع دارید. نیکوتین و مونو اکسید کربن.

سیگار کشیدن فشار خون را بالا می برد، شمار نبض را زیاد می کند، فعالیت الکتریکی قلب را مختل می کند و سطح اکسیژن خون را پائین می آورد که در نتیجه هی آن، قلب از اکسیژن کافی محروم می شود. سیگار کشیدن، اسید های چرب بدن را زیاد می کند که به نوبه هی خود، خطر بر جای ماندن ته نشست چربی هادردیواره سرخرگ ها را افزایش می دهد. هنگامی که این عمل اتفاق افتاد، رگها (بویژه آن هایی که خون به قلب می رسانند) باریک می شوند. علاوه بر این، سیگار کشیدن درجه هی غلظت خون را بالا می برد که این کار می تواند به لخته شدن خون کمک کند. چنانچه پس از آخرین حمله هی قلبی، به آن زین صدری گرفتار شدیده میں امر دلالت بر آن دارد که داروهای ضد آنژین شما اثر خود را از دست داده است و باید به فکر چاره باشید.

از لحظه هی که شما سیگار کشیدن را متوقف می کنید، بهره گیری شما شروع می شود. در سال اول شانس های حمله هی قلبی دیگر را به نصف می رساند.



خوردن برای زندگی کردن

خوردن، یکی از اعمال حیاتی افراد زنده است و باید لذت بخش باشد. وقتی گفته می شود که به خاطر قلبستان باید غذاهای سالم بخورید، این معنی را نمی دهد که شما باید غذاهای ناماکول و خسته کننده بخورید. بلکه تأکیدی است که غذاهای را که شما مصرف می کنید باید متعادل و حاوی انواع و اقسام غذاها باشد. متنهای باید مقدار آن بسیار زیاد باشد.

شاید مناسب باشد که رژیم غذائی خود را با در نظر گرفتن راهنمایی های زیر کمی جرح و تعدیل کنید:

۱- بیشتر غذاهای نشاسته دار: از قبیل سیب زمینی، برنج، پاستا، چاپاتی یا انان مصرف کنید.

۲- میوه و سبزیجات بیشتری بخورید. پنج سهم در هر روز مناسب است.

۳- کمتر چربی بخورید. بجای شیر معمولی و طبیعی از شیرهای نیمه خامه گرفته شده استفاده کنید و بجای کره از نوع کره های چند غیر اشبع ای و یک غیر اشبع ای استفاده کنید و کمی از آن را بروی نان خود بمالید. همیشه چربی های موجود در گوشت را جدا کرده و دور بریزید.

۴- نمک کمتر بخورید - ازنمکدان سر سفره استفاده نکنید.

۵- شکر کمتر بخورید - بخاطر داشته باشید که شکر، اغلب مخفی می شود. در یک قوطی کوکا کولا به اندازه ۷ قاشق شکر مخفی است.

۶- ابتدا، سبزیجات و غذاهای نشاسته دار را در بشقاب خود بگذارید. پروتئین ها (گوشت، ماهی، تخم مرغ) باید کمترین سهمی باشد که شما در بشقاب خود می گذارید.

با زهم راجح به رژیم های غذائی صحبت خواهیم کرد.



نوشیدن الكل به مقدار کم خالی از ضرراست و در حقیقت نوشیدن یک گیلاس شراب قرمز ممکن است بحال شما مفید نیز باشد. تا این اوخر پیشنهاداتی که درباره نوشیدن بی ضرر الكل شده بود برای مردان ۲۱ واحد و برای زنان ۱۴ واحد بوده است. این محدودیت این روزهای ۲۸ و ۲۱ واحد تغییر یافته است.

۲۸۲ سانتیمتر مکعب.

یک واحد الكل برابر است با: یک گیلاس کوچک شراب.

یک پیمانه بی کوچک از سایر مشروبات.

بدیهی است مشروبات الكلی از نقطه نظر گیرانی و غلظت، شدت وضعف دارد. این تنها یک جدول راهنمای است.

الكل سطح کلسترول خون را بالا می بردوا اگر شماره صدد کم کردن وزن خودتان هستید شما را چاق ترمی کنید. سبب بالا بدن و افزایش قلب می شود و بعضی اوقات ریتم طبیعی قلب را برهم می زند.

همواره باید بخاطر داشته باشید که هر فردی برای خود یک شخصیت جداگانه است و بنا بر این اندرزی که به شما داده می‌شود چه بسا با شخص دیگر متفاوت باشد.

الکل، ممکن است با بعضی از داروهایی که شما مصرف می‌کنید سازگار نباشد. بهتر است این موضوع را با پزشک خود مطرح سازید.

وبالاخره این که میزان جیره‌ی الکل خود را در روزهای هفته سرشکن کنید و یکی دوروز بخودتان استراحت دهید. میگساری آن قدرها که شما فکر می‌کنید بحال بدن مفید نیست.



فشار خون بالا

اگر فشار خون درمان نشود می‌تواند خطرناک باشد.

پزشک شما ممکن است برای شما فرصلهای فشار خون تجویز کند ولی کارهای بسیاری است که شما می‌توانید انجام دهید تا فشار خون خودتان را فوراً پائین بیاورید.

سیگار نکشید.

سعی کنید وزن خود را کم کنید.

برنامه‌ی ورزشی مرتب داشته باشید.

زیاده از حد مشروبات الکلی نیاشا مید.

یاد گیرید تعدد اعصاب کنید.

هنگامی که فشار خون شما پائین آمد، خطرات نیز از بین می‌رود.



نگرانی و اضطراب

نگرانی و اضطراب زمانی پیدامی شود که مشکلی برای شما پیدا شده و شما باید با آن دست و پنجه نرم

کنید. آنوقت است که شما در می‌یابید این نگرانی و تشویش چقدر مهم است. یک حمله‌ی قلبی، نگران کننده است و این کاملاً طبیعی است که شما از این موضوع ناراحت شوید، بترسید، و شاید نتوانید آنچه اتفاق افتاده است تحت کنترل خود درآورید.

نگرانی و تنفس، از عوامل کمک کننده به بیماری‌های قلبی است گواینکه بتهائی به عنوان یک عامل خطر شناخته شده است. نگرانی و تشویش تاحدی در زندگی روزمره انسان مفید است ولی اگر زیاد شدواز حد گذشت ممکن است مضر باشد و بعضی از عوارض فیزیکی یاروحتی ناخواسته برای انسان به ارمغان آورد.

نگرانی می‌تواند از راه‌های مختلف خود را نشان دهد. ممکن است شما این احساس را داشته باشید که مشتاقید، نگرانید، در التهایید، اعتماد خود را از دست داده‌اید، یا اینکه خسته به نظر می‌رسید. برای همه‌ی این حالات نفسانی آرامش و تمدد اعصاب مفید است و باید در شهای مختلف این مبحث را آموخت.

چه بسا شما مشکل خواب داشته باشید، یا اینکه عرق کنید، مشکل گوارشی بس راغ شما آمده باشد یا اینکه در اثر تنفس زیاد ماهیچه‌های شما پر درد شده باشد.



مقابله کردن با تنفس

برای مقابله با تنفس لازم است که ابتدا آنرا تشخیص دهید و سپس پذیرید که ممکن است این تنفس، در قالب یک مشکل درآید. تا اینجا نصف راه است! اگر طرز برخورد مثبتی با مسئله داشته باشید، قادر باشید نه بگوئید و توانید درخواست کمک کنید، اینها نیز، قدمهایی است که در راه صحیح مقابله با تنفس برداشته اید. کمی بخودتان وقت دهید تا از زندگی لذت ببرید.

بعضی اوقات بخود پنج دقیقه تنفس دهید (این برای آن است که از بزرگ شدن تنفس که ممکن است از کنترل شما خارج شود جلوگیری کنید).

به حق تقدم‌ها توجه داشته باشید. چه کاری‌الآن باید انجام شود و چه کاری را بعد اباید انجام داد. زمانی برای فکر کردن به مسئله کنار بگذارید ولی برای «زمان نگرانی» حدی قائل شوید. اگر مشکل چیزی نیست که بفوریت رفع ورجمع شود، بچه دلیل ساعت‌ها باید وقت صرف آن کرد و نگرانی داشته باشید.

آیا مشکل شما جدا آن قدر بزرگ است؟

و این مشکل، به چه کسی مربوط می‌شود؟ شما؟

هنگامی که با موقعیت‌های پرتنفس مواجه می‌شوید راههای مختلفی برای فکر کردن موجود است.

- اگر می‌توانید موقعیت را تغییر دهید.

- اگر نمی‌خواهید در مسئله داخل شوید، دور باشید و از آن اجتناب کنید.

- به امکاناتی که نظر شمارا را نسبت به مسئله می تواند تغییر دهد اندیشه کنید.
- یاد گیرید قبول کنید که موقعیت ممکن است غیر قابل تغییر باشد.
- اگر نمی توانید موقعیت را تغییر دهید، یاد گیرید با آن بسازید.

تمرينات، هايست هاي بني

قلب شما يك ماهيچه است و مانند هر ماهيچه اي ديجربدن که غير فعال باشد شل وول و ناسالم می شود سر انجام راه شريان های خون شمارامي بندد.

مزایای تمرينات بني

كمک می کند تا زیماری های کورومنر قلب جلو گیری کند.
تنش را کاهش می دهد.
كمک می کند تا فشار خون شما کم شود.
كمک می کند تا کلسترول خون شما پائین بیاید.
كمک می کند وزن اضافی خود را از دست بدھيد.
ومی تواند آثرین صدری را کاهش دهد.

ایده آل آن است که تمرينات ورزشی روزانه انجام شود یا حداقل سه روز در هفته. شما در هر سهی که می خواهید باشید، باز هم باید ورزش کنید.

تمرينات ورزشی شما باید: تقریبی، دائمی، متنوع، و در زندگی روزمره‌ی شما خلاصه شده باشد. در هر حال، پس از حمله‌ی قلبی که داشته‌اید، مهم اینست که تمرينات خود را با احتیاط انجام دهید و متدرجا و آهسته آهسته بر فعالیت‌های خود بیفزایید.

زياده از حد بربدن خود فشار وارد نياوريد. به بازتاب های بدن خود گوش دهيد و به بينيد از شما چه می خواهند.

تمرينات زير که می توان آن را در خانه انجام دادمی تواند بعنوان راهنمای، برای شما مفید واقع شود. هدف اين بوده است که اين تمرينات قابل انعطاف باشد زيرا افراد از نقطه نظر جسماني باهم برا برニستند. در هر حال، حاوی نمونه های از فعالیت های جسمی شما در منزل است و به سلامت شما کمک می کند. اگر شما سکته‌ی قلبی خفیف داشته‌اید، شفا یابی فوری است. ظرف یکی دوهفته به حالت اولیه بر می گردید و به سر کار خود می روید. ولی اگر حمله‌ی قلبی شما شدید بوده است و با مشکلاتی مواجه بوده اید، پیشرفت شما آهسته تر و به زمان بيشتری نيازمند است.

فعالیت‌ها، که در جدول بعدی آمده است بعنوان راهنمای و مانند لباسی که بر قامت شما آراسته است باید به ميل خود تنان از آن استفاده کنید.

خود تنان را زياد خسته نکنيد. بخود آسان گيريد و آهسته و آرام آن را انجام دهيد. محققا پيشرفت خواهيد داشت.

تمرين هاي ورزشي خانگي برای افرادی که بجهلی قلبی دچار گردیده اند

پیشرفت روزانه

نوع فعالیت ها

-درخانه، باغ، یا حیاط خانه‌ی خودتان باقی خواهد ماند.

-کوشش کنید شبهای خوب بخوابید و روزها هم چرتوکی بزنید.

-روزانه از حمام یادو ش آب گرم استفاده کنید.

-کارهای سبک خانه را انجام دهید: شستن

ظروف آشپزخانه، جابجا کردن و چیدن میز

غذا خوری و امثال آن.

هفته‌ی اول

-متدرجا کارهایی که انجام می‌دهید را زیاد تر کنید.

-۱۰۰ متر در جلوی خانه‌ی خودتان یا خیابان پشت خانه روزانه قدم بزنید و متدرجا آن را هر روز اضافه تر کنید.

-درین تمرين های خود را سرتراحت داشته باشد.

-می‌توانید آشپزی و سایر کارهای خانه را شروع کنید ولی زید خود را اخته نکنید.

-آخر هفته که شد باید قادر باشید در سرازیری و سریلنگی های کوچک قدم بزنید.

هفته‌ی دوم

-راه رفتن خود را زیاد تر کنید و آن را به نیم کیلومتر برسانید. دوبار در روز این تمرين را انجام دهید.

-برای خرید به فروشگاه ها بروید ولی اجسام سرگین حمل نکنید.

-اگر علاقه داشتید فعالیت های خود را زیاد کنید. کارهای با غبانی، سرشاخه زدن، وجین کردن ولی بیل زدن! نه.

هفته‌ی سوم

حالا دیگر باید بتوانید زندگی معمولی گذشته را از سر گیرید.

-هر چه قدر قادر بید را روید.

-دریشتر فعالیت های روزانه، جز کارهایی که زور دارد است از قبیل بیل زدن، جابجا کردن و حمل اثناءی منزل یا هل دادن اتوموبیل، می‌توانید شرکت کنید.

هفته‌ی چهارم

نکاتی که بهنگام تمرين باید آنها را بخاطر بسپارید

-هوای خیلی گرم و سرد می‌تواند کار قلب را زیاد تر کند. بنابراین بار قلب را زیاد نکنید.

-در تحت این شرایط فعالیت های خود را در نیمه های روز مت مرکز کنید. اگر تصمیم دارید در هوای سرد قدم بزنید، خودتان را بپوشانید.

- هضم غذا مستلزم خواسته های دیگری است. بنابراین حداقل یک ساعت پس از خوردن غذا یا اینکه باشکم گرسنه، از تمرینات ورزشی بپرهیزید.
- هر تمرین جدیدی را که شروع می کنید آن را در حد اعتدال انجام دهید و سپس آهسته و آرام آن را زیاد کنید. کمی کار کنید، بعد از آن استراحت و سپس تمرین. برای مدتی بیشتر از دفعه‌ی قبل.
- باید علامت‌های هشدار دهنده‌ی بدن خود را که به شما اعلام می کند قلب شما به اندازه‌ی کافی امروز کار کرده است بتوانید تشخیص دهید. البته، این آن معنی رانمی دهد که یک جای کار خراب است یا این که قلب شما مشکل دارد.

علامات احتمالی که به شما می گوید استراحت برای شما لازم است.

- اگر درد دارید.
- اگر احساس خستگی کردید یا نزدیک به ازپای درآمدن هستید.
- در حد بسیار زیادی نفستان گرفته است.
- اگر سرتان گچ رفت یا حالت استفراغ داشتید.
- اگر در نرم‌های ساق پای خود تان احساس درد کردید.
- اگر احساس سرما کردید یا اینکه بدن تان سرد و مرطوب شد.

نکته فشار خون من بالاست

فشار خون بالا، یکی از حالات گیج کننده برای بسیاری از افراد است زیرا بندرت ممکن است مردم آن را احساس کنند. بنابراین بسیار منطقی است اگر بیمارانی که ظاهر اسلام بنظر می‌رسند سوال کنند برای چه باید این احتمالات را پایان حیات خود از قرص‌های فشار خون استفاده کنند؟ تصور می‌رود اگر شما سطور زیر را بخوانید علت این امر برای شماروشن شود. از طرفی شاید جواب‌هایی که به بعضی از سوالات هائی که همه آن را می‌برند در این مبحث داده شده است شمارا قانع کنند و برای شما نیز مفید واقع شود.

فشار خون بالا چیست؟

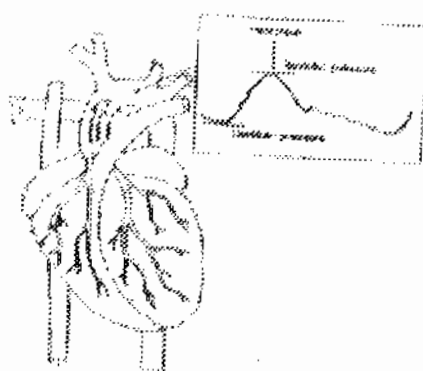
فشار خون بالا یا (hypertension)، به گویش پزشکان)، حالت معمول و رایجی است که بین یک، در پنج، و یک در ده نفر، از جمعیت، بوزیره در حد متوسط سن وجود دارد. بقیه ای جمعیت، فشار خونی طبیعی و عادی دارند.

فشار خون یعنی چه؟

اصطلاح «فشار خون»، به فشار خون بدن انسان که در شریان‌ها جریان دارد اطلاق می‌شود و همانطور که می‌دانیم وظیفه ای رساندن خون به سراسر بدن از طریق شریان‌ها به عهده‌ی قلب است. برای آنکه خون از طریق قلب به قسمت‌های مختلف بدن توزیع شود، به فشار نیاز مند است.

فشار سیستولیک (ماکزیموم) و دیاستولیک (مینیموم)

قلب، تلمبه‌ئی که مرتب و بدون وقفه کار کند نیست. می‌طبدو سپس استراحت می‌کند. هر یک از تپش‌ها، یا زدن‌های قلب، تولید موجی از فشار می‌کند. نقطه‌ی اوج، یاحدا اکثر این موج را فشار سیستولیک، و پائین ترین نقطه‌ی تپش‌ها را فشار دیاستولیک می‌گویند. قسمتی از ارتفاع فشار سیستولیک مربوط به مقدار خونی است که در اثر انقباض قلب به زور از قلب خارج شده و قسمتی دیگر از آن، به علت مقاومت شریانهاست که خون باید از طریق آن‌ها به سراسر بدن توزیع گردد. در افراد جوان‌تر، شریان‌ها بزرگ‌تر هم که باشد کش دار و قابل ارجاع است و نتیجه‌ئی که عاید می‌شود اینست که فشار، موج را خفه می‌کند و از بین می‌برد.



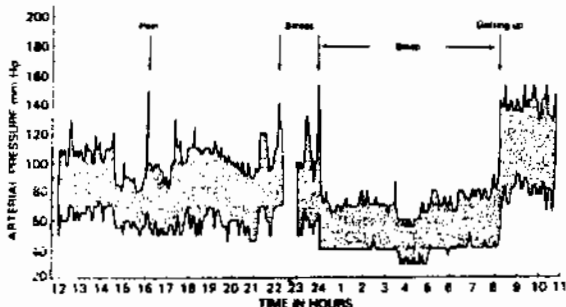
اندازه گرفتن فشار خون

فشار خون را معمولاً با دستگاهی که به آن sphygmomanometer می‌گویند اندازه می‌گیرند. بازویندی که دارای یک بالون پلاستیکی است به دور فسمت بالائی بازو می‌پیچند و آنقدر هوا در آن می‌دمند، یا تلمبه می‌زنند تا آن که هوا در حدی بالا تراز فشار سیستولیک خون قرار گیرد و مانع از حرکت خون در سرخرگ گردد. سپس با دستگاه دیگری که یک سر آن بر روی ساعد، و سر دیگر آن در گوش پزشک یا پرستار است واز آن

طريق می تواند صدای عبور خون در شریان را بشنود شروع به باز کردن هوای تلمبه‌ی بازو بند، می کند تا خون دوباره در شریان به جریان یافتد. به مجرد اینکه خون شروع به حرکت مجدد در حدارتفاع فشار موج می کند صدا ئی تلپ مانند از این حرکت به گوش می رسد (آزمایش کننده بوسیله‌ی گوشی آن صدارامی شنود) و فشار موجود در بازو بند در این موقع با فشار سیستولیک خون برابر است. هرچقدر فشار بازو بند کمتر شود ناگهان صدای حرکت خون در شریان خفه، و سپس ازین می رود زیرا دیگر چیزی سد راه جریان خون نیست. بعضی از پزشکان نقطه‌ی خفه شدن صدارابمنزله‌ی دیاستولیک می شناسند ولی اکثریت آنان نقطه‌ئی که صدا ازین می رود بعنوان دیاستولیک می پذیرند.

فشار خون طبیعی چقدر است؟

در یک فرد جوان ممکن است فشار، بین ۱۲۰ و ۸۰ سیستولیک باشد. این اندازه بروی میلی متراهای جیوه ئی که بطور مستقیم در طب پذیرفته شده است از روی دستگاه مخصوص خوانده می شود. فشار خون یک فرد، ثابت نیست و طی دقایق شبانه روزوبر حسب کاری که می کند تغییر می کند. زمانی که در دل شب خواهد آید به پائین ترین سطح خود می رسدو زمانی که شما وحشت زده شوید، یا تنفس پیدا کنید به بالاترین حد خود می رسد. یا مثلاً محاسبات پیچیده‌ی مغزی، تأثیری بسیار جدی در بالا بردن فشار خون دارد. بعضی افراد بمحض این که موضوع سنجش فشار خون مطرح می شود، یا نفس عمل آن، یا باور ده در مانگاه یا بیمارستان، فشار خونشان بالا می رود. در بیشتر موارد فشار خونی که در ابتدا گرفته می شود بالا تراز فشار خونی است که در ملاقات بعدی گرفته می شود زیرا بیمار، راحت تراز دفعه‌ی پیش است. این، بویژه بروی فشار سیستولیک مؤثر است و بعض از آن علت است که هر چه عروق بزرگتر می شوند سفتی و سختی آنها زیاد تر می شود و حالت ارجاعی آنها ازین می رود. بنابراین، فشار خون سیستولیک ۱۴۵، در بانوی ۱۸ ساله غیر طبیعی است ولی در یک مرد ۷۰ ساله کاملاً عادی است.



در دو اضطراب، بطور ناگهانی فشار خون را بالا می برد و حال آنکه بهنگام خواب شب در پائین ترین حد است.

چه چیزی سبب فشار خون بالا می شود؟

در این نظر از هر ده نفری که به فشار خون مبتلا هستند، ممکن است بیماری ویژه، یا بیماری اساسی، که مرتبط با فشار خون باشد وجود نداشته باشد. اصطلاح «فشار خون ذاتی» را بعضی اوقات در این مورد بکار می بندند. این فقدان علت برای وجود فشار خون (مانند بلند قدم بودن، یا سنگین وزن بودن) چندان تعجب آور نیست و ممکن است در اثر تأثیرات بسیاری از عوامل باشد. درست مانند ارتفاع طبیعی بدن یا قد و قامت انسان که توارث در آن نقش بسیار عمده ئی دارد.

چنانچه فشارخون والدین شما بالا بوده است، احتمال اینکه فشارخون شما نیز بالا باشد، زیاد می شود. کما اینکه این موضوع در مورد اتفاق طبیعی نیز مصدق پیدامی کند. تقسیم بندی دقیق و روشنی بین فشارخون طبیعی و فشارخون بالا رفته موجود نیست و بر همین قیاس، تفاوتی بین افرادی که بلند قامند و آنان که قامتی معمولی دارند وجود ندارد. بنابراین صحیح نیست در باره ای افراد، مانند پزشکان که اینان را به گروهی که واجد «فشار خون ذاتی» هستند، یا نیستند، صحبت کنیم. اگر پزشکان بین خودشان این نورم را پذیرفته اند برای راحتی خودشان است. موارد زیادی از فشارخون است که در خط مرزی بودن یا بودن است و بعضی از پزشکان آنرا به فشارخون بالا تعبیر می کنند و گروهی دیگر نه! واین درست شbahat به مقیاس های مادرد که پرویز را بلندقد، ویا هوش نگ را فربه، قلمداد می کنیم.

در موارد بسیار نادر، یک علت ممکن است تعریف پذیر شناخته شود. مانند باریک شدن سرخرگی که به کلیه می رود و یا تولید غیر طبیعی هورمون بو سبله ای غدد فوق کلیوی. بعض اتفاقات می افتد که فشارخون در نتیجه ای سایر بیماری های حاد کلیوی بوده باشد. البته این حالات بسیار غیر طبیعی است و می توان آنها را از طریق آزمایش خون و عکسبرداری با دستگاه اشعه ای مجھول کشف نمود. مواردی بوده است که فشارخون با مصرف دارو بدتر شده است. بعضی از فرقن هایی که برای زخم معده، آرتروز، یا فرود افت بکار گرفته می شوند ممکن است فشار خون را بالا بیرند. اگر شمادار و هائی مصرف می کنید که پزشک معالج شما از آن بی خبر است، بسیار حیاتی و لازم است که این موضوع را به او اطلاع دهید. شاید بهتر آن باشد که در ملاقات بعدی که برای اندازه گیری فشار خون به مطب او می روید این داروهارانیز با خود بیرید. و به اونشان دهید.

قرص های ضد بارداری و بارداری

بعضی از این قرص ها فشارخون را در بعضی از زنان بالا می برد. به همین علت اندازه گیری فشارخون بطور منظم باید انجام شود. اگرچه بعضی از این قرص ها نفوذ کمی بر روی فشارخون دارند مع الوصف بهتر است افرادی که فشارخونشان بالا است از راه های دیگری برای جلو گیری از باردار شدن استفاده کنند. در این مورد بهتر است که خانم ها با پزشک معالج خودشان مشورت نمایند. بارداری، ممکن است تأثیر بسیار مهمی بر روی فشارخون داشته باشد. معمولاً در او لین سه ماه بارداری، فشارخون پائین می افتد، حتی در زنانی که ذاتاً فشارخون آنان بالا است.

بعد ها، یعنی در ماه های آخر بارداری امکان دارد مجدداً فشارخون بالا رود. هم چنین ممکن است در او لین بارداری، فشارخونی که سابقاً وجود نداشته است ظاهر شود (toxaemia). ممکن است فشارخونی که در هفته های آخر بارداری عارض می شود به استراحت در تختخواب و درمان داروئی نیاز داشته باشد. پس از تولد نوزاد معمولاً فشارخون به حالت عادی در می آید. در تمام این موارد لازم است که بطور دقیق مواطن فشارخون بیمار و نوسانات آن بود و چنانچه لازم باشد در سراسر مدت بارداری تحت نظارت دقیق باشد. در هر حال این موضوع قابل تأکید است که چنانچه شما فشارخون داشته باشید باید بتوانید خانواده ائی بدون ریسک، هم برای مادر و هم برای نوزاد، داشته باشید. گواینکه این کار به مراقبت های بیشتری نیازمند است.

من از کجا بدانم فشارخونم بالاست؟

به خلاف اعتقاد عمومی مردم، بیشتر افرادی که فشارخونشان بالا است عوارضی که دلالت بر فشارخون بالای آنان داشته باشند ندارند. بعض اتفاقات می افتد که افراد سرشان درد می گیرند و این در حالتی است که فشار، زیاده از حد بالا باشد. عوارضی از قبیل سردرد ممکن است در اثر بیماری های بسیار دیگر منجمله اضطراب و تشویش نیز باشد. سالها پیش، هنگامی که بیماری وارد در کلینیک فشارخون می شد از او سوال می شد که آیا اوی سردرد نیز داشته است؟ و خیلی بیشتر از آن گروهی که پس از تحقیق و آزمایش به آنان گفته می شد فشارخون آنان

بالاست از سر درد شکایت کرده بودند تا آنان که نمی دانستند فشار خون داشته اند. البته در این مورد باید اذعان داشت که جهل به موضوع، برای گروه اخیر سعادت بار بوده است!! به این علت که بیشتر افراد با فشار خون بالا، عوارضی ندارند لذا حالت جسمانی آنان کشف نشده و ناشناخته به بیش می رود.

برای آن که فشار خون فردی تشخیص داده شود راه دیگری جز سنجش آن با دستگاه مخصوص این کار نیست. کشف، یار دیابی فشار خون بالا در افراد و تعمیم این موضوع، بستگی به آگاهی و هوشیاری افراد از موضوع دارد. بعبارت دیگر، تا حدی دانش عمومی بالارفته است که همه بدانند سنجش فشار خون آنان لازم است و باید آن را سرسری بگیرند. این موضوع، بیشتر در باره‌ی افرادی صادق است که قدم در نیمه راه عمر گذاشته اند و فشار خون بالا به صورت مشکلی رایج و معمول، بویژه برای افرادی که این فاکتور در خانواده‌ی آنان موروثی بوده است، در خواهد آمد.

بار دیگر هنگامی که برای مشاوره‌ی پزشکی به مطب پزشک خود وارد می شوید از او بخواهد فشار خون شما را اندازه بگیرد.

این روزها ماشین‌های کوچکی برای این کار بیازار آمده است که شما خودتان می توانید از آنها استفاده کنید. در عین حالی که به این دستگاه‌های می توان اعتماد کرد معهذاشاید بهتر آن باشد که میزان فشار خون شما توسط پزشک یا پرستار بعمل آید. معمولاً در دستگاه‌های «خودتان کار را انجام دهید»، وسیله‌ی تطبیق یا سنجش صحت وجود ندارد. این فاکتورها، یا طرز قرار دادن بازو بند بر روی ماهیچه‌ی بازو که ممکن است در جای صحیح خود نبوده باشد، در سنجش فشار خون دقیق شما تأثیر داشته باشد که نتیجه‌ی آن یا هشداری غیر لازم است، یا احساس ایمنی کاذب.

اگر عارضه‌ئی نباشد باز هم اشکال دارد؟

از سال‌ها پیش پذیرفته شده است که افرادی که فشار خون بالای کشف نشده یا درمان نشده دارند، خطر سکته مغزی، حمله‌ی قلبی، ویتماری‌های کلیوی در آنان بیشتر از افراد عادی است و از طرف دیگر ضریب طول عمر کمتری دارند. این موضوع، برای اولین بار بوسیله‌ی مؤسسات بیمه‌ی عمر کشف شد و افرادی که سابقه‌ی رسیدگی و پی‌گیری فشار خون خود را داشتند بیش از سایر افراد امتیاز می آورند. طی تحقیقات همین مؤسسات بود که معلوم شد هر چقدر فشار خون افراد بالاتر باشد ضریب حیات یا میدان زنده ماندن آنان کمتر است.

در هر حال، آمار‌های بیمه، اهمیت فشار خون را دست کم یا ناچیز می شمارند زیرا از کارافتادگی‌هایی که معمولاً پس از هر سکته‌ی مغزی ایجاد می شود، مشروط بر آن که بیمار جان سالم بدر برد، بحساب نمی آورند. این نکته را باید هر گز فراموش کنیم که فشار خون بالا مهم ترین عامل شناخته شده برای سکته‌ی مغزی است.

کسی که فی المثل ۴۰ ساله است و فشار خون وی بالاست، ۳۰ بار احتمال سکته‌ی مغزی اش بیشتر از فردی است که فشار خونی طبیعی دارد. موضوع دیگری که باید آن را بخاطر سپرداشتن است که سکته‌های مغزی و حمله‌های قلبی که در اثر فشار خون بالا عارض شده باشد، غالباً در افرادی که هیچ نوع عارضه‌ئی تازمان وقوع نداشته اند ظاهر می شود.

آیا من به آزمایش مخصوصی نیاز مندم؟

فشار خون بالا را به طریق مؤثر رضایت بخشی می توان درمان کرد. مهم اینست که قبل از شروع درمان، بیمار لازم است بوسیله‌ی یک نفر پزشک معاينه شود. در موقعیت‌های مخصوص، همین کار ممکن است علتی برای بالارفتن فشار خون گردد. مهم تر اینکه، این کار کمک می کند تا نتایج نامساعد فشار خون بالا که احتیاج به درمان دارد کشف شود و در نوع دارونی که باید بکار برد شود مؤثر واقع گردد. بعضی از فرصلهایی که رایج و معمول است فی المثل برای افرادی که به بیماری‌های سینه مبتلا هستند زیان آور است. آزمایش‌های ساده‌ی

خون، ادرار، الکترو کاردیو گرام و عکس برداری از سینه با اشعه‌ی مجھول ممکن است اطلاعات بیشتری در مورد بیماران به پزشک بدهد.

معالجه‌ی فشارخون چه تغییراتی ایجاد می‌کند؟

از پژوهش‌هایی که طی ۳۰ سال گذشته بعمل آمده است چنین نتیجه‌گیری شده که داروهایی که فشارخون را پائین می‌آورد، دریش گیری سکته‌ی مغزی، ناتوانی قلب و گلیه‌ها در اثر فشارخون بالا، بسیار مؤثر و کارآبوده است. درین اقلیتی ناچیز از بیمارانی که از فشارخون بسیار بالا و عوارض آن از قبیل سردرد، تیره و تاربودن دید چشم، و تنگی نفس رنج می‌برند، درمان از طریق مصرف قرص‌های مختلف مؤثر بوده و به فوریت برطرف شده است.

این نکته را هم باید در نظر داشت که بیمارانی هم بوده‌اند که هیچ نوع عارضه‌ئی نداشته‌اند و فشارخون آنان ملایم و متدرج اضافه شده است.

به علت اینکه ریسک‌های فشارخون هنگامی که سطح آن بسیار بالا می‌رود زیاد است، بنابراین پتانسیل، و عامل بالقوه‌ی مزایای درمان این فشار در این نوع بیماران بسیار زیاد است. هنوز هم گفتگو و پژوهش بر سر این موضوع وجود دارد که فشارخون بالای بیمارانی که در خط مرزی فشارخون ذاتی قرار دارند چگونه باید باشد تا بتوان این افراد را مشمول مزایای حقیقی درمان قرار داد.

من چه باید بکنم تا فشارخون خود را پائین بیاورم؟

اگرچه فشارخون زیاد یک علت خاص ندارد ولی بعضی از فاکتورها و عواملی وجود دارند که می‌توانند نقش عده‌ئی در این امر را داشته باشند. رژیم غذایی، یکی از آنهاست. فشارخون زیاد، بویژه، درین افرادی شایع است که وزن آنان زیاد است و در صورتی که از طریق رژیم‌های خاص غذایی بتوانند کالری کمتری بیند خود برسانند می‌توانند در کم کردن وزن بدن خود توفیق یابند. در بعضی از موارد، تنها کم کردن وزن، درمانی مناسب برای پائین آوردن فشارخون است ولی بیشتر اوقات لازم است که این کار با کمک قرص‌های داروهای ویژه صورت گیرد.



نوشیدن زیاد از حد مشروبات الکلی نیز فشارخون را بالا می‌برد. شاید مصرف کم الکل بدون ضرر باشد ولی طبق ضابطه‌ی کلی موجود، معدل مصرف الکل باید از یک یا یک لیتر و نیم آب جوده هفته با معادل آن برای سایر مشروبات الکلی تجاوز نماید.

عقیده‌ی پزشکی بر آن است که بین نمک در رژیم غذائی و فشار خون، ارتباط وجود دارد. محققانمک، در بعضی از حالات فشار خون، بویژه در مواردی که مشکل کلیوی دارند ممکن است ولی نقش آن در اکثریت بیماران، کمتر مشخص و روشن است. اگرچه کم کردن جدی نمک در غذاها می‌تواند به پائین آوردن فشار خون کمک کند، با وجود این رعایت کردن آن برای مدتی طولانی برای بیشتر افراد مشکل است. مصرف محدود نمک تا قطع کلی آن بیشتر موقتی آمیزبوده است. معهداً تأثیر نمک بر روی فشار خون در دراز مدت هنوز به روشنی تأیید نشده است. افرادی که در حد افراط نمک مصرف می‌کنند، لازم است مصرف اضافی نمک راه را چه زودتر قطع کنند. یکی از راههای کم کردن مصرف نمک اینست که روی میز غذاخوری یا داخل سفره نمک نگذارید یا این که در غذائی که می‌پزید نمک نریزید.

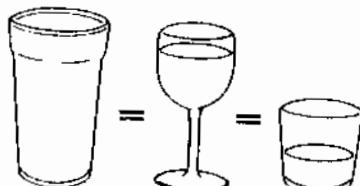
در بعضی از افرادی که فشار خون ذاتی دارند، نخوردن نمک هر چقدر هم ناچیز باشد ممکن است به پائین آوردن فشار خون کمک کند. شواهدی در دست است که کم کردن نمک، تأثیر بعضی از داروهای کم کننده‌ی فشار خون را افزایش می‌دهد ولی دلیل پاشاحد قانع کننده‌ئی وجود ندارد که ثابت کند رژیم غذائی کم نمک می‌تواند از فشار خون بالا جلوگیری کند. این موضوع به پژوهش‌های بیشتری نیازمند است.

کاهش دادن مصرف کل چربی و کم کردن نسبت اشباع شده‌ها (بیشتر حیوانی آن مورد نظر است) به غیر اشباعی‌ها (بیشتر گیاهی آن مورد نظر است)، این روزها به شدت طرفدار پیدا کرده و آن را بعنوان وسیله، برای کاهش دادن حملات قلبی شناخته‌اند. و چون افرادی که فشار خون آنان بالاست، به ویژه جزو گروهی هستند که فاکتور ریسک آنان نیز زیاد است، لذا بمنظیری رسد که ارزش آن را داشته باشد که اینان نسبت به این موضوع به طور جدی تری اندیشه کنند. غذاهای پر چربی (از قبیل فرآورده‌های لبینیاتی و گوشت‌های پر چربی) را با چربی‌های تک غیر اشباعی (از قبیل روغن ذرت، سویا، آفتابگردان وغیره) جانشین کنند.

این نوع تغییر و تبدیل رژیم‌های غذائی ممکن است به مقدار کم در کاهش دادن فشار خون نیز مفید واقع شود. بنابراین، از این طریق نیز، این رژیم‌های غذائی مفید بنظر می‌رسد.

اگرچه فشار خون زیاد ممکن است بطور مستقیم ارتباطی با سیگار کشیدن نداشته باشد، ولی سیگار کشیدن، به تنهایی و بدون شک سبب بیماری‌های قلبی و عروق می‌شود.

افرادی که فشار خون آنان بالاست، به اندازه‌ی کافی مشکل مبارزه با این بیماری را دارند و چنانچه مشکل سیگار کشیدن نیز بر آن اضافه شود عمق مشکل زیاد تر می‌شود. بنابراین لازم است که این نوع افراد بطوری جدی موضوع ترک سیگار را مدد نظر قرار دهند و قبل از آن که کار از کار بگذرد خود را نجات بخشند.

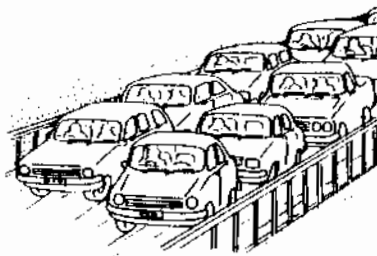
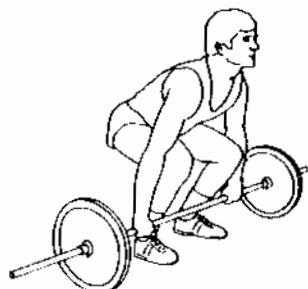


آیا لازم است من تنفس را از خود دور کنم؟

دلواپسی و کارهای زور دار فکری و بدنی، می‌تواند فشار خون انسان را بقدار بسیار زیاد بالا ببرد. گواینکه در نظر او ممکن است این کار خطرناک جلوه کند، ولی باید گفت که این امر جواب طبیعی گردش خون در درون انسان است که احتمالاً به اجداد و نیاکان ما کمک می‌کرده است تازه‌نده بمانند. شریان‌های سالم خون می‌توانند با این تغییراتی که در فشار خون داده می‌شود مبارزه کنند.

این احتمال نیز وجود دارد که اگر شریان های یک فرد در معرض فشار خون مداوم قرار گیرد، دیواره های آن ها سفت تر می شود و همین عمل سبب می شود که جریان خون در عروق گند تر شود و نتیجه ایں کار، فشار خون دائم است. گفته شده است که عارض شدن متواتی فشار خون ناشی از تنفس روزمره، حقیقتی است که باید آن را پذیرفت که هر چقدر انسان ها از حالت ابتدائی به «زندگی به طرف تمدن» گرایش پیدا کنند فشار خون آنان نیز به همان نسبت متناسب تر و بیشتر می شود. نظریه ای دیگری نیز وجود دارد که افراد «عادی» یا غیر شهرنشین، به علت ترکیبات غذائی خود، مصون از عارضه ای فشار خون اند. این نظریه ها، در حال حاضر، زائیده ای اندیشه های مختلف است، اگرچه اعتقاد عمومی برآنست که فشار خون، نوعی از بیماری های اجتماعات پیشرفته است. بنابراین، آرامش و سست سازی بدن، از نقطه نظر تئوری نیز که باشد مفید است.

در هر حال، بعضی از تحقیقاتی که درباره ای تمرین های سست سازی بدن، مراقبه (meditation)، و پاسخ خود کار بدن بعمل آمده است، نشان می دهد که این تمرین هادر پانیں آوردن فشار خون کمی مؤثر است. اگرچه شواهد قانع کننده ظی برای این گفته در دراز مدت وجود ندارد. اندرزی که افراد، بعضی اوقات به یکدیگر می دهند و آن را با جمله «سخت نگیر»، بربازان می آورند بی نظیر و در حد کمال است ولی تنها گروهی از افراد آن را رعایت می کنند و همه می آنان.



آیا تمرینات ورزشی ضرر دارد؟

تمرین های ورزشی به یک یاد و صورت ممکن است انجام شود:

نوع اول آن تمرین های دینامیک و پویا، مانند دویدن و دوچرخه سواری است.

نوع دوم آن تمرین هایی است که به آنها «ایزو متریک» می گویند. از قبیل بلند کردن هالت، وزنه، یا جسمی که دارای دستگیره هستند (از قبیل یک چمدان سنگین).

بیشتر داروهای پانیں آورنده ای فشار خون در برابر تمرین های نوع دوم بی تأثیر اند و اگر این تمرین ها انجام شود نمی توانند فشار خون را پانیں آورند.

تمرین های پویا و دینامیک (نوع اول) برای بیشتر افرادی که فشار خونشان بالاست بی خطر است و حتی ممکن است برای آنان مفید نیز باشد. در هر حال، عاقلانه این است که از انجام تمرین هایی از قبیل وزنه برداری و امثال آن

داروهایی که برای درمان فشار خون بکار گرفته می شود.

طی دهه‌ی گذشته تعداد بسیار زیادی از داروهایی که فشار خون را پائین می آورند بیازار عرضه شده است. داروی خوب برای این کار آنست که مؤثر، ساده و عاری از هر نوع اثرات جانبی باشد. داروهای مدرن امروز، بطور باید و شاید، همه‌ی این امتیازات ایده‌آل را ندارند ولی بهر حال، نمایان گر پیشرفت‌هایی است که از سال ۱۹۵۰ میلادی بعد در این رشته بعمل آمده است. داروهای آن دوره نه تنها مؤثربودند بلکه مصرف آن‌ها نیز چندان مطبوع نبود.

داروهای مختلف امروزه ریک بگونه‌ئی فشار خون را پائین می آورند. یک دسته از این داروها (vasodilators) های گشاد کنندگان، عضله‌ی سرخرگ‌های کوچک تراستیست می کنند، قطر آنها را گشاد ترمی کنند و سبب می شوند تامقاومت موجود در راه عبور خون کمتر شود. گروه دیگر این داروها که به آن‌ها (Beta-blockers) می گویند بروی اعصابی که کنترل گردش خون را بعده دارند تأثیر می گذارند و دسته‌ی سوم از این داروها که به آن‌ها (water tablets) یا مدلر، می گویند سبب می شوند که کلیه هامقدار بیشتری نمک و آب دفع کنند. داروهای آخر الساعه‌ی که بیازار عرضه شده است، با هورمونی که فشار خون را بالا می برد (برگرداننده‌ی آنزیم‌های باز دارنده) در تعارض است.

تقریباً غیر ممکن است که بتوان لیست جامعی از کلیه‌ی داروهایی که فشار خون را پائین می آورند تهیه نمود. در بعضی موارد، یک داروی خاص را سازنده‌ی داروئی دیگر با نام دیگری بیازار عرضه نموده است. بعلاوه هر یک از داروهای یک نام ژنریک داردویک نام تجاری، که به وسیله‌ی سازنده‌ی آن دارو برای آن دارو در نظر گرفته شده است. بعضی از داروهای تجاری، حاوی بیش از یک نوع فرآورده است و شاید به آن علت است که مصرف این داروهای بطور ساده ترانجام شود.

چرا پزشک معالج من قرص‌های مرا عوض می کند؟

بطور کلی هدف از درمان اینست که طی یک مدت چند هفته‌ی نی یا شاید چند ماهه، فشار خون بیمار متدرجا کاهش یابد. در این کار هیچ عجله نیست مگر آنکه فشار خون، بسیار بالا باشد. پزشکان معمولاً با واحدهای کم شروع می کنند و چنانچه لازم باشد آن را بالا می برند. اگر کافی نبود، نوع دیگری از دارو ممکن است به آن اضافه شود. بعضی اوقات با تغییر دادن قدرت قرص، یا مخلوط کردن دونوع قرص باهم (دو داروی مختلف) می توان به این تغییرات دست یافت.

آیا این کار تأثیرات نامطلوب و جانبی ندارد؟

این روزها، خوشبختانه وجود تأثیرات نامطلوب جانبی بسیار غیرعادی است. طبیعی است که هنگامی که شما درمان تازه‌ی را آغاز می کنید و عوارضی در وجود شما پیدا می شود، این عوارض به حساب درمان جدید و داروهای گذاشته می شود. البته ممکن است این انتساب حقیقت نداشته باشد. هنگامی که آشکال مختلفی درمان و آزمایش‌های مربوط به آنها در مرحله‌ی تحقیق است، غالباً به بیماران قرص‌های ناکار، و فاقد نیروی جنبش داده می شود و چه بسا از این بیماران که به طور محضانه مراجعت می کنند و تأثیرات نامطلوب دارو بودن خود را گزارش می کنند. به این کار از نقطه نظر فنی «داروی دل خوش کنک یا placebo effect» می گویند و عامل بسیار مؤثر در سنجش درمان است. در عین حال، معمولاً بگونه‌ی غیرمنتظره‌ی تأثیرات جانبی دارو بروی بدن بیمار ممکن است بروز کند. بنابراین بسیار مهم است که شما هر نوع عارضه‌ی را که پس از مصرف دارو در وجود تان ظاهر می شود با پزشک خود در میان گذارید. اگر فشار خون شما به درجات پائین رسیده است، در آن صورت عوارض گیجی، سرگیجه و حتی ازحال رفتن، ممکن است ظاهر شود. این تأثیرات به ویژه هنگام خم شدن یا بلند شدن قابل تشخیص و ملموس است. در این گونه موارد ممکن است لازم باشد که واحد دارورا کم کرد یا اینکه نوع

دیگری از داروهای مشابه را پس از تجویز مصرف نمود.
امکان دارد که بعضی از بیماران نسبت به نوع ویژه‌ئی از دارو حساسیت یا آگری داشته باشند و سبب تحریک پوست یا خارش در بدن آنان گردد.

بتابلا کرها، داروهای بسیار مؤثری هستند ولی عوارض جانبی آنها از قبیل احساس خستگی و سرد بودن دست ها و پاها و با صد اتفاقش کشیدن، یا خس خس کردن، ممکن است گریبان گیر بعضی از بیماران گردد. این داروهای میزان تپش قلب را کاهش می‌دهند و یا ساختهای قلب به عوامل ترس و اضطراب را جرح و تعدیل می‌کنند. بعضی اوقات از بتابلای کرهای جلوگیری از «وحشت حاصله در اثر ظهور در صحنه‌ی نمایش» استفاده می‌کنند. داروهایی از این قبیل برای بیمارانی که از بیماری‌های سینه، مانند آسم، یا برونشیت مزمن رنج می‌برند مناسب نیست. داروهای مدرنیز فشارخون را پائین می‌آورند و تأثیرات جانبی دیگری از قبیل پائین آوردن پتانسیم خون نیز دارند که امکان دارد با یک آزمایش خون ساده‌هه ممکن است شخیص ها داده شود. در بعضی موارد نیز احتمال ظهور نقرس و دیابت موجود است. بندرت اتفاق می‌افتد که بعضی افراد با استعمال داروهایی که فشارخون را کاهش می‌دهند مشکلات جنسی پیدا کنند و بسیار مهم است که این نوع اثرات جانبی به محض عارض شدن به پزشک معالج گزارش شود.

بعضی از داروهای قدیمی سبب رخت و خواب آکودگی در بعضی از بیماران می‌شود و به طور کلی نباید گذاشت این نوع تأثیرات جانبی در دسردار سبب هراس شما گردد.

اکثریت قریب به اتفاق بیمارانی که از قرص‌های کاهش دهنده‌ی فشارخون استفاده می‌کنند، احساس می‌کنند که کاملاً سالم اند و تنها مشکلی که دارند این است که ممکن است فراموش کنند داروی خود را به موقع مصرف نمایند. اگر شما صد درصد از نحوه‌ی درمان فعلی خود راضی نیستید، احتمالاً این معنی رامی دهد که مشکلات دیگری در سرراه شماست، یا اینکه لازم است معالجه‌ی شما تغییر یابد.

چقدر وقت یکبار باید فشارخون را اندازه گرفت؟

در مراحل اولیه‌ی درمان ممکن است لازم باشد که فشارخون شما متناوب باشیم یک تا چهار هفته گرفته شود. هنگامی که فشارخون شما بین دوره‌های مختلف بخشی تحت کنترل در آمد معمول برآین است که هرسه، تاشش ماه، باید اندازه گیری شود، گواینکه پزشکان مختلف، نظراتی مختلف دارند.

اگر فراموش کنم قرص خود را بخورم چه خواهد شد؟

هنگامی که بیشتر انواع فشارخون تحت نظم در آمد و مهار شد، آن وقت است که فشار آهسته آهسته و طی روزها و هفته‌ها دوباره به طرف بالا می‌رود. نخوردن یک واحد دارو یا قرص، تأثیری جدی بر روی فشارخون شما نمی‌تواند داشته باشد مگر آن که این کار به تناوب تکرار شود. در این صورت کنترل فشارخون شما در حدی عالی قرار ندارد. اگر مصرف یک قرص فراموش شود، لازم نیست دفعه‌ی بعد آن را جبران کرده و دو قرص با هم می‌کنید. بهترین روش این است که نخوردن قرص را فراموش کنید و فرض کنید که هیچ اتفاقی نیفتاده است.

یک یاد و قرص از نوع قرص‌های فشارخونی که متداول و معروف نیستند امکان دارد سبب «دوباره بجای اول بر گشتن» فشارخون بالا را، چنانچه خوردن آن راقطع کنید داشته باشند. بهتر است این موضوع را با پزشک معالج خود در میان گذارید.

این مطلب را نیز باید فراموش کرد که عقل سليم حکم می‌کند هنگامی که عازم مسافت هستیم لازم است به اندازه‌ی کافی داروهای مورد نیاز را همراه داشته باشیم.

آیا من باید ورزش و با غبانی را ترک کنم؟

دلیل وجود ندارد که لازم باشد شما فعالیت‌های خود را متوقف کنید مگر آنکه شما مشکلات طبی دیگری

داشته باشید که در آن صورت لازم است با پزشک معالج خود مشورت نمائید.

آیا عمل جراحی بروی من خطرناک است؟

دلیل وجود ندارد که فرد سالمی که فشار خون او تحت نظم درآمده است نتواند فی المثل تحت عمل جراحی دندان قرار گیرد. النهایه، بسیار «لازم است» که هر دو نفر جراح (یادن دانساز) و دکتر بیهوشی بدانند که شما از قرص های کاهش دهنده ی فشار خون استفاده می کنید. فراموش نکنید که اگر فشار خون شما کاملا تحت کنترل باشد، ممکن است هیچ قرینه ظی وجود نداشته باشد که شما زمانی فشار خون داشته اید.

آیا من می توانم رانندگی کنم؟

زمانی که فشار خون کاملا تحت نظم و کنترل درآمد هیچ مانعی در راه رانندگی اتمو بیل بوسیله ی شما وجود ندارد. در هر حال بعضی از سازمان ها مقررات مخصوص به خود را دارند. قدر مسلم این است که باید به خاطر داشته باشید که در مراحل اولیه ی کنترل فشار خون با داروهای قوی، همواره احتمال سرگیجه و دوار سر اگر فشار پائین بیفتد وجود دارد.

سخن آخر در این مبحث

غیر محتمل است که شما بعد از آن که فشار خونتان تحت نظم درآمد، حالتی بهتر از این داشته باشید. باید از پیشرفت های پزشکی و دارو و درمان امروزی سپاسگزار بود. بالاندرزهایی که حین درمان و پس از آن به شما داده می شود لازم است همکاری کنید زیرا به سلامت خود کمک می کنید. همواره احتمال لذت بردن از یک زندگی سالم و با نشاط و کاهش دادن ریسک های رایج ترین و خطرناک ترین بیماری های نیمه راه حیات و پایان عمر، برای شما وجود خواهد داشت.

آچه باید احجام دهید

- قرص های خود را به نحوی که برای شما تجویز شده است مصرف کنید.

- اثرات جانبی مشکوک را (خارش پوست یا دوار سر) بدون درنگ به پزشک خود اطلاع دهید.

- فشار خون خود را بطور منظم آزمایش کنید.

آچه نباید احجام دهید

- درمان خود را فراموش کنید.

- قرص های شما تمام شود.

- قرص های دیگری را (قرص های سرماخوردگی یا آرتروز) بدون مشورت پزشک معالج خود مصرف کنید.

تشن و اضطراب با ماچه می کند؟

از نقطه نظر ساختار و تشریع، انسان هارامی توان به یک «مجموعه ای اعصاب» تشییه کرد. در بدن انسان بیلیون ها اعصاب بهم پیوسته و یاخته های عصبی وجود دارد که در مغز، نخاع شوکی و سایر پیچ و خمها های بدن جای گرفته و به بدن اجازه می دهد فعالیت های خود را ادامه دهد. هر یک از اسلول های موجود در بدن مابگونه ظی تحت نفوذ سیستم اعصاب بدن است. اینها، همه، مرکز جمع آوری اطلاعات، ذخیره سازی و نظارت برای دستگاه کامپیوترا پیچیده ی بدن ما هستند. اطلاعات از طریق سازواره های حسی وارد بدن می شود و از طریق دستگاه های مغزی برتری که در مغز وجود دارد جرح و تعدیل می شود. پس از آن مرحله ی بازتاب فرامی رسد که به صورت دستور از طریق یاخته های عصبی به سراسر بدن مخابر می شود. برانگیزندگان می پرنش می توانند تأثیراتی شکرگفت بر روی فعالیت های هر یک از قسمت های سیستم اعصاب بدن داشته باشند. از طرف دیگر سیستم اعصاب بدن انسان، چنان مشمولانه پاسخ می دهد که گونی اگر در کار غفلت ورزد مورد مؤاخذه قرار خواهد گرفت.

از بیولوژی تشن که در بالا گذشت صرف نظر کنیم، لازم است که از تشن بر روی بدن خود آگاه شویم و بدانیم تا چه حد بر روی زندگی روزمره متأثرات نامساعد برجای می گذارد و چگونه ممکن است برای سلامت ما زیان بخش باشد. یا این که رفتار و کردار خود را، با افروden خواسته ها و تمایلاتمان بدون آنکه به قدرت مقاومت خود بیفزاییم، می تواند در به وجود آوردن تشن برای ما مؤثر باشد.

بازتاب های جنگ و گریز

سیستم اعصاب بدن انسان کارهای متعددی انجام می دهد که بعضی از آن ها تحت کنترل هوشیارانه و بعضی از آن ها بگونه ظی خود کار انجام می شود. اصولی ترین وابتدائی ترین آن تنازع بقاست. بسیاری از پاسخ های مربوط به زیستن از قبیل پرهیز کردن از دردهای بدنی، جلو گیری از خون ریزی زخم در بدن و لرزیدن در برابر سرما و امثال آن، پاسخ هائی است که سیستم اعصاب بدن بگونه ظی خود کار و بدون آن که میل انسان در آن دخالت داشته باشد از خود بروز می دهد. در حاد ترین نوع آن، تنازع بقا، در یک میلیونیم ثانیه، مارادر مقابل آنچه حیاتمان را تهدید می کند آماده می کند. این، همان بازتاب معروف «جنگ و گریز» است که از روز ازل پایه گذاری شده ولا یغیر بر جای مانده است. برای اولین بار، این اصل، بوسیله ی «والتر کانون»، استاد دانشگاه هاروارد در دهه ۱۹۳۰ تشریح گردید. فرضیه ی سیر تکامل که هر چیزی را دستخوش تغییر و تبدیل نموده است از کنار این بازتاب به سادگی گذشت و توانسته است تغییراتی در آن به وجود آورد. پاسخ های نیرومند بدن، همانقدر امروزه لازم و خود کار است که در هزاران سال قبل، هنگامی که انسان های ابتدائی با دست خالی، با حیوانات وحشی در جنگ وستیز می شدند و بدنبال آن جراحت و مرگ پیش بینی نشده ظی بر جای گذاشته می شد.

بازتابهای جنگ و گریز، انسان های دوره ی فسیل را برای دست و پنجه نرم کردن های بدنی آماده می ساخت. سلسله بازتاب های عصبی و هورمونی، به سرعت برق و باد، اورا قادر می ساخت که بایستد و با حیوان وحشی بجنگد یا آن که هر چه زود تراز معركه دور شود. برای آن که آماده ی مقابله با حیوان شود، یک سلسله از تغییرات پیچیده ی بیولوژیک، بطور خود کار بوجود می آمد. قلب وی نیز سریع ترمی تپید و فشار خونش بالا می رفت. ریتم تنفسی اش سریع ترمی شد و بازتابهای بدنش تیز تر. ماهیچه های بدنش پراز خون، و پوست بدنش سرد و پوشیده از عرق می شد. زیاد تراز حد لزوم گلوکز، در رگهای او داخل می شد و آماده باش فکری او اوج می گرفت. صیقل زده می شد و بروی موضوع تمرکز می یافت. نیروی مقابله ی بدنی وی بدرجه ظی شدت می یافت که تصور آن در زمان های استراحت و غیر پاسداری، ممکن نبود. حتی اگر تصمیم می گرفت که از معركه بگریزد، اکسیژن اضافی موجود در ریه های وی خونی که در عضلات جریان داشت، و مقدار اضافی

خونی که در رگ های او پمپاژ شده بود، وی را قادر می ساخت که بهتر از موقع عادی بدود و از میدان جنگ دور شود. بطور خلاصه، اصل «جنگ و گریز» رامی توان نجات دهنده ای انسان دانست و همان قدر در زندگی امروزی انسان های حیاتی و مؤثراست که در شروع حیات بروی کره ای زمین بوده است.

اگر یک کامیون باری از جاده خارج گردیده و با همان سرعتی که دارد وارد پیاده روی خیابان شود، افراد عابری که در پیاده روی حکت می کنند با سرعتی هرچه تمامتر کوشش به فرار از مهله که دارند یا چنانچه گروهی او باش صفت مست که هر یک بطری شکسته ظی در دست دارند در مقابل ما قرار گرفته و مارا تهدید کنند، چه کاری جز فرار برای ما باقی می ماند؟ ولی چنانچه در گوشه ظی به تله یافتم، همچون ضرب المثل «بیر تیر خورده» تا آخرین نفس برای حیات خودمی جنگیم و همواره بازتاب جنگ و گریز از ما حمایت می کند، دفاع می کند و در مارا برای زنده ماندن کاهش می دهد.

داستان های زیادی در این مورد زبان هاست که همه ای آنها ناشی از ودیعتی است که در انسان ها برای مقابله با خطر بی امانت گذاشته شده است. مادری که اتوموبیل را از روی پای کودک نویا بلند کرده است، مردی که از یک دیوار سه متری بدنیال یک انفجار پریده بوده است و یا مرد دهقانی که چندین کیلومتر را پیموده بود تا بازی خود را که بوسیله ای تیغه ای ماشین در روی گمپاین دریده شده بود، درمان کند.

این نوع حوادث و اتفاقات تهدید کننده به مرگ، خوشبختانه در زندگی امروزی مانادر است. گواینکه پاسخ های تنش حاد، همواره قادرند بر روی سلامت ماثرات نامطلوب بر جای گذارند. در هر حال عوامل محرك جزئی و کوچک همراه با نا امیدی و یا سه هنگامی که بروی هم انباسته می شوندو به گونه ظی ملال آور به طور مستقیم تکرار می شوند، می توانند ماشه را بچکانند و مارا بازتاب های تنش مواجه سازند.

بازتاب های تنش

نیروی پاسخ های بازتاب های تنش، کمتر از بازتاب جنگ و گریز است و اثرات آن بیشتر در درون انسان ظاهر می شود. این تأثیرات کم و بیش از همان نوع است متهاشدت آن کمتر است. افرادی که مشمول این کار می شوند خوشبختانه کمتر به تأثیرات این پاسخ ها بروی حالات روحی و بدنه خود واقع اند و از این که این تأثیرات چه اثر نامطلوبی بر روی آنان دارد بی اطلاع. بیشتر عوامل تنش زا که این روزها مابا آن ها مواجه می شویم از نوعی نیست که بتوان آن را بامشت، یا فرار کردن از مقابل آن حل کرد. بنابراین تأثیرات تنش، راهی برای پراکندگی ندارد و در درون انسان بر جای ماند. زندگی مدرن قرن بیست و سه کمتر زندگی امروزی مابا آن اجازه را نمی دهد که درقبال فشار های موجود مقاومت و یا بازتابی بدنه از خود نشان دهیم. سیلی زدن به گوش رئیس دراداره، یا کارگاه، یا فرار از جلسه ای سخت و طاقت فرسا بدون عذر موجه، از نقطه نظر اجتماعی، رفتار مناسبی نیست ولی در دوران های ماقبل تاریخ، این نوع دفعایات از نقطه نظر رئیسیکی یا توارث، در قالب مکانیزم دفاع قبلا برنامه ریزی شده بود. موارد دیگری که در جامعه ای امروزی ماجازه ای بازتاب در مقابل آن ها را بمانی دهد فراوان است: هنگامی که در ترافیک گوشه ظی از خیابان های تهران یا جاده ای هراز با اتوموبیل خود گیر می کنید و در مقابل شما صد ها اتوموبیل دیگر صرف کشیده اند، هنگامی که در صرف خرید بليط راه آهن ایستاده اید و بليط فروش گند کار می کند، یا هنگامی که یک نامه ظی زننده بدلون هیچ گونه دليل موجه از سر پرست بانکی که شما در آن حساب دارید به شما می رسد، این حوادث و اتفاقات ناچیز، ولی تکراری، مارا به سته می آورد و همواره ما را در حالت فکری ثابت و ناسالمی که از نقطه نظر بیواژیکی بر انگیز اند نیز هست قرار می دهد. بر سر بچه ها داد می کشیم، در اطاق رامحکم بهم می زیم، تاشاید دل خودمان را خالی کنیم ولی غافل از این که بیشتر تأثیرات تنش در درون ماتلمبار و بر جای مانده است.

همان گونه که بعد از خواهیم دید، این حالاتی که به مادرست می دهد محققابرازی مازیان آور است ولی درجه ای

این زیان‌های روانی و فیزیکی که بر هر فرد بنابر علل مختلف وارد می‌شود بستگی کامل به توان و ظرفیت او دارد.

ظرفیت شما در برابر تنفس چگونه است؟

به درجات مختلفی از فشار و درخواست نیاز است تا در افراد مختلف تنفس ایجاد کند. ظرفیت تنفس افراد کاملاً جنبه‌ی شخصی دارد. بدون وجود رقابت، انگیزه، و محرك، هیچ فردی نمی‌تواند چیزی فراگیرد یا این که رشد کند. تنفس‌ها، بازندگی مادرهم آمیخته و عجین شده است. بهر صورتی که بر ما وارد شوند یا مارathon فشار قرار دهند. فقط در صورتی زیان بخش‌اند که از درجه‌ی کافی شدت وحدت برخوردار بوده باشد و آنقدر دوام بی‌اورنده تا بازتابهای تنفس ظاهر گردد. این نوع فشارها و تنفس‌ها ممکن است برای زمانی طولانی، مثلاً امتحانات آخر سال یا انجام مسابقه‌ی تئیس، ادامه داشته باشد. معهذا بعضی از افراد قادرند بگونه‌ی شگفت آور و قابل تحسین در برابر فشارها مقاومت کنند و بعضی دیگر چنان نیست، و در همان وله‌ی اول کار، پلاسیده و پژمرده می‌شوند.

این که گفته شود شما تحت فشار و تنفس زیاد قرار دارید، چنین معنی نمی‌دهد که پاسخ‌های شما به تنفس بی نتیجه است یا این که برگردانده می‌شود. آنچه مهم است، قابلیت شما در مقابله با تنفس است. از طرف دیگرانی توانایی شما در مبارزه با مقابله با تنفس وابسته به عوامل متعدد است. شخصیت شما یکی از فاکتورهای عمدۀ است. افرادی که بدون هیچ دلیل منطقی برای خودشان استانداردهای بالانی قائل اندوچشم اندازی در حد کمال دارند، افرادی هستند که متحمل علاقه مندند با هر مشکلی که در سرراه آنان سبز شود دست و پنجه نرم کنند. از نقطه نظر توارث و ژنتیک، بعضی از افراد چنین خلق شده‌اند. حال آن که دیگران، یعنی آنان که جزو این دسته نیستند در مورد شداند، حالتی بی تقاضا به خود می‌گیرند. نباید فراموش کرد که حالت جسمانی شما نیز در این امر، بسیار مهم است. اگر مادری پر مشغله، با چند کودک قد و نیم قد، که همه‌ی آنان زیر پنج سال هستند، ضمن خستگی از کارهای خانه و بچه داری به ذات الیه، یا آرتروز مبتلا شود، محققان قادر نیستند با درخواست هائی که در مقابل اوست دست و پنجه نرم کند. حال، اگر این مادر دست تنها هم بوده باشد و کمکی نداده باشد، حالت وی اسف بارتر است.

عوامل احساسی نیز در این امر دخالت بسیار دارد. زمانی فرامیرسد که افراد از نقطه نظر احساس آنقدر مورد تهدید قرار می‌گیرند که بازتاب‌های تنفس در درون آنان هم زودتر ظاهر می‌شود وهم بالاتر از حدی که انتظار می‌رفته، قرار داشته است. در این گونه موقعیت‌هاست که خشم و غضب و پرخاشگری می‌تواند به عنوان علامت ظاهری تنفس جلوه گر شود. همان این است که قبل از نقطه نظر فکری به آن «جنگ»، اطلاق می‌کردیم زیرا که بدن ما در این حالت آماده برای نبرد است. به عبارت دیگر، این، یک مکانیزم مقابله است که به گونه‌ی طبیعی برای رو در رونی با مشکل به وجود می‌آید. از طرف دیگر، اگر فشارها طوری باشد که اندیشه‌یدن درباره‌ی آنها غیر ممکن باشد، آن قدر وجود ماراثرس فرامی‌گیرد که از مقابل ناملايماتی که در پیش روی ماست، از نقطه نظر فکری «می‌گریزیم».

اینکه مادربزرگی تفسیر و تاچه حد آن را در قالب تهدید در کمی کنیم، بستگی به تجارت گذشته‌ی مادر پرورش یافتن، دانش اندوزی، آموزش، طرز تفکر، و باورهای مادر. همه‌ی این فاکتورهای مختلف هنگامی که مابا فشاری خارجی مواجه می‌شویم، بکار گرفته می‌شوند. مغز ما، بلا فاصله از نوع و درجه‌ی شدت هر نوع تهدید که بستگی به نتیجه‌ی آن خواهد داشت، تجزیه و تحلیل به عمل می‌آورد و بازتاب‌های مناسب را ابداع می‌نماید.

فرض کنیم شما تنها در خانه‌ی خود نشسته‌اید، هوابه شدت تاریک و یکی از شب‌های زمستان است. تلویزیون را پس از پایان یک فیلم وحشتناک که سناریوی آن شامل شکستن دروپیکر خانه و ورود قهری جنایت کاران به

یک خانه و وقایع بعدی آن بود خاموش کرده ایدو در دل خود متأسفید که چرا اصولاً این فیلم را ناماشا کردید. در این هنگام است که شما تصور می کنید انواع و اقسام صدای های ناماؤس از بیرون خانه بگوش شما می رسد. بعضی اوقات ناگهان به بالا نگاه می کنید و چهره های عجیب و غریب و بی تناسبی را در پشت پنجره ای اطاق نشیمن مشاهده می کنید که مشغول تماشای شما هستند. قلب شما فرومی ریزد. نفسی عمیق و ناخودآگاه بر می کشید و در همان دم احساس می کنید که انگار سینه ای شما را چنگال می زنند. بلا فاصله در اطراف اطاق شروع به پیدا کردن سلاحی که بتواند از شما دفاع کند می شوید. فکر فرار نیز به سرتان می زندولی چون در داخل خانه به دام افتاده ایدو چهره ها در خارج خانه است، بنا بر این جائی نمی توانید بروید و ظاهر اجزاین که بمانید و «جنگ» کنید چاره ای دیگری ندارید.

در چنین موقعیتی مغز شما خطر را تهدید کننده به مرگ تفسیر کرده و پیام هایی را که به سراسر بدن ارسال داشته همه ناشی از آماده باش برای مقابله با بحران از طریق فکری و بدنی بوده است. پاسخ، ارتباط بالاحساس داشته و فوری است و بدن را در حالت آماده باش قرمز قرار داده است. این مثال، نوع کاملی از بازنایاب های «جنگ و گریز» است. می توانید آن را با پاسخ های ییدار کننده ای دیگری که در موقعیت های دیگرادرآک می شود مقایسه کنید.

شما مشغول گذراندن آزمایش های مربوط به رانندگی هستید. هنگام عقب رفتن از کناره ای پیاده رو، تایر اتومبیل شما به قالب سیمانی پیاده رو اصابت می کند و موتور اتومبیل نیز صدای ناهنجاری (قیژ)، از خود بیرون می دهد. هنوز آزمایش کننده اظهار نظری نکرده و مثل برج زهر مارد اتومبیل نشسته و شمارا تماس امامی کند. این احساس برای شما به وجود آمده است که تاین لحظه کلاه شما پس معركه بوده و متحسن نیز بعدم دنبال سوال های مشکل تری در عبور از جاده های مختلف است. بفکر شما می رسد که ظاهرا برای این آزمایش نقطه ای پایانی وجود ندارد و هر چه زمان به جلو می بود عصبانیت و تنش شما زیاد تر می شود. دلتان می خواهد هر چه زود تر این آزمایش ملال آور تمام شود و از مهلکه رهایی یابید. دهانتان خشک شده، دست های شما می لرزد و صدای شما کلفت شده است. نزدیک است وحشت کنید و کنترل خود را از دست بدھید ولی می دانید که باید آزمایش را به آخر برسانید و به همه ای پرسش ها پاسخ دهید. بدن شما آماده ای پرواز از درون اتومبیل به خارج و فرار از معركه است ولی این، در اختیار شما نیست. از طرفی مغز شما به شما هشدار می دهد که این موضوعی نیست که مدام عمر شما را تهدید کند معهذا از عوارض اضطراب و تنش شما خبر دارد.

در این موضوعی که به آن اشاره شد، پاسخ های تنش، جرح و تعدیل شده و بیشتر زیر نظر مغز کنترل می شود. شما به طریقی می توانید آن را کنترل کنید که از بد، بدتر نشود. ولی اگر این آزمایش ساعت ها، یاروزها بطول می انجامید، فشار، غیرقابل تحمل می شد و چنان چه تنش بگونه ای دفع نمی شد اتفاقات ناگواری که باید می افتاد، به وقوع می پیوست. در این حداز بازنایاب های تنش، مکانیزم بیولوژیکی انطباقی، یا سازوار پذیری، به سادگی در هم شکسته می شود و خستگی و فرسودگی جای آن را می گیرد. این، مرحله ای است که هر کس باید از نزدیک شدن یا ورود در آن احتراز کند زیرا تمام موارد شوم و ناهنجار تنش، از آن نشأت می گیرد.

سیستم خود کارتنش

شاخه‌ی سماشیک

(برانگیختن)

بدن را آماده برای «جنگ و گریز» می کند.

تپش قلب را تندتر می کند.

آنها نی که در ماهیچه‌ی قلب و اندام هاست
گشاد می کند و در سایر جاهات نگ و منقبض.

فعالیت آنها را کم می کند.

گشاد ترمی کند.

آماده باش بدن را بالا می برد.

گذرگاه‌های تنفسی گشاد ترمی شود.

عرق می کند.

به انعقاد خون افزوده می شود.

قند و چربی آزاد می شود ووارد در جریان

خون می شود.

بزاق دهان کاهش می یابد.

شاخه‌ی پاراسماشیک

(استراحت و آرامش)

معمول‌ا: آرامش می بخشد، گوارش را آسان می کند،
نیروی تازه می بخشد.

قلب : آرام و ملایم می تپد .

سرخرگها: آن ها را در پوست گشاد ترمی کند.

روده‌ها: فعالیت آنها را زیاد ترمی کند.

مردمک چشم: آن را تنگ ترمی کند.

فعالیت مغز: سبب استراحت و آرامش می شود.

ریه‌ها: گذرگاه تنفسی باریک ترمی شود.

غده‌ی عرق: عرق نمی کند.

انعقاد خون: طبیعی است.

سلول‌های کبد و چربی: طبیعی است.

غده‌های بزاقی: بزاق دهان افزایش می یابد.

تحریک پذیری

سیستم تحریک کننده‌ی بدن، بدن را با تغییرات مهمی که در آن می‌دهد برای فعالیت‌های فیزیکی آماده می‌کند.

- نبض، تندرمی زندوتپش قلب زورمند تنرمی گردد.

- خون به طرف ماهیچه‌های قلب و اندام‌ها، دوراز سیستم گوارشی بدن و پوست، یعنی در جاهائی که نیاز فوری و فوتی به آن نیست منحرف می‌شود.

- گلbul‌های قرمز خون، زیادتر از حد معمول به منظور انتقال اکسیژن بیشتر از ریه‌ها به اطراف بدن، وارد در سیستم گردش خون بدن می‌شود.

- گذرگاه‌های تنفسی گشادتر می‌شود و مقدار اکسیژنی که به وسیله‌ی ریه‌ها به بقیه‌ی بدن فرستاده می‌شود افزایش می‌یابد.

- پوست بدن شروع به عرق‌ریزی می‌کند و سبب می‌شود حرارت بدن کاهش یابد.

- مردمک‌های چشم‌ها گشادتر می‌شود و سبب می‌شود نور بیشتری به قسمت عقب چشم برسد.

- سطح قند خون و چربی بدن بعلت آن که باید نیروی بیشتری به ماهیچه‌های رسانیده و آنها را فعال نماید، افزایش می‌یابد.

- مغز، همواره در حالت آماده باش است و استراحت ندارد.

- توان خون برای لخته شدن افزایش می‌یابد تا خود را در برابر هر نوع از دست دادن خون در صورت وقوع جراحت بدنی آماده سازد.

استراحت و سست سازی

بر عکس آنچه گذشت، سیستم «سست سازی بدن» برای آن طرح ریزی شده است تا نیرو و انرژی ذخیره نماید، به گوارش بدن کمک نماید و بدن را زنفود باکتری و ویروس‌های عفونی محافظت نماید. اضافه بر حد لزوم فعالیت در این قسمت از سیستم اعصاب، تأثیرات نامساعدی بر روی سیستم اعصاب سمباتیک بدن می‌گذارد.

- میزان طیش قلب کند می‌شود و انقباض عضلات آن، زورمندی و قدرت خودش را از دست می‌دهد.

- جریان بزاق دهان افزایش می‌یابد تا سیستم گوارشی بدن را بهبود بخشد.

- روده‌ها سخت کوش ترمی شوند تا در جذب غذا و دفع فرآورده‌های زائد یا فضولات بدن تسريع بخشنند.

- منافذ هوادریه‌های باریک ترمی شود.

- مردمک چشم‌های تنگ ترمی شود و نوری که به پشت چشم‌ها فرستاده می‌شود کاهش می‌یابد.

این دو شاخه از دستگاه عصبی بدن به وسیله‌ی مواد شیمیائی ویژه‌ئی که آنها را فراسته‌ای عصبی می‌نامند بنظام در آمده است. این مواد شیمیائی در نقطه‌ی پایانی عصب باعلامت‌های الکتریکی که از مغز دریافت می‌کنند، رها می‌شوند. سیستم عصبی سمباتیک بدن بیشتر به وسیله‌ی فرافرستی عصبی که به آن noradrenaline یا هورمونی که به وسیله‌ی غدد فوق کلیوی آزاد می‌شود کنترل می‌شود و حال آنکه، اعصاب پاراسمباتیک، به وسیله‌ی فرافرست دیگری که به آن acetylcholine می‌گویند کنترل می‌شود.

بیشتر اندام‌های بدن مایام‌های فرافرست را از هر دو شاخه‌ی عصبی بدن دریافت می‌کنند و چون تأثیرات آن مخالف یکدیگرند، بر عهده‌ی هریک از اندام‌هاست که به طرق مختلف به آن‌ها پاسخ دهد.. مثلًا شاخه‌ی سمباتیک عصبی تصمیم به تحریک قلب می‌گیرد ولی عصب پاراسمباتیک آن را آرام می‌کند. یا این که سیستم گوارشی بدن به وسیله‌ی شاخه‌های سمباتیک آرام و ساکت می‌شود ولی پاراسمباتیک دوباره آن را فعال می‌کند.

کند و برهمین قیاس، غده‌ی فوق کلیوی که بر بالای هر کلیه قرار دارد نقش مؤثری در پاسخ‌های تنفس زابه عهده دارد. زمانی که بدن تحت فشار و تنفس است این غده ها سه نوع هورمون از خود ترشح، یا تولید می‌کنند: آدرنالین، نورادرنالین و کورتیزول. نقش کورتیزول در بدن عبارت است از هورمون ضد التهاب. بالتهاب مبارزه می‌کند و کمک می‌کند تا هر نوع عفوتی در بدن وجود دارد پاک شود. از طرف دیگر به هورمون‌های دیگر کمک می‌کند تا اوظایف خود را به نحو احسن انجام دهد. یکی دیگر از کارهایی که می‌کند اینست که کمک می‌کند تا انبار چربی بدن منهدم شود و حتی المقدور چربی‌های بدن را تبدیل به انرژی کند تا ماهیچه‌ها از آن بهره مند گردند.

بطور کلی، پاسخ‌های تنفس بیشتر به وسیله‌ی تأثیرات «نورادرنالین» و «کورتیزول» کنترل و نظارت می‌شود و هر تغییرات فیزیکی که در بالا به آن اشاره شد مسئولیتش به عهده‌ی آن هاست. بازتاب فوری تنفس، بلا فاصله با تأثیر نورادرنالین و آدرنالین ظاهر می‌شود ولی این تأثیر پس از یکی دو ثانیه از بین می‌رود. هورمونی که به وسیله‌ی غدد آدرنال در سیستم گردش خون وارد شده است آنقدر آهسته در اندام‌های بدن گردش می‌کند که تأثیر آن با تأخیر مواجه می‌شود ولی هنگامی که در آن جا وجود داشته باشد، این هورمون‌ها بخوبی در ابتدا کردن و دوام بخشیدن به پاسخ‌های تنفس، از عهده‌ی کاربرمی آیند. با داشتن دو مکانیزم مختلف که می‌تواند از نقطه نظر فیزیکی پاسخگوی تنفس باشد، بدن قادر است در مقابل بازتاب‌های تنفس آنقدر که لازم است مقاومت کند تا سر انجام با هر نوع موقعیتی که به وجود آید دست و پنجه نرم کند. هنگامی که منشأ تنفس از بین رفت، سیستم اعصاب سمباتیک بدن دکمه‌ی فعالیت خود را خاموش می‌کند و سیستم اعصاب پاراسمپاتیک حالت استراحت و سست سازی بدن را در بدن اعلام می‌نماید. تأثیر پاسخ‌های تنفس در اندام‌های مختلف بدن در صفحه‌ی بعد توضیح داده شده است.

تأثیرات مش بروی اندام های بدن

در حالت استراحت	در حالت تنفس خادم	تنفس دیرپا
ضرربان قلب و فشار خون طبیعی	نبض تندر، فشار خون بالاتر	فشار خون بالاتر و در درسینه
فعالیت طبیعی	توزیع کمتر خون، گوارش آهسته تر	عدم گوارش سوزش قلب، زخم معده، نفتح شکم، پاد، اسهال، عوارض تحریک پذیری روده.
سالم	رنگ پریده، سرد، عرق دار	خشک، جوش دارو، خارش دار، اگزما، داء الصدف (۱).
آرام	تمرکز بیشتر، حافظه ای رفقاء یافته بازتاب های سریع تر	سردرد، میگرن، لرزش، سرد گمی، فروافت، اضطراب.
خوشحال و خشنود	منمر کزو جدی	ترسناک، بیناک و نگران، شوخ طبعی فراموش شده، در تقلا.
حرکت طبیعی	تندر، حالت انقباض نیرومند تر	دارای تنفس و تکاپوی زیاد آسم، زیاده از حد نفس کشیدن، احساس خفگی و نفس تنگی.
نفس آرام	اکسیژن بیشتری وارد جریان خون می شود	تنفس آرام، نفس کشیدن، ازدست دادن شور جنسی، ازدست دادن شور شهوانی.
بدون ذره نی فکر و توجه کارمنی کند	تداوب واستمرا در ادار	تنکردار و ناراحتی هوشیارانه
طبیعی	در مردان عنن، و در زنان دوره ماهانه مختل شده است	عنن در مردان، اختلال در دوره ماهانه در زنان، از ازدست دادن شور جنسی، ازدست دادن شور شهوانی.

مغز چگونه بازتابهای تنش را کنترل می کند؟

از زیبایی اولیه‌ی تنش، در عین حالی که مغزاً انسان دائماً فرآیند اطلاعاتی را که از حواس انسان کسب می‌کند مورد بررسی قرار می‌دهد، در مغز به عمل می‌آید. مغز، این اطلاعات را با توجه به تجربیات خود، باورها، و نحوه‌ی برخوردي که با آن هاداشته است از صافی خود می‌گذراند و آن‌ها را سبک و سنجین می‌کند. قسمتی از مغز، مسئولیت دارد به احساساتی که در اثر بروز هر بحران که ممکن است خشم، ترس، یا حتی اوضاع خاطر باشد، پاسخ دهد. بدینه‌ی است این موضوع به این بستگی دارد که برداشت شخص از اوضاع و احوالی که برای او به وجود آمده است چگونه است. هنگامی که مغز تصمیم گرفت که پاسخ مقتضی کدام است شروع به تولید نورادرنالین، آدرنالین و کورتیزول می‌کند و تشخیص می‌دهد که میزان هر کدام از این سه نوع نوش دار و چقدر باید باشد.

ذیلاً مثال از راه‌های مختلفی را که مغز ممکن است برای کنترل بازتاب‌های تنش شما در نظر بگیرد بیان می‌شود:

آماده‌سازی برای جنگ

از یک گردش مطبوع ولذت‌بخش، عصر بخانه قدم می‌گذارید. به محض ورود متوجه می‌شوید که دونفر تقابدار متوجه به حریم خانه‌ی شما در اطاق جلوئی خانه‌ی شما ایستاده‌اند. اثاثه‌ی قیمعتی طبقه‌ی همکف را در باربندی بسته و روی زمین گذاشته‌اند و در گوشه‌ئی دیگر اشیاء کوچک و پر بهارا. و آماده‌ی حمل آنها به کامیون کوچکی که در خارج منتظر است هستند. از حضور ناگهانی شما در خانه متوجه بنظر می‌رسند و خود را در آن اطاق کوچک در دام افتاده به حساب می‌آورند. حالت تجزی و حمله به خود می‌گیرند و با آنان بجنگید و وجود دارند به سوی شما حرکت می‌کنند. برای شماره‌ی جز آن که از خود محافظت کنید و با آنان بجنگید و وجود ندارد. در این اوضاع و احوال مغز شما تحریک می‌شود و دستور می‌دهد تا مقدار زیادی نورادرنالین از راه سیستم عصبی سمباتیک شما آزاد شود. این کار، به شما قدرت می‌بخشد تا خودتان را برابر جنگ آماده کنید، عزم خود را جرم کنید و در مبارزه‌ی تن به تن شرکت جویند. بدن شما آماده‌ی جنگ است و علامت احساسی شما جز خشم و تجاوز چیز دیگری نیست. چه بسامتحتملاً شمانواع ویژه‌ی دیگری از خشم و تعارض را برای مقابله با این امر در نظر بگیرید. درست مانند حیوانات بدوی که صدای خشن خش می‌کنند، پارس می‌کنند، یا هنگامی که در معرض تهدید قرار می‌گیرندندان‌های خود را شان می‌دهند. انسان نیز بعضی از همان نوع صداحاراً از خود خارج می‌کند و علاماتی که خودش از معنی آنها چیزی نمی‌فهمد مانند گره کردن مشت، یا ناسزاً گفتن را وارد در اعمال دفاعی خود می‌کند. در این گونه موارد، آمادگی و هشیاری فکری و نیروی بدنی بلا فاصله بارور می‌شود و به گونه‌ی خود کار، شما اجد نیروی خارق العاده می‌گردید.

فرار از خطر

از محل کار روزانه‌ی خود دیر تراز هر روز با اتوبوس وارد ایستگاه اتوبوسی که نزدیکترین، به خانه‌ی شماست پیاده می‌شوید. هوای ز قبل تاریک شده است. شما در ایستگاه تنها هستید و به طرف راست خودتان که نگاه می‌کنید اتوبوس کم کم در فاصله‌ی دور دست از نظر شما پنهان می‌شود. شما می‌دانید گذر گاهی باریک و بدون چراغ در آن نزدیکی هاست که باید از آن عبور کنید تا راه خود را به طرف منزل خود ادامه دهید. به این نقطه که می‌رسید ترس شماراً فرامی‌گیرد و صدای خشن خشی پشت سر خود و روی برگ‌های ریخته شده بر روی جاده می‌شنبید. مغز شما به شما القامی کند که دویدن با سرعت هر چه تمام تر بهترین راه در پیش روی شماست و بلافاصله شروع به ترشح و تولید آدرنالین می‌کند. این کار میزان تپش قلب شماراً بالا می‌برد و نیروی شماراً آنقدر می‌افزاید که بتوانید سریع تر بدوید و از مهلکه جان سالم بدر بردید. بعد ها وقتی که به منزل خود رسید بدانفسی راحت

وفارغ البال تشخیص می دهد که چه موقعیت دشواری بر شما گذشته است. در آن لحظات حساس شما کاملاً بیمارگونه بودید، قلب شمادیوانه وارمی تبید، خود شما مضطرب و درمانده و دهانتان خشک شده بود. احساسی که آن موقع به شما داشت داده بود درست مانند احساسهای نامطبوعی بود که در خاطره‌ی شما از گذراندن امتحان نهائی بر جای مانده یا مانند احساسی بوده است که در اولین مصاحبه‌ی خود برای یافتن شغل مورد نظر خود داشته‌اید. این‌ها تأثیرات آدرنالین است. در حقیقت تأثیرات آدرنالین در کلیه‌ی موقع نامطبوع است. این، نورادنالین است که در افراد شوق و همهمه بر می‌انگیزد. هنگامی که در تنش‌های حاد از آن استفاده نشود تنها افراد را از نقطه نظر فکری آماده می‌کند و در آنان احساس رضایت و نشاطی به وجود می‌آورد که می‌تواند به آن معتمد شوند.

مقابله با تنش در خواست‌ها، یا با پیشه‌های دراز مدت

شمادر محل کار خودتان مشغولید و در بهترین اوقات، گیج کننده ترین زندگی هارا دارید. چند هفته قبل خاتمه شمادر ناحیه‌ی زانو مجرح شده است، زیاد نمی‌تواند راه برودو به بچه‌های نیز نمی‌تواند رسیدگی کند. این کار با جا بجا شدن از این خانه به خانه‌ی دیگر، در هم آمیخته و شمارا خسته و نگران نموده بوردوش شملابرهای اضافه تحمیل نموده است. اینها همه با یسته‌های دراز مدت است که به نیرو و تشنیع نیاز مند است. در این اوضاع واحوال، کورتیزول و هورمون‌های جنسی مربوط به آن که عبارتند از استروژن و تستوسترون، از طریق غلملهای آدرنال مترشح می‌شوند. اگرچه استروژن در مقام مقایسه با هورمون مود که تستوسترون نلمده‌می‌شود یک هورمون زنانه است، هر دو جنس، بعضی از هر دوران تولید می‌کنند و هر دو هورمون در رفتارهای اجتماعی ما، در برقراری ارتباط رضایت بخش، نقش به سزانی دارند. امنیت، خلاقیت، و کنترل محیط، تاحدی زیاد بستگی به سطح هورمون‌های جنسی ما دارد. هنگامی که همه چیز علیه ما و خارج از کنترل ماست، سطح هورمون‌های جنسی ممکن است پائین بیفت و منجر به کم اعتباری شخص گردد و شور جنسی خود را از دست دهد. بر عکس، هنگامی که ما حس کنیم که مورد محبت واقع شده‌ایم، کسی وجود دارد که غم‌خوار ما باشد، یا این که قانع وایمن باشیم، سطح این هورمون‌ها ارتقاء پیدا می‌کند. به اعتبار شخصی ما افزوده می‌شود، نسبت به حیات خود احساس بهتری داریم و نیروی بدنه و جنسی ما بیشتر خواهد بود.

تأثیر تنش و پاسخ‌های آن بر بدن ما

همانگونه که گفته شد تأثیر اصلی بازتاب‌های تنش به وسیله‌ی اعصاب سمباتیک و غدد ادرنال که هردوی آنها زیر نظر مغزانجام وظیفه می‌کنند بعمل می‌آید. این تأثیرات از سرتاگن، کارهای زیر را نجام می‌دهد.

- هشیاری و آماده باش مغزرا بالا برده و سبب می‌شوند که روند فکری واخذ تصمیم، سریع ترانجام شود.

- مردمک‌های چشم گشاد تر می‌شود تا بینائی آنها زیاد تر شود.

- پوست بدن در برابر تماس حساس ترمی شود.

- شناوی حاد ترمی شود.

- حس بویایی پویای ترمی شود.

- جوشش بزاق دهان کم می‌شود و دهان خشک تر.

- قلب، سریع تر و نیرومند ترمی تپدو بعضالرزشی محسوس دارد.

- گردش خون سریع ترمی شود و اکسیژن بیشتری به اندام‌های بدن می‌رسد.

- گذرگاه‌های تنفسی گشاده می‌شود و بجهه‌ی هم‌توانندی‌های بیشتری به درون بکشند. تنفس، سریعتر و عمیق ترمی شود.

- ذخیره‌ی قند و چربی در کبد و سلول‌های چربی بدن شکسته می‌شود و برای استفاده به عنوان نیروی بیشتر وارد

در خون می شود.

- سیستم گوارشی بدن کندتر عمل می کند و توزیع خون به روده متوقف می شود.

- طحال، گلbul های قمز را هامی کندتا وارد در جریان خون گردیده و اکسیژن بیشتری به بدن برسانند.

- گلbul های سفید وارد در جریان خون می گردندتا با هر نوع عفونت یا التهاب مبارزه نمایند.

- کلیه ها ادار ر کمتری تولید می کنند تا به اندازه هی کافی مایعات برای گردش در بدن وجود داشته باشد و از طرف دیگر فشار خون قادر باشد در حد لازم در اوج، باقی بماند.

- غدد ادرنال در حدی متعارف و بتدریج شروع به ترشح نورادرنالین و آدرنالین می نمایند.

- قدرت خون برای لخته شدن افزون می شود تا از دست و فتن خون اضافی که ممکن است در اثر ضربه زدن یا جراحت به وجود آید جلوگیری کند.

- توزیع نیرو به اندام های بدن اضافه می شود تا سبب شود بتوانند نیرومند تر و برای مدتی طولانی تر کار کنند.

- حرکت خون به طرف پوست کاهش می یابد و بجای آن پوست عرق می کند تا به این ترتیب حرارت بدن را که در اثر فعالیت ماهیچه ها افزایش یافته است کاهش دهد.

تأثیر کورتیزول بر بدن

قبل اشاره ظی به تأثیر کورتیزول بر بدن به عمل آمد. در شرایط عادی، کورتیزول در حدی مناسب آزاد می شود ولی اگر تنش بسیار شد، میزان ترشح یا تولید آن به شدت بالا می رود. اثرات کلی آن بر بدن به شرح زیر است:-

- بازتاب های آرژی زا در بدن ممنوع می شود زیرا هر نوع نفس تنگی، قرمزشدن چشم به علت خارش، بینی بسته به علت آرژی، می تواند بگونه ظی جدی در بازتاب تنفس مؤثر، اخلاق ایجاد نماید.

- بازدهی سیستم مصنون سازی بدن، چنانچه مقدار زیادی کورتیزول تولید شده باشد کاهش می یابد و سبب می شود که بدن بیش از حد معمول مستعد عفونت و التهاب و چه بسا حالاتی از قبیل آرتروز، سرطان و پیری زودرس نیز بگردد.

- قند خون افزایش می یابد که ممکن است منجر به تشکیل دیابت در بدن شود.

- اندام های مختلفه ظی بدن آماده ظی حساس شدن در برابر نورادرنالین و آدرنالین می گردد.

- الیام بخشیدن زخم از طریق تحریک شدن سلول ها و آنزیم ها که سبب این کار می شوند زیاد تر می شود.

- بازتاب های التهابی بدن فروکش می کند و تولید مایعات در پاسخ ضربه و تورم می تواند کاهش نشان دهد. مثلا در مورد جراحاتی که به ساعد یا زانوی انسان وارد می شود.

سوال

ماچه نوع صیتی دارید؟

برای هر یک از اظهارات زیر، شماره ظی را انتخاب کنید که به طور دقیق در یک روز بخصوص معرف، یا منعکس کننده رفتار شماست. مثلا اگر شما در آن روز عجول و نا آرام هستید در پاسخ به اظهارات اول نمره ظی ۱۵ بدھید. اگر هیچگاه عجول نبوده اید به خود تان نمره ظی ۱ بدھید. اگر بعضی اوقات عجولید نمره ظی را بین بین، انتخاب کنید.

۱ من هیچگاه عجول نبوده‌نیستم	۱۲۳۴۵۶۷۸۹۱۰
۲ من در هر زمان یک کار انجام می‌دهم	۱۲۳۴۵۶۷۸۹۱۰
۳ من کارها را به آهستگی و ملایمت انجام می‌دهم (صحبت کردن، خوردن، وغیره)	۱۲۳۴۵۶۷۸۹۱۰
۴ در صرف ایستادن از نظر من اشکال ندارد.	۱۲۳۴۵۶۷۸۹۱۰
۵ من تحمیل کننده یا جاه طلب نیستم.	۱۲۳۴۵۶۷۸۹۱۰
۶ من برای بُرد، بازی نمی‌کنم.	۱۲۳۴۵۶۷۸۹۱۰
۷ من همواره دوست دارم تکیه دهم و استراحت کنم.	۱۲۳۴۵۶۷۸۹۱۰
۸ من اغلب دروغ عده گاه دیر حاضر می‌شوم.	۱۲۳۴۵۶۷۸۹۱۰
۹ من به آنچه دیگران باید بگویند گوش می‌دهم.	۱۲۳۴۵۶۷۸۹۱۰
۱۰ من بدبند چیزی می‌گردم که برای من خوب است.	۱۲۳۴۵۶۷۸۹۱۰
۱۱ برای من ساده است که راجع به احساس خودم صحبت کنم.	۱۲۳۴۵۶۷۸۹۱۰
۱۲ خارج از محیط کار علاقمند من فراوان است.	۱۲۳۴۵۶۷۸۹۱۰

خود ارزیابی از جدول فوق

هر چقدر نمره نی که به خودتان می‌دهید بالاتر باشد احتمال این که شما از گروه شخصیتی دسته‌ی الف باشید که رفتار و وجනات شما، شمارا بیشتر مستعد و آماده‌ی بیماری‌های قلبی که زائیده‌ی تنش است می‌نماید، بیشتر است.

بالاتر از ۸۵ نمره

شما «آماده و مستعد کورونز»، یعنی کاندیدایی مناسب برای حمله‌ی قلبی و سکته‌ی مغزی در آینده خواهید بود. چنانچه شما با خطر عوامل دیگری از بیماری‌های قلبی مواجه‌اید، یعنی اگرسیگار می‌کشید، کم ورزش می‌کنید، شجره‌نامه نی از حمله‌ی قلبی دارید و کلسترول خون شما بالاست، هم‌اکنون باید تغییرات در سبک زندگی خود را آغاز کنید، تأخیر در این کار می‌تواند منجر به مرگ شود.

نمره‌ی ۷۱ تا ۸۵

شما متأیل به رفتارهای گروه الف شده‌اید ولی خطرات شما کمتر از این گروه است. لازم است به هشدارها و علامات تنش که بعض‌اً ممکن است به سراغ شما بیاید توجه داشته باشید.

نمره‌ی ۵۵ تا ۷۰

شما به اندازه‌ی کافی خونسرد و مسائل را آسان‌می‌گیرید که قادر به مواجهه با تنش‌ها باشید. معهد اهنوژراه ورود به گروه الف برای شما باز است و چنانچه هوشیاری شما مانع نمی‌شد، شما درین آن گروه غوطه‌می‌زدید. خمیره و سرشت شما بیشتر با گروه «ب» جور درمی‌آید.

نمره‌ی ۵۵ یا کمتر

شما با مرحله «آماده و مستعد کوروئنر» فاصله‌ئی زیاد دارید و مختصات شما برای قراردادن شما در این گروه بسیار ناچیز است. شما یک شخصیت ممتاز از گروه «ب» هستید و نمی‌گذارید هیچ کس یا هیچ چیز مزاحم شما شود.

چه چیزهایی سبب برانگیختن تنش در وجود ما می‌شود؟

زندگی و حیات انسان از آن لحظه‌ئی که زاده‌می‌شود تا اپسین دم حیات، پراز تنش و اضطراب است. در عرف زیست‌شناسی، برنامه‌ی حیات ما بگونه‌ئی تنظیم شده است که در محیطی که در آن قرارداده شده‌ایم حالت طبیعی خود را حفظ کنیم و هر عملی که لازمه‌ی زیستن است انجام دهیم. چنانچه به عرف فنی موضوع که انسان را homeostatis می‌شناسند استناد کنیم به سهولت این معنی به ذهن متبارمی‌شود که مانسبت به هر چه که بر سرمان می‌آید از پایداری و ثبات برای خود ذخیره داریم. بنابراین هر چیزی که در برابر این پایداری یا استواری قد علم کند، در هر حدی که می‌خواهد باشد، به عنوان یک تهدید تلقی می‌شود و در هر حال چنانچه سازوار پذیری بدنی ما قادر به مبارزه با این چالش‌ها باشد، پایداری ما دست نخورده بر جای باقی می‌ماند.

از طرف دیگر چنانچه تهدید ادامه یابد و مکانیزم مقابله‌ی مادرهم شکسته شود، در این صورت تنش ظاهر می‌شود و مازاد آفره آن رفع می‌بریم. بدیهی است هر چیز بستگی به آن دارد که برداشت مازاد تهدید چیست و طرز تفکر و موضع گیری ما چگونه است. بعضی از افراد بر آن باورند که در تحت شرایطی خاص تهدید موجود است و حال آنکه در حقیقت چنین نیست. بقیه‌ی افراد به هنگام بحران حتی مژه‌هم برهم نمی‌زنند.

در حقیقت می‌توان گفت هر چیزی که مارا و ادارد در مقابل تغییرات، خود را جرح و تعدیل کنیم، بالقوه تنش زاست و بیشتر تنش‌ها در این دوره، هنگامی ظاهر می‌شود که اعتبار شخصی و موقعیت، یا مقام ما مورد سؤال قرار گیرد. این نوع شک و تردید‌ها پایداری، امنیت شغلی و موقعیت اجتماعی ما را مورد تهدید قرار می‌دهد. در مواردی اتفاق می‌افتد که ما مواجه با تهدیداتی به حیات فیزیکی خود می‌شویم ولی خوشبختانه این موقعیت‌ها بسیار استثنائی و نادر است.

رایج ترین منابع تنش

در حیات ما، منابع فشار بسیاری وجود دارد که بعضی از آن‌ها برای ما خوب است. این گروه از فشارها محرك‌اند، در انسان انگیزه‌ایجاد می‌کنند تا انسان کار خود را بهتر انجام دهد هر اندازه فشار و تنش افزون گردد، اگر قدرت مقابله‌ی با آنها کافی باشد برای ما بسیار خوب است. ولی چنانچه با یسته‌های مختلف و فشارهایی که در برابر ماقد علم می‌کنند شدید و طویل المدة باشد، صرف نظر از این که ما مقدار خود را در برابر آنها تجهیز کرده‌ایم، سرانجام پشت مارابه خاک می‌رسانند. طی سالیان دراز، روان‌شناسان کوشش داشته‌اند معیاری از واحد های تنش در باره‌ی هر نوع تغییری که ممکن است افراد بشر در دوره‌ی حیات خود با آن مواجه می‌شوند به دست دهند. شاید بتوان گفت بهترین و معروف ترین آنها جدولی است که به نام «هلنژ»، و «راح»، به ثبت رسیده که ذیلا برای شما نقل می‌شود. این جدول برای آن طرح شده است تا بتوان احتمال بیماری‌های مربوط به تنش را که انسان ممکن است به آن مبتلا شود پیش‌بینی نمود.

چنانچه منابع تنش را بین خانواده، خصوصی، کار، و امور مالی سرشکن کنیم و از آن جدولی بسازیم، این

جدول می تواند به مابگوید که بطور تخمین یک فرد، در هر زمان، تاچه حد ممکن است تحت تأثیر این فشارها فرار گیرد. برای تهیه‌ی این جدول، ابتدا گروهی از پژوهشگران با چند صد نفر از افراد درباره‌ی اوضاع و احوال آنان در دوران حیات خودشان که «دوره‌ی انطباق اجتماعی» در آن وجود داشته است مصاحبه کرده‌اند. چهل و یک درصد این اوضاع و احوال‌ها اختصاص به تنشی‌های ترین‌ها داشته است و عجب آنکه بعضی از این حوادث با این که غیرقابل پیش‌بینی بوده یا حتی افراد را وانزعاج نموده است با وجود این برای آن دسته از افرادی که در آن دخالت داشته اند لذت بخش بوده است. هر فردی را که شما بر روی او انگشت گذارید، داغداری و بیماری را بعنوان مثال، تنشی‌زامی داند ولی حتی تغییراتی که لازم است انسان در مواجهه با ازدواج، بارداری، خانه به خانه شدن، تغییر شغل، پذیراً شود برای انسان درجه‌اتی از تنشی به وجود می‌آورد.

در جدولی که به آن اشاره شد بگونه‌ی دلخواه یا قراردادی به درگذشت همسر، نمره‌ی ۱۰۰ داده شده است و سایر موارد تنشی را با آن سنجیده و به آن نمره داده‌اند. جالب این است که هر تغییری که ممکن است در اوضاع مالی شما ایجاد شود، مثلاً بدنه کار شوید، ورشکسته شوید، نمره‌اش بالاتر از درگذشت یکی از نزدیکان شما است. ممکن است این مقایسه، در نظر اول عجیب و غریب بنظر رسدولی در حقیقت به علت تغییرات چشم گیری که این روزها در سبک زندگی افراد ممکن است به وجود آید، یک نقصان مالی بزرگ در درآمد افراد، بحران آفرین است.

حوادث و قایع حیات

با مطالعهٔ جدول و تطبیق آن در مورد خودتان نتیجهٔ گیری کنید.

۱۰۰	مرگ همسر.
۷۳	طلاق.
۶۵	✗ جداسدن از شریک زندگی خود.
۶۳	مجازات زندان.
۶۳	مرگ یکی از افراد خانواده.
۵۳	زخمی، یا بیمارشدن خودتان.
۵۰	ازدواج - خودتان.
۴۷	اخراج از کار.
۴۵	✗ آشتی و مصالحه با شریک زندگی خودتان.
۴۵	بازنشستگی.
۴۴	بیماری یکی از اعضای خانواده.
۴۰	بارداری - خودتان.
۳۹	مشکلات جنسی.
۳۹	اضافه شدن عضو جدید به خانواده.
۳۹	تغییر عمده در شغل یا کار.
۳۸	تغییر در اوضاع مالی شما.
۳۷	مرگ یکی از دوستان.
۳۶	تغییر به نوع کاری مخصوص.
۳۵	✗ جروبحث با شریک زندگی خودتان.
۳۱	معامله‌ی رهنی بزرگ.
۳۰	مسدود شدن رهن یا وام.
۲۹	تغییر مسئولیت‌ها در کار.
۲۹	ترک فرزند از خانواده.
۲۹	در درس‌های پسرخوانده یا دخترخوانده (داماد، یا عروس).
۲۸	ارتقاء شخصی چشم گیر.
۲۶	کار گرفتن همسر شما، یا بیکار شدن او.
۲۶	شروع یا خاتمه‌ی مدرسه‌ی فرزند شما.
۲۵	تغییر در شرایط زندگی شما.
۲۴	تغییر در حالات شخصی شما.
۲۳	مشکل داشتن بارئیس یا کارفرما

۲۰	تغییر در ساعات یا شرایط کار.
۲۰	تغییر در محل اقامت.
۲۰	تغییر مدرسه‌ی بچه‌ها.
۱۹	تغییر در فعالیت‌های مربوط به مسجد یا کلیسا.
۱۸	تغییر در فعالیت‌های اجتماعی.
۱۶	تغییر در عادات خوایدن.
۱۵	تغییر در تعداد حشر و نشرهای خانوادگی.
۱۵	تغییر در عادات مربوط به خوراک.
۱۳	مرخصی و تعطیلات.
۱۲	نوروز (دارد از راه میرسد).
۱۱	تخلفات کوچک قانونی.

برای آنکه تنش افراد را اندازه‌گیری کنند، پژوهشگران از افرادی که برای این کار در نظر گرفته شده بودند تقاضا کردند تا نمرات تغییراتی را که در زندگی آنان در سال گذشته به عمل آمده است با یکدیگر جمع کنند. برای هر یک از ما، ده درصد خطر وجود دارد که با یک تهدید جدی یا مرضی صعب العلاج ظرف دوازده ماه آینده مواجه شویم. ولی با استفاده از جدول هولمز، وریع، می‌توانیم از نمرات وقایع انباشته شده‌ی سال قبل استفاده کنیم و آن‌ها را بعنوان پیش‌بینی آینده تلقی کرده و نتیجه‌گیری کنیم. پیش‌بینی شده است که هر نمره نی که دست آخر بیش از ۱۵۰ باشد، احتمال ۵۰ درصد خطر از پادرآمدن به علت بیماری وجود دارد (بیش از ۳۰۰ نمره داشتن یا بیشتر، احتمال این کار ۸۰ درصد ظرف دو سال آینده است. فقط افرادی که (گروه محدود خوبشخت) نمرات آنان کمتر از صد است هیچ نوع خطر بیماری برای آنان وجود ندارد.

«شريك زندگي يا Partner ، مدتی است در فرهنگ غرب داخل شده و مقبولیت عام یافته است. مؤلف کتاب در دخالت دادن آن در جدول نقشی نداشته است.

فراگیری نژاد و اعصاب

(تنش گشی)

واژه‌های مخالف «واکنش‌های تنش»، واکنش‌های سست‌سازی بدن یا تمدد اعصاب است که در عرف زیست‌شناسی هر جزء آن از اهمیت ویژه‌ئی برخوردار است. جزئی از سیستم اعصاب ماست که ضربان قلب ما را آهسته ترمی کند، تنفس ما را به نظم درمی‌آورد، پوست بدن ما را گرم نگاه می‌دارد و آرام آرام روند گوارشی ما را کنترل می‌کند، سبب می‌شود که ما به خواب رویم و در درون ما احساس صلح، آرامش و سکون ایجاد می‌کند. بیشتر کارهایی که انجام می‌دهد غیرفعال کردن و اطاعت و تسلیم است.

در دنیائی که افراد بشر به گونه‌ئی ابدی ولایزال تحت فشار، تلاش اند، ماباید با از کارانداختن ماشین تنش بدن خودمان آرامش و آسایش را برای خود دست و پا کنیم و اجازه دهیم بدنمان با آهنگ موزون و طبیعی خود به استراحت پردازد.

سست‌سازی بدن هنری است که همه کس باید آن را یاموزد. عنصری است حیاتی که مارا به سبک زندگی سالمی که برای ما مناسب است رهمنون می‌شود و مزایائی که ما از آن بهره مندمی شویم مختلف و متنوع است. از قرن‌ها پیش اهمیت آن توسط فلاسفه‌ی مشرق زمین بر سمت شناخته شده است و در این عصر، مردم مغرب زمین برای تمرین کردن تکنیک‌های آن با یکدیگر در مسابقه اند. حتی طب سنتی و حرفه‌ئی این دوره که کم ویش از مزایای سست‌سازی و تمدد اعصاب برای بیماران واقف گشته است، بکار بستن این روش رانه تنها مجاز، بل و اجبار می‌داند. کار بسیار ساده‌ئی است که انسان قادر گردد تنش و فشار را از عضلاتی که سبب سر درد می‌گرنند شود، بردارد. فشار خون و حتی کلسترول خون خود را کم کنند و اختلالات موجود در سیستم گردش خون خود را که برای رساندن خون به پوست بدن دچار محظوظ است بر طرف سازد. آرتروز خود را معالجه کند، عوارض تحریک کننده‌ی روده را بر طرف کند، اضطراب و وحشت را کاهش دهد، اشکالات خواب خود را بر طرف کند و امثال آن.....

چگونه خود را برای تمدد اعصاب آماده کنیم؟

- ۱- جای خلوتی پیدا کنید که کسی نتواند مزاحم شما شود و از تلفن نیز به دور باشید. مطمئن گردید که این محل گرم و ساكت است.
- ۲- در صندلی راحتی فرار بگیرید و پاها خودتان را راحت بر روی زمین بگذارید، شانه‌های خود را اول کنید و به پشتی صندلی تکیه دهید.
- ۳- کفش‌های خود را به ملایمت از پادرآورید و پاها خود را که به طور صلیب وار روی هم گذاشته اید از هم باز کنید و بازویان خود را روی آن بگذارید.
- ۴- هوشیارانه آهنگ نفس خود را تغییر دهید و آن را عمیق تر کنید و بنظم در آورید.
- ۵- زمان دم برآوردن را دو برابر دم فروبردن کنید و ریتم یا آهنگ آن را با شمردن در مغز خودتان کنترل کنید.
- ۶- چشم‌ان خودتان را بیندید و همین طور که مشغول شمارش نفس خود هستید مغز خود را زهرچه فکر و نگرانی است خالی کنید.
- ۷- همینطور که به نفس کشیدن عمیق مشغول هستید به نقطه‌ئی از بدن خودتان که تنش عضلانی در آن جمع شده است دقت خود را متوجه کنید.

- ۸- هر زمان که احساس کردید تنفس عمیق سبب گیج رفتن سر شما شده است آن را متوقف کنید.
- ۹- دم فروبردن را از راه بینی انعام دهید و سعی کنید قفسه‌ی سینه‌ی خود را هرچه بیشتر باز کنید تا هوای زیادتری وارد در ریه‌های شما شود و کاملاً پرشود. سپس نفس خودتان را مدت ۵ تا ۶ ثانیه در سینه حبس کنید و پس از آن ریه‌هارا کاملاً خالی کنید تا قفسه‌ی سینه‌ی شما و شکم شما استراحت کنند.

۱۰- این ورزش تنفسی را به مدت ۵ دقیقه ادامه دهید.

- ۱۱- حالا شما آماده شده اید تا یک سست سازی عضلانی و تکنیک‌های آن را آغاز کنید ولی چنانچه بخواهید بسروی هر چیزی که می‌دانید در تمدد اعصاب شما نقش مؤثرتری دارد نظر خود را تمرکز کنید، کمی بیشتر اندیشه کنید. راجع به خاطرات خوب گذشته فکر کنید، واقعی خوشحال کننده و تعطیلات لذت‌بخشی که با یاد آوری آنها هنوز خنده بر لبان شما نقش برپنده. بسروی واقعی که شمارادر گذشته راضی واقناع کرده است تمرکز کنید و آن هارا در صحنه‌ی وجود آن طاهر کنید. ترکیب این در اندیشه شدن‌ها، افکار تمدد بخش و تنفس عمیق و ملایم معنی اش این است که قدم بعدی، حتی مؤثر تر است.

سست سازی عضلانی تصاعدی

- حال که روش تنفس منظم پایه گذاری شد، شما آماده برای قدم بعدی شده‌اید. با هر دم فروبردن یک قسمت از بدن خودتان را سفت کنید. سپس نفس خودتان را برای پنج ثانیه همان گونه که ماهیچه را فشرده و سفت نگاه داشته اید در سینه حبس کنید. سست شوید و نفس خود را ملایم و آهسته باشمارش ۱۰ ثانیه از ریه خارج سازید (۵ ثانیه فروبردن و ۱۰ ثانیه خارج کردن).

- ۱- انگشتان شست پای خود را به طرف بالا بیچانید و سپس با پای خود آن را پائین دهید، سپس سست کنید.
- ۲- پاشنه‌ی پاهای خود را به طرف پائین فشار دهید و شست های پاها را به طرف بالا بکشید. سپس سست کنید.
- ۳- ماهیچه‌ی ساق پای خود را سفت کنید. بعد سست.
- ۴- ساق‌های پای خود را مستقیم و صاف نگاه دارید. سپس عضلات ران خود را سفت کنید. سپس سست.
- ۵- کپل‌های خود را سفت کنید. بعد رها کنید.
- ۶- ماهیچه‌های شکم خود را سفت کنید. شل کنید.
- ۷- آرنج‌های خود را به طرف بالا بکشید و عضله‌ی دوسری بازوی خود را پیچ دهید. رها کنید.
- ۸- شانه‌های خود را قوز دهید و ماهیچه‌های گردن خود را سفت. سپس رها کنید.
- ۹- دندان‌های خودتان را بر روی هم فشار دهید، اخم کنید و هر چقدر می‌توانید چشم‌مان خود را در حدقه فشار دهید (نه بادست البته)، رها کنید.

- ۱۰- حالات تمام ماهیچه‌های بدن خود را یک باره سفت کنید. پس از ده ثانیه، سست کنید.
- ۱۱- حال چشمان خود را بیندید. فکر خودتان را بر روی قطعه‌الماسی خیالی که بسروی محملی سیاه رنگ می‌درخشد به مدت سی ثانیه تمرکز کنید و در عین حال به تنفس عمیق و آرام خود ادامه دهید.
- ۱۲- حالا بر روی شیی دیگری بنا بر اراده‌ی خودتان برای سی ثانیه تمرکز شوید. سست شوید.
- ۱۳- حالا چشمان خودتان را باز کنید.

- این روش، طرح ریزی شده است تا به شما کمک شود تنش‌های عضلانی موجود در بدن خود را تشخیص دهید تا بتوانید بنا بر میل واردۀ خودتان با آن ها مبارزه کنید. هر چقدر شما این تکنیک را تمرین کنید انعام آن برای شما آسان ترمی شود. شما این کار را حتی در اتوموبیل خود می‌توانید انعام دهید (البته زمانی که ثابت و بدون حرکت است). در دفتر کار خود، در اتوبوس، و بطور کلی در هر محل، شما همواره آن فرصت را به دست نمی‌آورید که در محلی بی سروصدای ساکت، گرم و نرم که مزاحمتی برای شما وجود نداشته باشد، تمرینات خودتان

را انجام دهید. با وجود این، راه میان بری وجود دارد که می توانید آن را انتخاب کنید و آن نوعی از تکنیک سست سازی بدن است که به آن «بازتاب آرام کننده» می گویند.

بازتاب آرام کننده

تمرینی بسیار کوتاه مدت است و چند دقیقه بیشتر طول نمی کشد. در هر حال کمک می کند تا بازتاب های تنش برگشت کند.

۱- چشم ان خود تان را بیندید و شناسائی کنید چه چیزی است که شمارا هیجان زده کرده است؟

۲- آهسته به خود تان بگوئید «فکرت را به کار بینداز، بدن را سست و آرام کن، من می توانم با این کار مقابله کنم».

۳- از درون به خود لبخند زنید بدون آنکه از ماهیجه های صورت خود استفاده کنید. خود تان را در قالب یک طفل مجسم کنید که این طفل در روی زانوی شما نشسته و بازویان شما به دور روی حلقه زده واز او محافظت می کند.

۴- با شمارش چهار، نفس خود را به داخل کشید و پس از درون پاشنه های پای شما به ریه شما داخل می شود. تصور کنید که احساسی از گرمی و بهبودی متدرجاً بدن شما را فرامی گیرد. ابتدا از پاهای شما و همین طور به طرف بالا می آید تا به شکم، به سینه، وازان پس مستقیماً تانوک کله شما مامی رسد.

۵- حال با شماره ی چهار، دم برآورید و تصور کنید که نفس شما از قسمت سر شما آغاز شده، به طرف پائین در حرکت است تا این که به کف پای شما برسد. احساس کنید که گرمی و بهبودی همین گونه در بدن شما جوشش دارد تا به پای شما برسد. و همین طور که این احساس را در خود تقویت می کنید، ماهیجه های بدن خود را سست کنید و بگذارید گردن، فکین شما، شانه ها و اندام های بدن شما شل شوند.

۶- چشم های خود تان را باز کنید و هر کاری که قبل از این را از سر گیرید. با تمرین، بازتاب آرام کننده آن قدر می تواند ساده و خود کار شود که شمامی توانید بر حواله و اتفاقاتی که ظرف روز برای شما به وقوع می پیوندد و شمارا هیجان زده، بلا تکلیف، و پر تنش می کند غلبه کنید.

سست سازی عمیق عضلانی

برای بعضی از افراد، سست سازی عضلانی مضاعف به صلاح نیست زیرا سفت نمودن عضلات چه سا فشار خون آنان را افزایش می دهد. افرادی که مبتلا به فشار خون بالا هستند باید از این نوع تمرین پرهیز نمایند. بجای آن می توانند سست سازی عمیق عضلانی را تمرین نمایند. تقریباً این تمرین شبیه همان تمرین قبلی است با این تفاوت، که قبل از سست سازی بدن، عضلات به طور عمده سفت نمی شوند. برای سست سازی عضلات، بیست دقیقه زمان در نظر بگیرید و اگر مفید واقع شد در حالی که به یک نوار موسیقی سست ساز یا آهنگ ملایمی گوش می دهید تکیک های این تمرین را دنبال کنید.

۱- مکان خلوتی را پیدا کنید که گرم و بدون سروصدا و مزاحمت باشد. پرده را بیندید و چراغ را نیز خاموش کنید.

۲- بر روی زمین صاف و مسطحی که راحت باشد دراز بکشید و یک بالش زیر سر خود تان و یکی نیز زیر زانوان خود قرار دهید. چشم ان خود را بیندید. خود را در راحت ترین و مناسب ترین حالتی که می توانید داده کنید قرار دهید و ران های خود تان را کمی جدا از هم و دستان خود را شل و وارفته در دو طرف بدن خود قرار دهید.

۳- حالا همه ای نظر و فکر و ذکر خود را متوجه ماهیجه های شکم خود کنید. احساس کنید که گرهی تنش شما مشغول باز شدن دور شدن است. بگذارید که پشت شما باز می تماشی داشته باشد و ماهیجه های شما کاملاً شل و وارفته شوند.

- ۴- ملایم و عمیق نفس بکشید. بگذارید هر فکری در سر شما است خارج شود. آرام آرام بروی نوای موزیک تمر کر کنید و هر چه بیشتر خودتان را بی وزن احساس کنید. سست شوید و احساس راحت و امنیت داشته باشد.
- ۵- حالا به ماهیچه های بازو های خود متمرکز شوید. در عین حالی که باید بدون وزن باشند بگذارید احساس کنند که سنگین اند. بگذارید شل ووارفته در هر طرف بدن شما آویزان شوند و این احساس را در خود به وجود آورید که تنفس مشغول خارج شدن از نوک انگشتان شماست. سست شوید و آرام و عمیق نفس بکشید. حس کنید که سرا پای وجود شما در استراحت است. آرام و عمیق نفس بکشید.
- ۶- حال متوجه ماهیچه های ران خود شوید. بگذارید بدون آن که اراده‌ی شما در آن ها دخالت داشته باشد به طور کامل روی زمین دراز کشیده باشند. بگذارید سنگین، و را کدیر جای مانده در عین حال احساس بی وزنی کنند. از نبودن تنفس در بدن خود کاملاً مطلع باشید. آرام و عمیق نفس بکشید. احساس آرامش و سکون داشته باشد.
- ۷- حالا حس کنید که تاچه حدبدن شما بطور کامل در استراحت است. در بی وزنی غوطه و رشد است. کاملاً شل ووارفته است. آرام و عمیق نفس بکشید.
- ۸- اجازه دهید هر بار که نفس می کشید، دم برآوردن شماریه های شما را کاملاً خالی کند. اجازه دهید سینه‌ی شما تا سرحد تر کیدن پیش رود سپس نفس کشیدن تازه را شروع کنید.
- ۹- این روند را دوباره و دوباره و چند باره ادامه دهید. بسیار آرام و بدون عجله. آرام و عمیق نفس بکشید. سست شوید و از این احساسی که به شما دست می دهد لذت ببرید. حال شما به یک تمدد اعصاب کامل دست یافته اید و فارغ از تنفس شده اید. احساسی که در شما وجود دارد، آرامش و خرسندي است.

(Meditation) مراقبه

اگر سست سازی ماهیچه‌ئی بروی آرام کردن فیزیکی بدن نکیه می کند، مراقبه، فکر را آرامش می بخشد. از قدیم مراقبه، هسته‌ی مرکزی بسیاری از ادیان بوده و به دفعات از آن به عنوان دست یابی به آگاهی‌های معنوی و روحی استفاده شده است. برای دیگران، مراقبه می تواند به عنوان آزاد کننده‌ی پریشانی‌های درون، و دست یابی به یک سست سازی عمیق از طریق زدودن کلیه‌ی افکار گیج کننده از مغز مورد استفاده قرار گیرد. گواین که بعضی از سازمان‌های ویژه‌ئی به وجود آمده است که به افراد دروس مراقبه می آموزد ولی متداول ترین شیوه‌ئی که در مغرب زمین آموخته می شود روش «مراقبه‌ی برتر» است. با این روش، به فرد یک شیوه‌ی کانونی یسا (mantra) که فرد هم‌واره آن را به خود خطاب خواهد کرد داده می شود. به عبارت دیگر مانtra، یک کلمه‌ی رمز خصوصی یا صدائی است که هیچ گونه معنی عاطفی یا احساسی ندارد. مانtra، می تواند «اوم»، «راه» یا کلمه‌ی دیگری باشد. بعضی‌ها علاقه مندند کلمه‌ئی انتخاب کنند که دلالت ضمنی بر صلح و آرامش داشته باشد. مانند «اقیانوس»، یا «پوچی».

حال که شما کلمه‌ی رمز خود را انتخاب کرده‌ید اقدامات زیر را انجام دهید:-

- ۱- محیطی آرام، بی سروصدای و جائی راحت انتخاب کنید.
- ۲- کفش‌های خود را از پادرآورید و همه‌ی لباس‌های تنگ و چسبان خود را شل کنید.
- ۳- هوشیارانه خود را شل کنید و از سکوت و آرامش اطراف خود و نیز از فرونشینی آرام و جریان تنفسی خود آگاه باشد.
- ۴- از طریق بینی، به ملایم ت نفس کنید.
- ۵- در حال دم برآوردن، کلمه‌ی «راه» (یا هر کلمه‌ی دیگری را که به عنوان رمز انتخاب کرده‌اید) را آرام

وملايم به خود تان بگوئيد.

۶- آرام آرام نفس خود را به درون دهيد و دوباره همان کلمه را به خود تان اطلاق کنيد.

۷- کار را ادامه دهيد و فقط ببروي تنفس خود و تکرار درونی و بی صدای کلمه‌ی «راه» تکيه و تمرکز کنيد.

۸- مغز خود تان را از کلیه‌ی حواس پرتی ها پاک کنيد. چنانچه متوجه شدید که فکر شما سر گردان و منحرف شده است، يا اينکه افکار گيچ کتنده شروع به اخلاق در تمرکز شما کرده اند دوباره به مرحله‌ی قبلی تنفس و تکرار کلمه‌ی «راه»، بر گرديد. به زور، افکار گيچ کتنده را از مغز خود خارج کنيد و اجازه ندهيد دوباره به شما هجوم آورند.

مدت پنج دقیقه، مراقبه‌ی خود را در هر زمان انجام دهيد تا متوجه شويد که افکار گيچ کتنده از مغز شما رخت بربسته است. با تمرینات کافی متدرجامي توانيد به مدت رياضت خود بيفزايد و آن را به يسيت دقیقه برسانيد. اگر بتوانيد هر روز، زمان ويزه‌ئي را برای خود در نظر بگيريد بازدهي آن بسيار ييشتر است. بهترین زمان برای اين کار صحیح‌ها یا آخرین کار در شب است. همان طور که «گاندي» گفته است: «مراقبه، کلیدی برای بامداد و قفلی برای شامگاه است».

مراقبه چکار می‌کند؟

اصولاً مغزانسان دو طرف دارد و هر طرف کارهای مختلفی انجام می‌دهد. بعبارت ساده‌تر، طرف چپ مغزاً منطق حکومت می‌کند، تجزیه و تحلیل می‌کند و کلمات را ابداع می‌نماید. طرف راست مغز، بر خلاقیت، قوه‌ی مخلیه، پندار و تصویر، افکار جنسی و تخیل و حدس زدن حکومت می‌کند. مگر آن که شما مشغول مراقبه باشید و فقط بخواهید از یک طرف مغز خود استفاده کنید و لا در شرایط عادي اين کار غیر عملی است. طرف چپ مغز ما معمولاً هوشياری مارا تحت سلطه‌ی خود دارد و هنگامی که ما کلمه‌ی خودمان در مراقبه‌را در مغز خودمان تکرار می‌کنیم در حقیقت ما، سمت چپ مغز خود را با این کار تکراری که باید بر آن تمرکز یابد اشغال می‌کنیم. زمانی که از روی عمد دقت خودمان را دوباره و فارغ از هر نوع حواس پرتی متوجه کلمه‌ی رمز می‌کنیم، طرف راست مغز ما کار را بعده می‌گيرد و سبب می‌شود که بازتاب‌های تنش کاهش یابدو و موج خروشانی از قابلیت در مابه وجود می‌آورد تا سست شویم و تمدد اعصاب کنیم. این نتیجه گیری، به وسیله‌ی امواج مغزی در حال مراقبه، یعنی هنگامی که مختصات ریتم‌های آلفا، از نزدیک با آسایش واستراحت مادرار تباطط است به ثبت رسیده است. درست مانند سست‌سازی عمیق عصبی تصاعدی، مراقبه رانیز می‌توان در محلی که به آن احتیاج باشد انجام داد، در هر حال هر فردی که از بیماری صرع و اختلالات روانی ارگانیک در رنج است، لازم است قبل از اقدام به مراقبه با پزشک معالج خود مشورت نماید.

از مرز تنش و اضطراب باید سالم گذشت

چگونه؟

همانگونه که گفته شد این روزها تنش یکی از قسمت‌های زندگی روزمره‌ی ما شده است. از راه‌های مختلف بر روی مازاوندگی متأثیر می‌گذار دومی تواند مارا به ورطه‌ی بیماری بکشاند یا این که سبب شود برای حفظ سلامت خود هزینه‌های سنگین پردازیم. ما، تنها بارفتاری که در برابر آن در پیش می‌گیریم می‌توانیم با آن مبارزه کنیم یا اینکه تسلیم شویم. بنابراین فرونشاندن تنش به منظور جلوگیری از بیماری‌ها یا عوارض فکری و بدنی عامل مهمی در حفظ سلامتی و خوب زیستن است.

چهار اقدام ذیل که برای اداره و تحت کنترل درآوردن تنش‌های شخصی به کاربرده می‌شوند راهنمائی‌های فوری برای بالا بردن مهارت فردی در مقابله با تنش‌ها و مقابله با آنها از راه‌های مثبت است.

قدم اول - قدرت آن را داشته باشید تا تنفس، علت ها و تأثیرات آن را تشخیص دهید. آگاهی شما از این امر، هشتاد درصد استراتژی یافشانه‌ی شما برای مقابله با آن را تشکیل می‌دهد. بنا براین فاکتور آگاهی شما از مسئله ۸۰ درصد بقیه به اقدامات شما بستگی دارد.

تنفس چیست؟

تنفس زمانی ظاهر می‌شود که بین تقاضاهایی که از فردی به عمل می‌آید و قدر که در ک آن فرد برای مقابله با آن تقاضا یا درخواست، عدم تعادل وجود داشته باشد.

علت‌های تنفس

تغییراتی است که در زندگی روزمره‌ی ما به وقوع می‌پوندد و مقابله با آنها از نظر ما مشکل است:

- ✗ کاری که شما و همسرتان انجام می‌دهید.
- ✗ مشکلات مالی که دارید.
- ✗ وظیفه‌ی واحد پدری.
- ✗ مشکلات خویشاوندی، مانند طلاق.
- ✗ امکان از دست دادن شغل، خودتان یا همسرتان.
- ✗ مشکلات خانه.
- ✗ مشکلات بهداشتی و درمان.
- ✗ ترس از جنایت کاران.
- ✗ مواطبت ویژه از یک فرد در منزل.
- ✗ بازنیستگی.
- ✗ عزاداری.
- ✗ تحمل فشار برای موفقیت.
- ✗ انتظار داشتن از دیگران.

تنفس با شما چه می‌کند؟

بعضی از تنفس‌های اندازه‌ئی برای انسان مفید است. البته این موضوع بستگی کامل به اوضاع و احوال فرد، مهارت و قدرت مقاومت وی در برابر شدائند و نیازی که این فرد به مبارزه طلبی دارد، دارد.

از طرف دیگر، زیاده از حد تنفس داشتن برای انسان زیان بار است. بدیهی است اثرات تنفس برای افراد مختلف، مختلف است و مهم ترین آن‌ها بطور خلاصه در زیر آمده است:

- + اختلال در خواب و استراحت، سرگیجه و تیرگی در دید چشم.
- ✗ اشکال در بلعیدن.
- ✗ در در گردن، شانه‌ها و عضلات پشت به علت تنفس زیاد.
- ✗ عرق کردن، زیاده از حد.
- ✗ فشار خون بالا، قند خون بالا، واختلالات قلبی.
- ✗ اشکالات تنفسی، آسم و تپش قلب.
- ✗ زخم معده و سایر مشکلات گوارشی.
- ✗ مشکلات دفع.
- ✗ مشکلات جنسی.

اشکالاتی که در فکر و دانائی فرد به وجود می آید:

- ✗ تمرکز و دقت کم می شود.
- ✗ گیجی و حواس پرتی افزایش می یابد.
- ✗ مشکلات حافظه به وجود می آید.
- ✗ میزان اشتباه و خطای افزایش می یابد.
- ✗ کار و وظیفه و بازدهی فرد مختل می شود.
- ✗ عکس العمل ها کند می شود.

نتایجی که از احساس شما بدست می آید:-

- ✗ دلواپسی و اضطراب.
- ✗ پرخاشگری.
- ✗ نی علاقه‌گی و خونسردی.
- ✗ خستگی و ملالت.
- ✗ نامیدی.
- ✗ کج خلقی و زود رنجی.
- ✗ از دست دادن اعتماد و اطمینان.
- ✗ تنش.
- ✗ تنهائی.
- ✗ عصبانیت.
- ✗ درماندگی.
- ✗ فرود افت و افسردگی.

تأثیراتی که در رفتار شما ایجاد می کند:-

- ✗ تکلم مشکل می شود.
- ✗ علاقه و میل کاهش می یابد.
- ✗ غیبت داشتن افزایش می یابد.
- ✗ نیرو و انرژی کاهش می یابد و رخوت جای آن را می گیرد.
- ✗ علاقه به فرار از مسئولیت ظاهر می شود.
- ✗ میزان تصادف بالا می رود.
- ✗ خودقدرشناسی کاهش می یابد.
- ✗ میزان کشیدن سیگار بالا می رود.
- ✗ پرخوری یا کم خوری ظاهر می شود.
- ✗ سوء استفاده از مواد مخدر و الکل آغاز می شود.

نگران نباشد، همراه راهنمایی بتری موجود است

قدم دوم

شیوه‌ی رفتار و مقابله با تنش را بهبود بخشد

از همه‌ی ماهما، در خواست‌هایی چه از طرف خودمان و چه از طرف دیگران بعمل می‌آید. آنها را بررسی کنید. در خواست‌هایی که از شما شده است آنها را مشخص کنید و بینید آیا می‌شود آنها را تغییردادی باطریقی کم کرد؟ حال، آنها را با درخواست‌هایی که خودتان از خودتان دارد و در خواست‌هایی که سایر مردم از شما داشته‌اند، جور کنید. امکان دارد فقط محدودی از این خواهش‌ها باشد که سبب تنش در شما شده است.

حالابه در خواست‌هایی که شما برروی آنها کنترلی ندارید یا، آنها را که غیرقابل اجتناب اند نظر افکنید. اگر یکی از این درخواست‌ها شما را ناراحت می‌کند، آیا امکان آن هست که بتوانید آن را مشخص کنید و برروی آن انگشت بگذارید؟ امکان دارد بتوانید با این طریق بعضی از درخواست‌هارا کاهش دهید.

شاید احتیاج داشته باشید بدانید که آیا عکس العمل شما در قبال این درخواست‌ها جرح و تعدیل پذیر است تا ظرفیت شما برای مقابله با آنها افزایش دهد؟ چنانچه ماختسه شده باشیم یا اینکه به مقدار کفايت انگیزه‌ی کار نداشته باشیم، چنین معنی می‌دهد که ما باید مشخص کنیم تا چه حد در خواست و توقع بر سر مانازل می‌شود ما چگونه می‌توانیم ظرفیت خود را افزایش دهیم تا تحرکی در ما ایجاد شود.

تشن، یکی از خصوصیات طبیعی و غیرقابل اجتناب حیات ماست. بالا برندۀ‌های تنش در وجود ما غالباً با موقوفیت‌های اجتماعی، بابالا رفتن استانداردهای زندگی و با برآوردن انتظارات خودمان و دیگران، عجین و آمیخته است.

دوراه برای مبارزه با تنش وجود دارد. مقابله با آن از طریق مثبت (خوب)، یا منفی (بد).

رفتار‌های مثبت را انتخاب کنید

× درخواست کمک کنید،

× راجع به مشکلات خودتان بافردی که به شما نزدیک است صحبت کنید،

× یاد بگیرید چگونه تمدد اعصاب کنید،

× خوب بخوابید،

× تمرین تمدد اعصاب و سست سازی بدن را انجام دهید،

× برای خود سرگرمی تازه پیدا کنید،

× معقول غذا بخورید،

× کوشش نکنید زیاده از حد کارهای مختلف انجام دهید،

× از خودتان زیاد انتظار نداشته باشید،

× با خود مهریان باشید،

× مراقبه، یوگا، و ماساژ را فراموش نکنید،

از رفتار‌های منفی اجتناب کنید

× سیگار نکشید،

× از داروهای مخدروالکل پرهیزید،

× پرخوری و کم خوری نداشته باشید،

قدم سوم

هم یاد بگیرید، و هم مهارت اجتماعی خوبیش را افزایش دهید تا مقابله با تنش را برای شما آسان کنند. به مثال‌های زیر توجه داشته باشید:-

از حقوق و مسئولیت‌های خود اطلاع حاصل کنید: برای آنکه شما اهمیت دارید.

- ✖ زمان اضافی طلب کنید. هنگامی که از شما خواسته می شود وظیفه‌ی مشکلی را به عهده بگیرید، حق تقدیم‌هارا برآورد کنید. همین جاست که باید خودتان را جدی جلوه دهید و برای وقت خودتان ارزش قائل شوید.
- ✖ کمک‌های اجتماعی را فراموش نکنید. از سازمان‌ها و دسته‌های غیررسمی و رسانه‌های توانید کمک بگیرید. ارتباطات خانوادگی را محکم تر کنید. با دوستان یا افراد نزدیک به خودتان صحبت کنید.
- ✖ بدون آنکه عذر خواهی کنید «نه» بگوئید. راجع به آن چه می توانید و آن چه نمی توانید انجام دهید بطور فرص و محکم و روشن صحبت کنید. اجازه ندهید سایرین مشکلات خودشان را بر شما تحمیل کنند.
- ✖ مواظب وقت وزمان خود باشید. به این مطلب برای آن اشاره شد که یاد بگیرید چگونه خود را سازمان دهید.
- ✖ مدعی باشید. هنگامی که انسان با سایر مردم سروکار دارد، مدعی شدن بسیار سودمند است. خشم و پرآشتفتگی را پخش و پلامی کند، تضادها و اختلافات را حل و فصل می کند، نقطه نظر شماراییان می کند. و در راه حفظ حقوق شما ایستادگی می کند.
- ✖ مذاکره کنید. گوش بزنگ باشید چه وقت «زمانی مناسب» برای انگشت گذاردن ببروی مشکل است. بلا فاصله مذاکرات فیما بین را شروع کنید. هدف شما از مذاکره، باید بردن دو جانب باشد.
- ✖ خود را جمیعت شمردن. در درون خود علاقه‌ئی مثبت ایجاد کنید. نقاط قدرت خود را قبل از مرور کنید و فتار هائی را که خودتان در خود سراغ دارید و از آن خشنود نیستید، راه‌های تغییر آن را بررسی کنید.
- ✖ برقراری ارتباط. در خودتان آن قدرت را به وجود آورید که مکنونات قلبی خود را بطور ساده و روشن، چه به صورت شفاهی و چه به صورت کتبی بیان کنید.

قدم چهارم

طرح ریزی اقدامات شخصی خودتان

قبل از آنکه اقدام به مبارزه با تنש‌های درونی خود را آغاز کنید، اهمیت دارد علت آنها را بدانید. جدول زیر ممکن است در این راه به شما کمک کند و زمان‌هایی را که شما تحت فشار و تنش بوده‌اید برای شما به احصا در آورد تا نسبت به آن‌ها تصمیم بگیرید.

علت‌های تنش	احساس شما چه بوده است	عوارض بدنی آن
-------------	-----------------------	---------------

درجول زیر تغییراتی را که می توانید در زندگی روزمره‌ی خود برای تنش زدایی بدهید یادداشت کنید:-

علل تنش	تغییراتی را که می توانیم بعمل آوریم	اولین کارهایی که لازم است انجام دهیم
---------	-------------------------------------	--------------------------------------

جدول سنجش تنش

آیا من مواظب خودم هستم؟

آیا غذائی که من میخورم برایم مفید است؟

فیر(تفاهه)ی آن زیاد است.

چربی آن کم است.

نمک و شکر آن مناسب است.

سالاد، میوه و سبزیجات به اندازه‌ی کافی می‌خورم.

یا اینکه،

اصولاً آشغال خوری می‌کنم

غذاهای من فاقد فیر است.

چربی آنها زیاد است.

پرازنمک و شکر است.

همه‌ی آنها از صافی‌های شیمیانی گذشته، بصورت بسته بندی یا در قوطی‌های

حلبی عرضه شده است.

۲- آیا به اندازه‌ی کافی من می‌خوابم؟

یا اینکه،

اغلب شب‌های دیر به رختخواب می‌روم،

بخودم آن فرست رانمی دهم که کم خوابی گذشته را جبران کنم.

۳- آیا به اندازه‌ی کافی تمرین ورزشی دارم؟

فعالیت‌هایی مانند دویدن، شنا، دوچرخه سواری، رقص، یا تمرین «اروبیک»، حداقل بیست دقیقه در روز

و سه بار در هفته دارم؟

یا اینکه،

بگونه‌ئی منظم این تمرین‌ها را انجام نمی‌دهم و هنگامی که می‌خواهم یکی از آنها را شروع کنم بزودی خسته می‌شوم.

۴- آیا من بعضی تمرین‌های مربوط به سست‌سازی بدن و فکر را انجام می‌دهم. به موسیقی آرام و تسلی بخش گوش می‌دهم، کتاب می‌خوانم، وقتی برایم باقی می‌ماند که کمی به خودم برسم یا این که نوعی سرگرمی برای خودم دست و پا کنم و به امور مورد علاقه‌ی خودم پردازم؟

یا اینکه،

اصولاً هیچگاه وقتی برای من باقی نمی‌ماند که کوک خود را باز کنم و آرام بمانم؟

۵- آیا دوستانی دارم که بتوانم مشکلات خودم را با آنان در میان نهم؟

یا اینکه، بیشتر دلم می‌خواهد خودم به کارهای خودم برسم.

۶- آیا لیست محل‌ها یا سازمان‌هایی را که برای کمک رسانی به افراد به وجود آمده است دارم؟

حقایق مربوط به استهال و خانیات

چه چیزی سیگار کشیدن را زیان بخش می کند؟

دود توتون حاوی بیش از ۴۰۰۰ مواد شیمیائی مختلف است که بسیاری از آنها زیان بخش است. نیکوتین، اکسید کربن، و تار، سه مشخصه‌ی زیان بخش در دود توتون است که بر بدن انسان تأثیر می گذارد و موجب بیماری‌های مختلف می گردد.

نیکوتین - مخدوشی است بسیار نیرومند و فوریت کار آ، که می تواند احتمالاً اعتیاد نیز به همراه داشته باشد. هنگامی که دود توتون فروبرده می شود، نیکوتین موجود در آن وارد در جریان خون می شود و تأثیر آن هفت تا هشت ثانیه بعد در مغز احساس می شود. تأثیرات دیگری که نیکوتین بر اجزاء بدن دارد بسیار، و پیچیده‌نیز هست. نیکوتین به مقدار کم، سبب تحریک سیستم مرکزی اعصاب و سیستم اعصاب خود کار بدن است و اگر مقدار آن زیاد باشد نقش بازدارنده را در آنها بازی می کند.

تأثیرات مستقیم و فوری نیکوتین عبارت است از:-

میزان پیش قلب را زیاد می کند،

فشار خون را بالا می برد،

تولید هورمون را فرایش می دهد،

مویرگ‌های زیر پوست بدن را منقبض می کند،

در ترکیب خون تغییر ایجاد می کند، سازواره (متابولیزم) بدن را تغییر می دهد.

تأثیرات نیکوتین بر حلق و خورفتار انسان پیچیده، و بستگی به:-

ساختار کلی و طبیعی تدخین کننده دارد،

چه مدت است که این کار را انجام می دهد،

نوع عادتی که به تدخین دارد،

تعداد پک‌هایی که به سیگار می زند و تا چه حد دود آن را قورت می دهد،

موقعیتی که فرد در زمان تدخین دارد.

اکسید کربن - گازی است سمی که غلظت آن در دود سیگار بالتبه زیاد است. این گاز به فوریت با هموگلوبین خون و اکسیژن موجود در آن که مواد لازم را با خود به سراسر بدن توزیع می کند مخلوط می شود. به علت این که اکسید کربن مشتاقانه ترازا اکسیژن با هموگلوبین ترکیب می شود بنا بر این در حدود ۱۵ درصد خون فرد سیگاری را به جای اکسیژن که باید در سراسر بدن توزیع شود اشغال می کند و با این کار بدن از دریافت اکسیژن طبیعی لازم محروم می ماند.

برای آن که بافت‌ها و سلول‌های بدن و ظاییف خود را به درستی انجام دهند، اکسیژن برای آنها لازم و حیاتی است. حال اگر در توزیع این ماده‌ی لازم و قله یا کمبودی آنهم به طریق مزن ایجاد شود مسلمان مشکلاتی در راه رشد، مرمت و رساندن مواد غذانی لازم برای اجزاء بدن، ایجاد خواهد شد. بنا بر این اکسید کربن، بویژه بهنگام بار داری به آن علت که از میزان اکسیژنی که لازم است به زهدان و جنبین برسدمی کاهد، برای خانم‌ها، بسیار زیان بخش است.

اکسید کربن بروی فعالیت‌های الکتریکی قلب نیز تأثیر می گذارد و همراه با سایر تغییراتی که در خون در رابطه با تدخین و رژیم غذائی به وجود می آید، ممکن است سبب شود که زائده‌های چربی در دیواره‌های سرخرگ‌ها بتدریج تشکیل شود. این روند نا مساعد، سرانجام به بسته شدن رگهای کورونز و سایر بیماری‌های مربوط به عروق منجر خواهد شد.

تار-هنگامی که دود سیگار به درون بردۀ می شود، فشرده یا چگالیده می شود و در حدود ۷۰ درصد تار، یا قیری که در دود سیگار نهفته است در ریه ها نشین می شود. پژوهش های علمی نشان داده است که بسیاری از ترکیبات موجود در تار، برای حیوانات، سرطان زاست.

محرك های موجود در تار، می تواند به ریه ها آسیب رساند، سبب باریک شدن قسمت های ریز و کوچک برونش ها، سرفه، جمع شدن اضافی بلغم در برونش ها وارد آوردن آسیب به تار های (۱) باریکی که کمک میکند ریهی انسان از گرد و خاک و عفونت مصون باشد گردد.

در کشور انگلستان، سیگار را به چهار دسته تقسیم کرده اند. سیگارهایی که تار آنها کم است، بین کم و حد متوسط است، حد وسط است، وبالاخره تار آن بسیار بالاست. این تقسیم بندی، حاصل آزمایشاتی است که در این باره به عمل آمده و اثراتی است که از تار این سیگارها بر جای مانده است.

اگر گفته شود که تار فلان نوع سیگار در پانیں ترین حد است، این معنی رانمی دهد که مقدار نیکوتین، اکسید کربن و سایر گازهای سمی و ترکیبات دیگر در آن کاهش یافته است، گواین که بعضی اوقات ممکن است حقیقت داشته باشد.

خطرات سیگار کشیدن تا چه حد است؟

برای حوانان، این خطر وجود دارد که آنان معتاد به تأثیرات نیکوتین شوندو در سراسر عمر، منکری به مصرف توتون.

هنگامی که سیگار کشیدن را شروع کردند، خودشان را دودسته تسلیم بیماری های کوچک، و مدتی پس از آن، بیماری های جدی و صعب العلاج می نمایند.

× سیگار کش ها در مقام مقایسه با غیر سیگاری ها، با خطرات بیشتری برای ابتلاء به بیماری ها مرگ زودرس مواجه اند.

× آمار سال ۱۹۹۲ انگلستان نشان می دهد که ۳۲۱۶۹ نفر در اثر ابتلاء به بیماری سرطان ریه در گذشته اند. ۸۱ درصد این رقم مربوط به افرادی است که سرطان ریهی آنان در اثر کشیدن سیگار بوده است. در شروع به کشیدن سیگار، هر چه افراد جوان تر باشند و هر چه بیشتر سیگار بکشند، خطر زیاد تر است. ترک سیگار این خطرات را کاهش می دهد.

× در همان سال، ۲۵۵۱۱ نفر در انگلستان به سبب برونشیت مزمن و آمفیزم و سایر بیماری های ریوی که در رابطه با کشیدن سیگار عارض می شود جان خود را از دست داده اند.

× ۱۳۹۹۶۱ نفر در انگلستان در سال ۱۹۸۹ به علت بیماری های کرونر قلب در گذشته اند که ۱۸ درصد این افراد، سیگاری ها بوده اند. خطر در گذشت، به علت بیماری های مربوط به کرونر قلب، در سیگاری ها دوونیم درصد، و در افرادی که سیگار را با سیگار روشن می کنند سه و نیم درصد بیشتر از سایرین است. چنانچه این فرد معتاد فشار خون و کلسترولیش نیز بالا باشد، خطر، هشت برابر می شود.

خانمهای سیگار کشیدن و خطرات آن

به عنوان یکی از دو گروه افراد ساکن بروی کره زمین، خانم ها در اوخر قرن بیستم، بیشتر از مردان سیگار می کشند. به علت تأخیر زمانی که بین شروع به کشیدن سیگار و هجوم بیماری های مربوط به کشیدن سیگار وجود دارد، تأثیرات دراز مدت سیگار کشیدن دیرتر ظاهر و پدیدار می شود. تعداد افراد مبتلا به سرطان ریه که این روز ها به عنوان عامل مرگ شناخته شده است فزونی یافته و در اسکانلند سرطان پستان در زنان پیشی گرفته و به عنوان

عامل عمدۀی مرگ معرفی گردیده است.

برای مردان وزنان سیگاری، خطرات بیماریهای کرونر قلبی، سرطان ریه، برونشیت مزمن، آمفیزم، وسایر بیماری های مربوط به کشیدن سیگار، هر دو یکی است. در هر حال، زنانی که سیگار می کشنند خطرات ذیل را نیز برای خود می خرند:-

- ✗ سقط جنین های خود انگیز و سایر شکایات به هنگام بارداری.
 - ✗ زادن نوزادانی که وزن آنان از حد معمول پائین تراست (کمتر از ۲-۳ کیلو گرم).
 - ✗ مرگ، قبل یا بعد از وضع حمل.
 - ✗ سرطان پشت گردن.
 - ✗ یانسگی زودرس (۲-۳ سال).
 - ✗ سکته هی قلبی یا مغزی، در صورتی که از وسیله هی جلوگیری از بارداری استفاده می کنند (احتمال دارد که افراد سیگاری ده باریشتر از غیر سیگاری ها)، با این خطرات مواجه شوند.
 - ✗ افزون شدن فرسایش استخوان ها (از دست دادن نسج های استخوانی، که در نتیجه هی تردی و شکنندگی استخوان ها عارض می شود و منجر به شکنندگی استخوان ها می شود).
- بسیاری از سیگاری ها فکر می کنند ریسک هایی که از آن ها نام برده شد قابل قبول است. با وجود این در عمل، تصور آنان بر این است که این ریسک های خیلی کمتر از آن است که فکر می کردند. از طرفی درین گروهی که قبول کرده اند که نتیجه هی سیگار کشیدن جدی است، همواره این تمايل وجود دارد که این خطرات هیچگاه برای آنان به وجود نخواهد آمد.

بیماری هایی که در اثر کشیدن سیگار انسان به آنها مبتلا می شود:-

این نوع بیماری ها زیاد و غالباً کشنده است. رایج ترین آن ها عبارتند از:-

- ✗ بیماری کورونر قلب،
- ✗ سرطان ریه،
- ✗ برونشیت مزمن، آمفیزم، وسایر بیماری های ریوی.
- ✗ لیست بیماری هایی که به علت کشیدن سیگار انسان ها به آن مبتلا می شوند:-
قلب و سیستم گردش خون:-
- ✗ بیماری های کورونر قلب،
- ✗ تصلب شرائین یا جمع شدن زائد های چرب در دیواره های سرخرگ ها و ازین رفتن حالت ارتجاعی آنها. این امر می تواند منجر به بیماری های متعددی منجمله سکته مغزی، بیماری های مربوط به عروق، فانقاریا و بیماری های مربوط به آئورت گردد.
- ✗ بیماری برگر که آن هم می تواند منجر به فانقاریا گردد.

سرطان:-

✗ ریه،

✗ دهان، بینی، و گلو،

✗ حنجره (خشک نای)،

✗ مری،

✗ لوزالمعده،

✗ مثانه،

▪ پشت گردن،
▪ کلیه ها،
▪ سلطان خون.
▪ ریه ها:-

▪ برونشیت مزمن و آمفیزم،
▪ بازرخداد عفونت ها در مسیر های جریان هوا،
▪ صدمات واردہ و کاهش یافتن کارآئی ریه ها.

سایر اختلالات:-

▪ زخم معدہ وروده ای اثنی عشر (در صد ابتلا به این عوارض رازیاد می کند وزمان بهبودی آن ها را طولانی تر).
▪ تیرگی چشم دراثر توتون،
▪ تأثیرات درباروری،

سیگار کشیدن هم چنین می تواند میزان حوادث و شدت و شکایت های روزمره ئی را که مردم اغلب قادر به دیدن آن نیستند و به اعتیاد آنان به دخانیات بستگی دارد افزایش دهد. موارد این امر، سرفه کردن، عطسه زدن، نفس تنگی بهنگام تقدا و تلاش است.

سیگار کشیدن انفعالی و دست دوم

این معنی رامی دهد که سایر مردم دود سیگار را که حاوی دودی که از ته سیگار یک فرد سیگاری خارج می شود تنفس کنند (مسیر جانی دود)، یا این که دودی را که به وسیله ی یک فرد سیگاری فروبرده شده و دوباره خارج شده است استنشاق نماید (مسیر اصلی دود).

برای بعضی از افراد، مسیر جانبی دود سیگار ممکن است منجر به تحریک والتهاب چشمان، بینی، گلوی آنان، و یاس درد، سرگیجه، واستفراغ گردد. این دود ممکن است آسم و آرزوی هاراشدید کند. بعلت تأثیر نیکوتین واکسید کربن بر بین، خانم های باردار و افرادی که از هرنوع بیماری مربوط به ریه، قلب، یا عروق رنچ می برند، چنانچه در معرض دودهای دست دوم قرار گیرند. ریسک ابتلا به بیماری های فوق برای آنان بیشتر است. تحقیقات اخیر، هم چنان نشان داده است که خطر مرگ به علت سلطان ریه (۱۰-۳۰ درصد) در افرادی که دود دست دوم سیگار را بعلیه اند، در دراز مدت وجود دارد.

نوزادان و نوجوانان، در منازلی که یکی دونفر سیگاری در آن زیست می کنند، در معرض خطرند. اینان استعداد ابتلا به بیماری های عفونی مربوط به سینه، گوش، بینی، و گلو، حتی حالات سخت تر دردهای سینه از قبیل برونشیت و ذات الریه را در خود نهفته دارند. کودکان جوان، هنگامی که در معرض اجباری دود سیگار قرار گیرند راه فرار و چاره ای دیگر برای آنان وجود ندارد. این امر قابل اهمیت است که والدین، سایر اعضای خانواده و دوستان فامیلی از این امر اطلاع داشته باشند.

افراد جوان و سیگار- سیگار کشیدن بادوران جوانی و شباب آمیخته است. هنگامی که جوان هایی بینند بزرگترها سیگار می کشنند و اینما آگهی های تبلیغاتی مربوط به سیگاری های مختلف را در رسانه های گروهی می بینند، همواره گروهی از آنان به سیگار کشیدن حتی برای چشیدن مزه ای آن نیز که باشد تمایل پیدا می کنند و کم و بیش در راه اعتیاد به آن قدم می گذارند.

در انگلستان در سال ۱۹۹۰ ۲۵ درصد دختران و ۲۵ درصد پسران، در سن ۱۵ سالگی از معتادان پر و پا فرض سیگار بوده اند.

نوجوانانی که سیگار می کشند، احتمالاً دوبرابر والدین، برادران و خواهران خود هستند که سیگار می کشند. طرز تفکر و رفتار والدین در سیگار کشیدن یا سیگاری شدن فرزندان نقش مؤثری ایفا می نماید، چه والدین آنان خود سیگار بکشند یا نکشند. بچه هائی که تصور می کنند سیگار کشیدن آنان از نقطه نظر والدین شان بدون اشکال است، احتمال سیگاری شدن آنان در مقابله با والدینی که این عمل فرزندان خود را تصویب نمی کنند بیشتر است. داشتن دوستان سیگاری و داشتن استعداد سیگار کشی در مقابل فشار گروهی دوستان، احتمال کشیدن سیگار بین نوجوانان را افزایش می دهد.

مزایای ترک سیگار

هنگامی که تجاوز روزانه‌ی نیکوتین، اکسید کربن، تار و سایر سموم متوقف شد، بدن شروع به ترمیم خرابی‌ها می کند. سیستم‌های بدن شروع به بازگشت به حالت طبیعی اولیه می کند که منجر به استفاده بردن از مزایای ذیل که بسیاری از آنها طی یکی دوهفته بدست می آید می کند:-

«موها، پوست، و تنفس انسان دیگر بی توتوون نمی دهد،

«قوس نزولی کار آئی ریه‌ها متوقف می شود و در سطح غیر سیگاری ها قرار می گیرد.

«احساس بویائی و چشائی شخص بهبود می یابد.

«تنفس بهتر می شود.

«بهتر می تواند با عمال زور مقابله نماید.

«خلط سینه و سرفه‌های مربوط به کشیدن سیگار کاهش می یابد.

«نگرانی انسان نسبت به صدماتی که سیگار کشیدن به بدن وارد می آورد کم می شود.

«انسان نسبت به خود از تصمیمی که گرفته است احساس غرور می کند.

«ریسک ابتلاء سایر بیماری‌های مربوط به کشیدن سیگار را کم می کند.

ترک سیگار، شانس طولانی تر زیستن و سالم تر بودن را افزون می کند. هنگامی که یک فرد سیگاری سیگار کشیدن را ترک می کند، خطر بیماری‌های مربوط به سیگار منجمله سرطان ریه از بین می رود بگونه‌ئی که پس از گذشت ۱۵-۱۰ سال، ریسک این فرد سیگاری قدیمی، فقط کمی زیاد تراز شخصی است که در سراسر عمر خود لب به سیگار نزد است. بر همین قیاس، پس از ۱۵-۱۰ سال سیگار نکشیدن، خطرات مربوط به سکته‌ی قلبی کاهش می یابد و در سطح غیر سیگاری ها قرار می گیرد.

چند نفر تا کنون سیگار را ترک کرده‌اند؟

در کشور انگلستان، فی المثل، طبق برآورده که به عمل آمده است یازده و نیم میلیون نفر سیگار را ترک گفته اند. بین سالهای ۱۹۷۲ و ۱۹۹۰، در صد سیگاری‌های جوان و بالغ، در این کشور از ۵۲ درصد به ۳۱ درصد (مردان)، و از ۴۱ درصد، به ۲۹ درصد (زنان)، کاهش یافته است.

کم کردن سیگاری هادر آینده

برای آنکه میزان از کار افتادگی ها و مرگ و میر های زودرس به علت کشیدن سیگار در قرن دیگر کاهش یابد، آنان که هنوز سیگار می کشند باید تشویق، و به گونه‌ئی تحریک یا تشجیع شوند تا این عادت زیان بخش را کنار گذارند. نسل جدید را بگونه‌ئی که مفید واقع شود، باید حفظ نمود و از این که افراد آن در سلک سیگاری‌ها در آیند جلوگیری کرد.

لازم است افراد غیر سیگاری را از این که در معرض دود سیگار قرار گیرند (چه در اجتماعات و چه غیر آن) حمایت کرد. مجالس قانون گزاری لازم است قوانین و مقرراتی وضع کنند که دسترسی افراد به سیگار و رواج آن در جامعه را محدود سازند ولو آنکه از نقطه نظر اقتصادی به زیان بودجه‌ی کشور باشد.

به بعضی از اقداماتی که می توان دست زد اشاره می شود:-

«سیگار کشیدن در مجامع و محل های عمومی و وسایط حمل و نقل همگانی ممنوع اعلام شود (مگر آنکه محلی مستقل و جدا گانه که لزوماً باید وسائل تهیه در آن تهیه شده باشد، در محل اجتماعات بوجود آمده باشد) و آئین نامه و مقرراتی باید وضع شود، یا این که در محل های بهداشتی، کارگاه هاو مدارس به مرحله‌ی اجرا درآید.

«هر نوع آگهی تبلیغاتی در باره‌ی دخانیات (فرآورده‌های توتون)، نام کارخانه، آرم تجاری وغیره ممنوع گردد.

«هراز گاهی بر روی دخانیات مالیات های بالاتر از میزان تورم موجود وضع کنند و آن را بر مصرف کنند گان تحمیل نمایند.

«به افراد کمتر از ۱۶ یا ۱۸ سال سیگار فروخته نشود.

«پاکت های سیگار بدون زرق و برق مانند سیگارت های اشنوی سابق خودمان و نه مانند انواع و اقسام پاکت های وینستون و کنت و پال مال وغیره تهیه شود که بانگاه کردن بر آن ها انسان مشتمز شود و نه مجذوب، بر پشت و روی پاکت، اختصار پزشکی شدید از قبیل اینکه «سیگار کشیده است» چاپ کنند.

«کمک های عملی برای ترک سیگار از قبیل تشویق و اندرزدادن معتادان به ترک سیگار از طرف پزشکان معالج (گواینکه اینان خود معتادند)، کلاسهای ترک سیگار، نشریات، و سخنرانی های محلی و شهری ترتیب داده شود.

«آگاه کردن مردم از طریق تعلیمات بهداشتی و اطلاعات عمومی واستفاده از کلاس درس مدارس و تلویزیون بهمین منظور.

«افراد بالغ باید مسئولیت های شخصی خود را تشخیص دهنداز تشویق نمودن بچه ها در کشیدن سیگار اجتناب نمایند و چنانچه آنان طبق رسوم متداول و رایج هر از گاهی به سیگار دیگران یک پُک می زنند، از این کار جلو گیری کنند و بعبارت دیگر از بچه ها حمایت نمایند.

«آمار، وهمه پرسی های موجود بر آن دلالت دارد که اکثریت سیگار کش ها علاقمند به ترک سیگارند و آرزومندند که کاش هیچگاه لب به سیگار نمی زندند.

این تحقیقات، هم چنین گویای این حقیقت است که بسیاری از مردم بدون آن که با اشکال مواجه شوند، قادر به ترک سیگار بوده اند و بعضی دیگر از آنان، این کار را ساده تراز آنچه تصور می کردندند. گروهی از این دسته که با عوارض ترک سیگار، از قبیل سردرد، احساس خارش، سرفه، اشتهای زیادتر، زخم دهان، اشتیاق، دودلی و اضطراب، آزردگی وغیره مواجه بوده اند، مشروط بر آنکه بفهمند چه اتفاقی خواهد افتاد، بهتر می توانند با این عوارض مبارزه کنند. محقق، این دسته از سیگاری ها، نسبت به تهیه‌ی استراتژی خود علیه سیگار، و عمر کوتاهی که در کمین آنان نشسته است اندیشه خواهند کرد.

تصمیم گیری شخصی که بخواهد سیگار کشیدن را ترک کند و به راستی خواهان آن باشد، گامی مهم در راه سیگاری نبودن است.

ترک سیگار

چون ترک سیگار همیشه آسان نیست، لازم است سیگاری ها تصمیم بگیرند چه می خواهند بکنند. ذیلاً پیشنهاداتی چند که به وسیله‌ی افرادی که سیگار را ترک کرده اند (منجمله نویسنده‌ی کتاب)، و در این راه موفق بوده اند به اطلاع شمامی رسید:-

«ابتدا تصمیم بگیرید از چه روزی می خواهید سیگار کشیدن را متوقف کنید و بر روى تصمیم خود بایستید. کاری خارق العاده را در نظر بگیرید و نقشه بکشید. سعی کنید در آخر روز، آن کار را به خود تان جایزه دهید.

- « طی چند روز اول ممکن است علاوه داشته باشد عادت قبلی خود را کمی تغییر دهید تا موقعیتی ایجاد نشود تا مانع را فشار دهد و شما دوباره به فکر سیگار کشیدن بیفتد.
- « البته که شمانمی توانید تمام این موقعیت ها را بست گوش بیندازید و متمایل به کشیدن سیگار نشوید ولی می توانید راه هایی پیدا کنید که از فکر کردن به آن انصراف حاصل کنید. سرگرمی هایی که در این راه به شما کمک می کند پیدا کنید تا نظر شما به آنها جلب شود.
- « هر روز که می گذرد، راجع به همان روز فکر کنید و فردا که روزی دیگر است فراموش کنید. بخاطر داشته باشد که اگر حس سیگار کشیدن بر شما غالب شد، باید کار دیگری به جای آن انجام دهید.
- « همین گونه به پیش روید، بخود یاد آوری کنید به چه علت شما سیگار کشیدن را ترک کرده اید و تا این لحظه دست آوردهای شما چه بوده است. به هیچوجه هوس کشیدن یک سیگار به سرتان نزند چون این یک سیگار به سهولت دوتا، سه تا، می شود و شما دوباره سیگاری شده اید.

راهی به دیار غذاهای سالم

- از غذای خود لذت ببرید.
- غذاهای مختلف و متنوع بخورید.
- غذاهایی بخورید که از نظر نشاسته و فیبر (فاله) غنی باشد.
- زیاده از حَدْ چربی نخورید.
- غذاهای شیرین (شکردار) کمتر بخورید.
- در غذای خود بدنیال مواد معدنی و ویتامین ها باشید.
- چنانچه الكل می نوشید، حد آن باید عقلائی باشد.
- آنقدر غذا بخورید که وزن سالمی داشته باشید.

از غذای خود لذت ببرید

خوردن، یکی از قسمت‌های مهم زندگی افراد است. دلائل مختلفی وجود دارد که انسان‌ها غذاهارا انتخاب می‌کنند که هدف آنان از غذاخوردن، تنها وارد کردن ترکیبات غذائی به درون بدن خودشان است. مزه، بو، طعم، رنگ و حالت ظاهری غذا، همه مهم‌اند. مذهب، قیمت، آماده بودن و سبک زندگی شما ممکن است در انتخاب غذاهایی که در نظر دارید بخورید مؤثر باشد.

غذاخوردن، ممکن است فرستی باشد که انسان با خانواده خود، یاد مفضل یا اجتماعی از دوستان، بر سر میزی بنشیند و زمانی را که دقایق گذشت آن چندان مطرح نیست، و هر چه ییتر باشد مطبوع تراست، به خوردن غذا متفق عات آن اختصاص دهد.

از همه مهمتر آن است که از غذاهایی که خوشتان می‌آید چشم پوشی کنید. شما از نوع غذاهایی که خوشتان می‌آید چشم پوشی کنید.

در هر حال بعضی از غذاهایی وجود دارند که انسان نباید آنها را به فاصله‌ی زمانی کوتاه یا به مقدار زیاد، (البته اگر علاقه مند است لذت غذاهای بهداشتی و سالم همواره زیر زبانش باشد)، به مصرف برساند.

از تنوع غذاهای لذت برید.

هدف از خوردن غذا این است که به بدن مواد غذائی کافی برسد تا بتواند کارهای خود را به درستی انجام دهد. از غذاهای مختلف، مخلوطی از مواد غذائی بدست می‌آید. هیچ نوع غذای واحدی نمی‌تواند پیدا کنید که کلیه‌ی مواد غذائی مورد احتیاج بدن را در خود نهفته داشته باشد. بنابراین لازم است که ما مخلوطی از مواد را با هم بخوریم تا مقدار مواد غذائی مورد احتیاج بدن خود را تأمین نمائیم. این امر ایجاب می‌کند که ما بعضی از انواع غذاهای را بیش از انواع دیگر مصرف نمائیم.

تعادل سلامت خوب، چنین معنی می‌دهد که ما انواع غذاها و نسبتی که باید از آنها بخوریم در دست داشته باشیم تا بتوان ادعا کرد به یک دستور غذائی سالم و مفید دست یافته ایم. غذاهای سرپائی را که ما بین غذاهای اصلی خود می‌خوریم باید بعنوان غذائی که در ساعت مخصوص صرف غذاخورده می‌شوند به حساب آوریم.

گروه‌های غذائی مختلفی که ما از آنها استفاده می‌کنیم به شرح زیر است:-

- نان، سایر غلات، حبوبات و سبزیجات.
- میوه و سبزیجات.
- شیر و فرآورده‌های لبنیاتی.
- گوشت، ماهی و مواد مشابه آنها.
- غذاهای چرب و شکردار.

کوشش کنید هر روز غذاهایی بخورید که جزو چهار دسته‌ی اول باشد. هم چنین، اهمیت دارد غذاهایی که ما از هر یک از گروه‌های فوق انتخاب می‌کنیم مخلوطی از مواد غذائی باشد که برای حفظ سلامت ما لازم است. غذاهای گروه پنجم (غذاهای چرب و شکردار) به برنامه‌ی غذائی ما تنوع می‌بخشد ولی بطور متناوب و مکرر از آنها استفاده کرد. از طرف دیگر، غذاهای این گروه نباید جانشین غذاهای گروه‌های دیگر گردند. بعارات دیگر چنانچه مایل به استفاده از غذاهای گروه پنجم باشید این استفاده باید محدود باشد.

تعادل سلامت بدن.

نان، سایر غلات، حبوبات و سیب زمینی.

این گروه عبارتنداز:-

◦ نان های سنتی، نان ماشینی، قرص نان، باگت و امثال آن.

◦ غلاتی که به عنوان ناشتاوی باشیر خورده می شوند،

◦ پاستا، ماکارونی، ورمیشل و امثال آنها،

◦ برنج،

◦ سیب زمینی ها،

◦ غذاهایی که از آرد ذرت، ارزن و امثال آن ها تهیه شده است.

◦ موز سبز و زرد،

◦ نخود، لوبیا، و عدس.

این غذاهای را به عنوان غذاهای اصلی خود به رسمیت بشناسید و مصرف کنید. همه‌ی آنها را بخورید و کوشش کنید آنها را که فیبر (تفاله) بیشتری دارد انتخاب کنید. برای بعضی افراد «حرکت به سوی رژیم غذائی سالم و متعادل» یعنی خوردن نان بیشتر، خوردن غلات با ناشتاوی، خوردن سیب زمینی، پاستا، و برنج وبالاخره خوردن هر چه بیشتر میوه و سبزیجات. نکته‌ی مهم اینست که هدف ما باید این باشد که در غذاهای خود تنوع را فراموش نکنیم.

میوه و سبزیجات

این گروه عبارتنداز:-

◦ کلیه‌ی میوه‌ها و سبزیجات تازه، پخته و کنسرو شده،

سبزیجات سالادی،

لوبیا و عدس،

میوه‌های خشک و آب میوه بعضاً مفید است.

کوشش کنید حداقل پنج سهم یا عدد، یاتکه، از میوه جات را روزانه میل کنید (بدیهی است شما باید هندوانه کاملی را که قطر آن سی سانتیمتر است بعنوان یک عدد میوه تلقی کنید). می توانید مخلوطی از بعضی از سبزیجات، کمی سالاد و مقداری میوه را با هم میل کنید.

شیر و فرآورده‌های لبنیاتی

این گروه عبارتنداز:-

◦ شیر،

◦ پنیر،

◦ ماست،

◦ پنیر بی نمک،

کلیه‌ی فرآورده‌هایی که در نظردارید از آنها استفاده کنید باید کم چربی یا چربی گرفته باشند.

گوشت، ماهی و مشابه آنها

◦ گوشت - گاو و گوسفند،

◦ فرآورده‌های گوشتی - کالباس، سوسيس، برگرو امثال آنها،

◦ طیور - مرغ و بوقلمون،

«ماهی - تازه، پخته، و کنسرو شده،
 «تودلی ها - جگر و دل و قلوه،
 «تخم مرغ،
 «لوبیا و عدس، لوبیای پخته و کنسرو شده، و نخود،
 «دانه ها، و فرأورده های مربوط به آنها.
 غذاهای چرب و شکردار
 این گروه عبارتند از:-
 «کره،
 «مارگارین،
 «روغن های طبخ،
 «مايونز و سوس های سالاد،
 و غذاهایی که خوردن آنها برای ما منشأ لذت است از قبیل:-
 «بیسکویت،
 «کیک،
 «پودینگ،
 «بستنی (بویژه اگر از نوع اکبر مشدی باشد)،
 «شوکولات،
 «آب نبات ها،
 «نوشیدنی های شیرین،
 کوشش کنید خوردن غذاهای گروه فوق را محدود کنید و مقدار آن نیز بسیار کم باشد.
 نشاسته و فیبر

غذاهای گروه اول، همانگونه که به آن اشاره شد، باید قسمت اصلی غذاهای شمارا تشکیل دهد. اینها منبع اصلی نشاسته و فیبر در رژیم های غذائی ما هستند و شامل غذاهایی از قبیل انواع مختلفه ای نان، غلات ناشائی، نان ذرت و ارز، پاستا، ماکارونی، برنج، و سبب زمینی می باشند.

این غذاها باید قسمت اصلی دستور غذائی مارا تشکیل دهند. این مواد، منبع بسیار مناسبی برای سایر مواد غذائی نیز می باشند که بیشتر ماهما، نیازمند به خوردن آنها هستیم. این فرأورده ها ارزان قیمت نیز هستند. به عنوان مثال، خوردن پاستا و کمی سوس گوجه فرنگی، یا خوردن برنج با کمی کاری هندی، هم غذائی است مقوی و کامل، و هم ارزان.

اغلب تصور شده است که غذاهای نشاسته دار به ویژه چاق کننده اند. این، حقیقت ندارد مگر آنکه در پختن آنها یا آوردن بر سر میز با روغن مخلوط شده باشند. مثلا:-
 «یک سبب زمینی پخته (۱۷۰ گرم) ۱۲۰ کالری دارد. اگر همین مقدار سبب زمینی به صورت چیپس درآید،

میزان کالری آن دوبرابر می شود.
 «یک سبب زمینی پخته ای متوسط ۱۴۵ کالری دارد. حال اگر به مقدار ۳۰ گرم پنیر رنده شده بر روی آن ریخته شود، کالری آن دوبرابر می شود.

«یک باریکه ای نان، ۵۵ کالری دارد. اگر شما بر روی آن کره بمالید ۵ کالری دیگر به آن می افزایید. غذاهای نشاسته ثی سبوس دار، انتخاب های خوبی است: مثلا نان سبوس دار، برنج قهوه ای رنگ و پاستا. این

نوع غذاها، از نقطه نظر فیبر یا تفاله، غنی است و از بیوست جلوگیری می کند. از طرف دیگر حاوی ویتامین ها و مواد معدنی بیشتر، و پُر کننده نیز هستند.

دومین گروه غذاها، میوه و سبزیجات است. اینها نیز حاوی فیبر هستند. نوع فیبر و تفاله ئی که در میوه و سبزیجات، جو و لوبياها موجود است ممکن است کلسترول موجود در خون را کاهش دهد.

چون نوع فیبرها باهم متفاوت است بنابراین لازم است که شما مخلوطی از غذاهای فیبر دارد در دستور غذائی خود وارد کنید. از طرفی هنگامی که شما به مقدار زیاد فیبر در دستور غذائی خود تان داشته باشید، حتماً لازم است مایعات، حداقل ۶ تا ۸ لیوان نوشیدنی در روز میل کنید.

فیبر همان ماده ئی است که بعضی ها به آن «مواد خوراکی زیز» مانند سبوس، یادانه‌ی انار، می گویند. این مواد فقط در غذاهایی که از گیاهان بدست می آید مانند غلات، دانه‌ها، تخم‌ها، لوبيا، نخود، سبزیجات و میوه، وجود دارد. در فرآورده‌های حیوانی مانند گوشت، پنیر، یا تخم مرغ، فیبر وجود ندارد.

سبوس، یا پوست گندم، منبعی غنی از فیبر است ولی سایر مواد غذائی که غذاهای نشاسته ئی فیبر دارد آن را فاقد آنند. بنابراین به غذاها سبوس نزنید. با خوردن غذاهای مناسبی که ذکر می شود شما فیبر مورد نیاز بدن خود را بدهست می آورید.

برای آنکه بعقدر زیاد نشاسته و فیبر بخورید، غذاهای خود را از گروه اول انتخاب کنید که شامل نان، سایر غلات و سبزی زمینی است.

- نان زیاد بخورید. بویژه نان سبوس دار.

- نان پیتا (نان یونانی)، نان بیسکویتی، و سایر نان‌های سبوس دار (نان‌های خانگی که در اصفهان با کنجد و سیاه دانه و سبوس پخته می شود و گران نیز هست).

- کوشش کنید سبز زمینی بیشتر، موز سبزرنگ (اگر در دسترس باشد) و آرد مانیوک، یا نشاسته‌ی کاساوا بخورید.

- برنج، بویژه برنج قهوه‌ئی رنگ انتخاب خوبی است. برنج قهوه‌ئی رنگ دوبرابر برنج سفید برای پختن وقت می گیرد و احتیاج به آب بیشتری دارد ولی چسبیده نمی شود. بعضی از افراد آن را خوشمزه تراز برنج سفید می دانند.

- انواع رشته فرنگی‌ها را آزمایش کنید. خوب است.

- غذاهایی که با پاستاها پخته می شود، بویژه نوع سبوس دار آنها را آزمایش کنید. بعنوان مثال، از اسپاگتی بولونز، بگونه‌ئی که ایتالیانی های خورند، یعنی با کمی گوشت سوس دار استفاده کنید. یا نوع دیگری از سوس، مانند سوس گوجه فرنگی ساده، یا سوس تونا. انواع پاستاهای دیگر را تجربه کنید. پاستاها، هم زود پخته می شوندو هم تهیه‌ی آنها آسان است.

- غلات ناشائتائی، منبع خوبی از نشاسته و فیبر است. از آنها ای استفاده کنید که همه‌ی ترکیبات، منجمله سبوس را دارد و آنها را بر نوع پوشیده از شکر و عسل ترجیح دهید.

برای آنکه فیبر بیشتری در دستور غذائی خود وارد کنید:

- میوه و سبزیجات مختلف بخورید. کوشش کنید حداقل ۵ سهم هر روز میل کنید. این پنج سهم شامل بعضی از سبزیجات، بعضی از میوه‌ها و کمی سالاد است.

- بجای استفاده از آرد سفید برای طبخ نان، از سبوس و آرد نیمه سفید استفاده کنید. این روزها آردهای سبوس داری که بدون اضافه کردن خمیر ترش خودش (وزمی آید) بلند می شود، فراوان است. از همانها استفاده کنید.

- لوبياها پخته و کنسرو شده فوراً قابل استفاده است و هم ساده ترین و ارزان ترین، برای استفاده از فیبر موجود

در آنها.

• کوشش کنید نخود، لوبيا و عدس بیشتری بخورید.. در بعضی از غذاها شمامی توانید این مواد را جاشین گوشت کنید. هم ارزان است و هم ماده‌ی غذائی آنها زیاد است. این روزها انواع و اقسام لوبياهاي قوطی در بازار موجود است. کافی است که آنها را آبکش کنید. شستشو دهید و همانگونه که بروی برچسب آنها نوشته شده است آنها را مصرف کنید. لازمی است مرغ و خودیا عدس، و سوپ خودساز آزمایش کنید.

اگر از لوبياهاي خشک استفاده می کنید اطمینان یابید کاملا پخته شده باشد. لوبيا قرمزو چیتی را اول در آب، حداقل برای پنج ساعت خیس کنید سپس آب آن را دور بریزید و دوباره لوبياها را در آب تازه خداقل برای مدت ده دقیقه بجوشانید تا مواد شیمیائی مضر آن از بین برود. پس از این کار لوبيا را کاملا بپزید و برای هر منظوری که دارید، در خورش، با برنج، در سوپ خودتان، یا سرد شده در ظرف سالاد، آن را آماده و کنار بگذارید.

چربی ها

مقدار کمی چربی در رژیم های غذائی که خوراک را مطبوع تر نماید برای سلامتی انسان لازم است. در هر حال، بیش از آنچه مورد نیاز بدن است مردم چربی می خورند و این زیاده روی در خوردن چربی، با خطر بیماری های قلبی ارتباط پیدا می کند و از طرفی ممکن است به فربه انسان بیانجامد.

چربی ها بر دونوع اند: اشباع شده، و اشباع نشده. چربی های اشباع نشده شامل دونوع است:- یک اشباعی و یک اشباعی.

تفاوتی که بین این دونوع چربی وجود دارد، تفاوتی است که در ساختار شیمیائی آن هاست.

چربی ها و روغن های موجود در غذاهاي که ما می خوریم حاوی مخلوطی از اشباع شده ها (۱) و اشباع نشده هاست. فقط میزان آن است که در غذاهاي مختلف، مختلف است. بعضی از اشباع نشده ها، به مقدار کم، برای سلامت انسان مفیدند. در هر حال بهتر است مصرف روغن های اشباع شده را به حداقل برسانیم زیرا این نوع روغن ها کلسترول خون انسان را زیاد می کنند و کلسترول که زیاد شد، خطر بیماری های قلبی افزایش می یابد.

۱- چربی ها و روغن های امکن است از منابع حیوانی یا نباتی بددست آورد. روغن ها و چربی های نباتی معمولاً در دانه ها و میوه های گیاهی وجود دارند و از منابع مختلف به دست می آیند. این دانه ها و میوه ها عبارتنداز نارگیل، خرما، بادام زمینی، تخم پنبه، سویا، و تخمهای آفتاب گردان.

برای بددست آوردن روغن از این دانه ها، ابتدا دانه را تمیز می کنند. سپس سلول های روغنی آنها را در اثر فشار و حرارت در هم می شکند و روغن دانه را در اثر فشار و گاهی بوسیله ای حلال های شیمیائی مناسب خارج می سازند. تفاله های دانه های روغنی یا کنجاله، بعنوان خوراک دام مورد استفاده قرار می گیرد.

چربی های حیوانی به صورت ذخیره‌ی غذائی و به عنوان جزئی از ساختار بافت موجود زنده در حیوانات وجود دارد. این نوع چربی، به مقدار زیاد از گاو، گوسفند و بالن، بددست می آید. چربی های حیوانی را معمولاً از طریق حرارت دادن بافت حیوانی محتوی آنها با آب استخراج می کنند. این عمل باعث شکافتن سلول های چربی و جمع شدن چربی مذاب بر روی سطح آب می شود. روغن های نباتی، معمولاً پس از استخراج از دانه، لازم است از صافی های دیگری بگذرد تا قابل مصرف به صورت ماده‌ی خوراکی درآید. در صنایع روغن نباتی، پس از استخراج مواد چربی از دانه های روغنی، آنها را پالایش می کنند. عملیات پالایش، شامل خشی کردن اسید های آزاد موجود در روغن، بی رنگ کردن، و صاف کردن است. اغلب به آن علت که روغن نباتی مایع سیر نشده است، می تواند در واکنش های افزایشی شرکت کند و به آسانی اکسیده، نیدروژنه، و پولیمریزه شود. بروی همین اصل است که به سهولت فاسدمی شود و بیوی نامطبوعی بخود می گیرد. برای جلوگیری از فساد روغن مایع، آن را در برابر کاتالیزرهای مناسب (نیکل بسیار نرم) نیدروژنه و جامد می کنند. برای این منظور روغن را بین ۱۵۰ تا ۲۰۰ درجه

نوع سومی از چربی‌ها وجود دارد که آنها را چربی‌های بازنجیر جانبی می‌گویند. این نوع چربی‌ها قسمت بسیار کوچک از چربی‌هایی را که مامی خوریم تشکیل می‌دهند. بنظر می‌رسد که تأثیر این نوع چربی بر روی کلسترول خون انسان مشابه با تأثیرات اشیاع شده‌ها است. بنا بر این بهتر است که مصرف این نوع چربی را نیز به حداقل برسانیم.

فرآورده‌های حیوانی که شامل شیر و لبنیات، گوشت، ماهی، و مشابه‌های آنهاست، بیشتر اشیاع شده‌های موجود در دستورهای غذائی مارا تشکیل می‌دهد. بعضی از خوراک‌ها که جزء غذاهای گروه چربی‌ها و شیرینی جات هستند، از قبیل مارگارین، روغن‌های طبخ سفت، کیک‌ها، بیسکویت‌ها، پودینگ‌ها، شوکولات‌ها، جزء اشیاع شده‌ها قلمداد می‌شوند و امکان دارد چربی‌های نوع سوم (بازنجیر جانبی) نیز داشته باشند. چنانچه بر روی برچسب یک فرآورده‌ی غذائی روغن هیدروژنه را بعنوان یکی از مواد معرفی کرده باشد، دلالت بر آن دارد که این فرآورده حاوی روغن اشیاع شده است.

منابع خوب روغن‌های غیر اشیاع شده عبارتند از روغن‌های نباتی از قبیل روغن آفتاب گردان، ذرت، سویا، و روغن زیتون و مارگارین نرم. روغن دانه‌ها (بادام زمینی و فندق) و روغن ماهی هایی هایی از قبیل شاه ماهی، ماهی خال مخالی، تون، ساردن و قزل آلا.

کلسترولی که در بدنش وجود دارد اغلب بنام «کلسترول خون» می‌شناسند. در بعضی از خوراک‌ها، کلسترول رژیم غذائی یافته می‌شود ولی باید گفت که این نوع کلسترول تأثیر چندانی بر روی مقدار کلسترول موجود در خون بیشتر افراد ندارد.

مقدار روغن اشیاع شده نی که خورده شده است تأثیری اصلی بر میزان کلسترول خون انسان دارد. بنا بر این لازم است که جمع روغنی که می‌خورید به حداقل ممکن برسانید و هنگامی که غذاهایی را که حاوی چربی است می‌خورید، آنها را انتخاب کنید که روغن غیر اشیاع شده‌ی آنها بیشتر است.

بعضی از چربی‌های را مانند خامه، چربی‌هایی که بر روی قسمت خارجی گوشت است، کره، و مارگارین می‌توان به سهولت تشخیص داد. این نوع چربی‌ها را چربی‌های مرئی می‌نامند. چربی‌های مخفی شده‌ی دیگری نیز در بعضی از خوراکی‌ها مانند کیک، شوکولات، بیسکویت، چیپس، شیرینی خامه‌ئی و امثال آنها وجود دارد که به آنها چربی‌های نامرئی گویند.

چگونه چربی کمتری بخوریم؟

- بجای کره یا مارگارین، بهتر است از مارگارین نرم یا نوع جدید آنها که می‌شود بر روی نان مالید استفاده کنید ولی هیچ وقت این هوس به سرتان نزند که چون کم چربی است چه مانعی دارد اگر من بیشتر مصرف کنم. این وسوسه‌ی شما مزایای این کار را زیین می‌برد. بهتر است نوعی از آن را انتخاب کنید که بر روی برچسب آنها کلمه چند اشیاعی نوشته شده باشد.

- اگر جدعاً علاقه مندید از کره استفاده کنید، بکنید، ولی کوشش کنید هر چقدر می‌توانید آن را ناز کنید.

بقیه‌ی بی نوشت صفحه‌ی قبل - درجه سانتی گراد، حرارت می‌دهند و سپس هیدروژن را تحت فشار، از درون روغنی که با کاتالیزور مخلوط شده است عبور می‌دهند. پس از این کار، کاتالیزور را از طریق صاف کردن جدا می‌کنند. در این عمل نیدروزن کردن روغن تنها قسمی از اسیدهای سیرنشده به اسیدهای سیر شده تبدیل می‌شود. بنا بر این هیدروژن کردن را آنقدر ادامه می‌دهند تا روغنی با نقطه‌ی ذوب مناسب (۳۷ درجه سانتی گراد) بددست آید زیرا مواد چربی هنگامی در بدنش بخوبی هضم می‌شوند که درجه‌ی حرارت بدنش را داشته باشند و با شیره گوارشی دستگاه گوارش بخوبی مخلوط گردند.

• اگر از مارگارین استفاده می کنید، نوعی از آن را برگزینید که بروی آن کلمه‌ی «چند غیر اشباعی» یا یک اشباعی از درجه‌ی بالا قید شده باشد.

این نوع از مارگارین همان قدر چربی و کالری دارد که کره. فقط نوع چربی آن فرق می کند. بهر حال، هر چه می توانید آن را نازک تر ببروی نان خود بمالید.

• هیچ وقت هوس نکنید بروی نان برشته‌ی خود، بعضی اوقات کره هم بمالید.

• بجای خوردن شیر خالص و یک دست، شیر کم چربی، یا شیر کاملاً چربی گرفته بخورید. مزه شیر نیمه چرب یا کم چربی کم و بیش مانند شیر چربی نگرفته است ولی خامه‌ی آن گرفته شده است. شیر چربی گرفته شده، مزه ئی آبکی و واقعی دارد و برای آن که انسان به آن عادت کند به زمان پیشتری نیاز است.

هر دوی این هامان مقدار کلسیم و پروتئین دارند که شیر خالص و یک دست، متنه‌ی با چربی کمتر. کوشش کنید از شیر چربی گرفته برای پخت و پز، واژ شیر نیمه چربی گرفته، برای نوشیدن و خوردن با غلات (کورن فلیکس) استفاده نمائید. چنانچه از شیر خشک استفاده می کنید، برچسب آن را مطالعه کنید و از نوعی انتخاب کنید که به آن چربی گیاهی اضافه نشده است.

• از ماست‌های کم چربی استفاده کنید. اگر از خامه استفاده می کنید، آن را کم کنید. بخاطر داشته باشید که بعضی از خامه‌های مصنوعی که این روزها از روغن نباتی ساخته می شود همان قدر چربی دارد که خامه‌های لبیاتی.

• همواره از نوع پنیرهای کم چربی یا از نوع پنیرهایی که این روزها بنام پنیر رژیمی معروف شده است استفاده کنید.

• سوس سالاد خود را با ماست، گیاهان معطر، سوس گوجه فرنگی، سرکه یا آب لیمو تهیه کنید و از مصرف مایوتز یا سایر کرم‌هایی که برای سالاد درست شده است پرهیز کنید.

• خوردن چیزی، شوکولات، کیک، نان خامه، بیسکویت و امثال آن‌ها را کاهش دهید.

• خوردن ماهی را افزایش دهید و حداقل دوبار در هفته ماهی بخورید. خوردن ماهی‌های چرب از قبیل ساردین و قزل‌آلای، یک بار در هفته لازم است.

• بجای آن که ماهی را در تابه پر روغن سرخ کنید، آنرا با میکروویو یا بخار پیزید یا این که بروی آتش کباب کنید.

• همواره از میکروویو، بخار دادن، آب پز کردن یا کباب کردن، بجای برشته کردن و سرخ کردن استفاده کنید. اگر می خواهید غذائی را در روغن سرخ کنید از تابه‌هایی که غذا به آن نمی چسبد استفاده کنید و در این صورت لزومی ندارد که از روغن استفاده کنید. اگر برشته می کنید، از نوع «برشته کردن خشک» باشد بدون آنکه روغن مصرف کرده باشید. یا اینکه اگر در استفاده از روغن اصرار دارید از تورهای سیمی استفاده کنید که روغن اضافی خوراک پالیده شود.

• اگر گوشت را آرام آرام و طاس کباب و اریزیم، هم سالم تروهم هزینه‌ی کمتری دارد. مطمئن شوید که چربی‌های ظاهری گوشت را اگرفته اید و بهنگام طبخ نیز چربی‌هایی که روی سطح قابل مهظاهر می شود با قاشق جمع کنید و دور بریزید. از طرفی یادتان باشد که پوست مرغ و بوقلمون را قبل از آنکه در قابل مهظود بگذارید باید بگیرید. هیچ لزومی ندارد که گوشت را قبل از پختن سرخ کنید ولی آگاه باشید که اگر گوشت را سرخ نکردید به زمان پیشتری برای پختن نیاز مند است.

• فرآورده‌های گوشتی از قبیل همبرگر و سوپسیس پر چربی است. بنابراین مصرف آنها باید به حداقل برسد. سعی کنید از نوعی مصرف کنید که کم چربی است و حتماً آن را کباب کنید.

گوشت چرخ کرده با این که بنظر نمی رسد چربی داشته باشد، ولی پر چربی است. برای آنکه بیشتر چربی های گوشت گرفته شود باید آن را حرارت دهید، آب سرد به آن بیفزاید، بعد بگذارید کمی سرد شود و سپس آب چربی های موجود در آن را دور ببریزید. از آن پس گوشت را می توان به طریق معمولی پخت و در غذا مورد استفاده قرار داد. راه دیگر این است که گوشت را در تابه ئی نچسب ببریزید و حرارت دهید تا چربی های آن آب شود. اغلب سوپر مارکت ها این روزها گوشت چرخ کرده می فروشند. دنبال گوشت هائی بگردید که بروی برقی برسد آنها کمتر از ده درصد چربی نوشته شده است.

۰ اگر غذائی درست می کنید که علاوه دارید بروی آن شیره ی گوشت (گربی) ببریزید چربی های آن را بگیرید. اجازه دهید چربی های پالد، بعد با قاشق آنها را خارج کنید. چنانچه ظرف مخصوص گربی دارید جای نگرانی نیست چون چربی ها در ته ظرف باقی می ماند و بعد می توانند آنها را دور ببریزید.

۰ هنگامی که برای پخت و پزاز روغن استفاده می کنید، هر چقدر می توانید میزان استفاده را به حداقل برسانید. روغنی را منتخب کنید که در صد اشبع نشده گی آن بالا باشد. مانند روغن آفتاب گردان، سویا، ذرت، یا روغن زیتون. در مصرف روغن از قاشق استفاده کنید اما اینکه محتوی روغن را در تابه خالی کنید.

۰ هنگامی که از چاشنی ها مثل کاری برای تهیه ی غذا استفاده می کنید هر چقدر می توانید آن را کم روغن درست کنید و سعی کنید روغن شما اشبع نشده از درجه ی بالا باشد. از روغن های نباتی برای این کار استفاده نکنید یا اگر هم می کنید آن را پنجاه / پنجاه کنید. در هر حال هر نوع چربی که بروی سطح چاشنی جمع می شود آن را جمع کنید و دور ببریزید.

۰ هنگامی که غذائی را می خواهید سرخ کنید و در عین حال آن را هم بزنید، بهتر است در تابه های گردی که مثل کاسه است این کار را بکنید. این وسیله سبب می شود که با مقدار بسیار کمی روغن غذای خودتان را سرخ کنید.

۰ مصرف چیزی را به حداقل برسانید و اگر خودتان آن را تهیه می کنید سعی کنید آنها را درشت تر و راست و مستقیم ببرید. آن را در روغنی سرخ کنید که غیر اشبع شده از درجه ی بالا باشد. اگر آشپزخانه ی شما مجهز به ظرف مخصوص سرخ کردن سبب زمینی است، روغن آن را زود زود عوض کنید. (دختر خانم دانشجویی ادعای می کرده است که در آشپزخانه ی دانشگاه آنها روغن این ظرف را هر ترم یکبار عوض می کنند). قبل از آن که سبب زمینی را در ظرف ببریزید اطمینان حاصل کنید که روغن حقیقتاً داغ است. بعد از سرخ کردن سبب زمینی ها، آن را در ظرفی ببریزید تا روغن پالد و برای زدودن روغن های اضافی از کاغذ های مخصوص آشپزخانه استفاده نمایید.

چربی هائی که در غذاهای مختلف موجود است

در جدول زیر مقدار چربی موجود در یک وعده از بعضی از غذاها ذکر شده است. محتويات چربی بعضی دیگر از غذاهای کم چربی که بجای جانشین می توان از آنها استفاده کرد نیز آمده است.

غذاهای نشاسته دار

سبب زمینی (یک وعده ۱۴۰ گرم)

چیزی باریک ۱۷ گرم

چیزی کلفت ۸ گرم

چیزی بخ زده اجاقی ۷ گرم

سبب زمینی برشته ۸ گرم

سبب زمینی پخته ۱۰ گرم

سبب زمینی جوشیده ۱۷ گرم

برنج (یک عدد، ۸۵ گرم)	
سرخ کرده	۸ گرم
جوشیده	۱ گرم
فرآورده‌های لبنیاتی	
شیر (۲۸۴ میلی متر مکعب)	
چربی نگرفته	۱۱ گرم
کم چربی	۵ گرم
چربی گرفته شده	۳۱ گرم
پنیر (۶۰ گرم)	
پنیر سفید بلغار	۲۰ گرم
پنیر کم چربی	۸ گرم
خامه (۳۰ گرم)	
دوبله	۱۴ گرم
یک واحدی	۶ گرم
ماست کم چربی	۳۱ گرم
گوشت و فرآورده‌های گوشتی	
گوشت گاو (۸۵ گرم)	
سرخ شده دروغن	۱۶ گرم
کباب شده و چربی	
گرفته شده	۶ گرم
سوسیس (۲ عدد بزرگ)	
معمولی	۲۱ گرم
کم چربی	۱۱ گرم
برگر کباب شده	
معمولی	۱۸ گرم
کم چربی	۹ گرم
ماهی سفید (۸۵ گرم)	
سرخ شده دروغن	۱۰ گرم
پخته شده با بخار	۱ گرم
طیور	
مرغ سرخ کرده (۸۵ گرم)	
با پوست	۱۲ گرم
پوست گرفته	۵ گرم

چربی‌ها و روغن

ورقه نازکی که بروی نان مالیده شود

کره ۸ گرم

مارگارین ۸ گرم

روغن نباتی ۱۰ گرم

روغن‌های مایع ۱۰ گرم

تنقلات شیرین

شوكولات‌های کوچک

وباریک ۱۵ گرم

حلوا ۱۱ گرم

بیسکویت (دیجستیو)

دو عدد ۶ گرم

خوراک‌های سرپائی خوشمزه

سموسه ۲۶ گرم

سیب زمینی و ذرت برسته (پاکت کوچک)

معمولی ۹ گرم

کم چربی ۷ گرم

بادام زمینی (پاکت بوداده

کوچک) ۱۲ گرم

زیاده از حد چربی خورید

شکر

خوردن شکر علت عمدت پوسیدگی دندان است. بويژه اگر غذاهای شکردار و نوشیدنی‌های شیرین به تناوب در طی روز خورده شوند. بنا بر اين بهتر است که خوردن غذاهای شکردار و نوشیدنی‌ها محدود به زمان‌هاي صرف غذاشود. دندان‌های کودکان همواره در خطر پوسیدگی و فساد است.

هنگامی که شما غذاهای شیرین می‌خورید، شکر موجود در غذا در دهان، از خود عکس العمل نشان می‌دهد. باکتری‌هایی که در پلاکت دندان است از شکر موجود در غذا برای تولید اسید که به مینای دندان‌ها حمله ور می‌شود استفاده می‌کند. دندان‌ها با بعضی اسید‌های توانند سروکله بزنند و مقاومت از خود نشان دهنده ولی اگر قرار باشد دائماً با بمباردمان غذاهای شیرین مواجه باشند سرانجام در جنگی که بین آنها و اسید‌هادر گرفته است مغلوب می‌گردند و نتيجه‌ی این تلاش بی‌حاصل پوسیدگی و کرم خوردگی دندان‌هاست.

شکرقط کالری دار و نه ماده‌ی غذائی

برای کسب انرژی، شما به شکر احتیاج ندارید. انرژی را می‌توانید از انواع غذاهایی که می‌خورید بدست آورید. خوردن زیاده از حد شکر در دستور غذائی ممکن است به افزایش بیش از حد انرژی در بدن بیانجامد که بنویه‌ی خود سبب فربه‌ی بدن می‌شود.

اگر روزن بدن شما زیادتر از حد معمول است، نخوردن شکر ساده ترین راه برای ورود کالری اضافی به بدن شماست و دیگر احتیاجی نیست که در خوردن غذا امساک کنید. بسیاری از غذاهای شکردار از قبیل شوکولات و کیک هستند که چربی آنها نیز زیاد است.

قبل از آنکه فرآورده‌ی غذائی را خریداری کنید از میزان ساخارین، گلوکز، دکستروز، فراکتوز، و مالتوز موجود در آن مطلع شویید. همه‌ی موادی که ذکر شد نوعی شکر است. عسل، شکر خام، شکر سرخ، نیشکر، و آب میوه‌های تغفیل شده نیز نوع دیگری از شکر است که در خوردن آنها کمال احتیاط لازم است.

پچونه مصرف شکر را کم کنید

کوشش کنید چای و قهوه را بدون شکر بنوشید. برای شما آسان تر است اگر هر بار کمی از جیره‌ی شکر آن را بکاهید. اگر به این نتیجه رسیدید که نمی‌توانید بدون افزودن شیرینی چای و قهوه‌ی خودتان را بنوشید، در این صورت از قرص‌های شیرین کننده‌ی مصنوعی استفاده کنید.

هنجگامی که نوشیدنی‌های مدروز را می‌خرید کوشش کنید آنها که کالری کمی دارند بخرید. آب میوه‌ی شیرین نشده بخرید.

کمپوت‌های میوه‌ئی که در آب طبیعی خودشان هستند بخرید.

کوشش کنید شکری را که در دستور غذاهای خودتان وارد می‌کنید نصف کنید. برای بعضی خوراکی‌ها کارآست ولی برای بعضی دیگر از قبیل مربا یا بستنی کارگر نیست.

مواطبه شیرینی‌ها و شوکولات‌های تخته‌ئی نیز باشد. به بعضی از این خوراکی‌ها کوچک سرپائی بعده اشاره خواهم کرد.

در خوردن کیک‌ها، بیسکویت‌ها و شیرینی‌های تر و خامه‌ئی زیاده روی نکنید.

خوردن مربا، مارمالاد، شیره‌ی قند و عسل را کاهش دهید.

اگر برای ناشتا نیازی از غلات بوداده شده استفاده می‌کنید، از آنها که به شکر یا عسل آغشته‌اند مصرف نکنید.

اگر پودینگ یا دسرهای تهیه شده می‌خرید آنها که کم شکر است انتخاب کنید.

میوه‌های خشک، حاوی شکر تغفیل شده است و ممکن است بدور دندان‌ها بچسبد. بنابراین بهتر است از آنها به عنوان خوراک مختصر یا سرپائی استفاده نکنید بلکه با خوراک اصلی خود میل کنید.

غذاهایی که دار را هر از کاهی میل کنید.

ویتامین‌ها و مواد معدنی

با خوردن غذاهای متنوع از چهار گروهی که به آنها اشاره شد، شما باید ویتامین‌ها و مواد معدنی که بدن به آنها نیازمند است بدست آورید.

برای آنکه اطمینان یابید غذاهای کلیه‌ی موادی است که شما به آن احتیاج دارید، باید تازه باشد. یا اینکه باروشی صحیح انبار و ذخیره شده باشد. ذخیره‌ی دراز مدت یا غیر صحیح غذاهای تازه می‌تواند منجر به از دست رفتن مواد غذائی مغذی آنها شود. بنابراین بهتر است تنبلی را کنار بگذارید و مرتب‌باشد غذائی تازه بخرید و در کمال دقت آنها را ذخیره نمایید. غذاهای پخت‌زده، خنک شده، یا بسته بندی شده همانقدر حاوی ویتامین‌ها و مواد معدنی است که غذاهای تازه. مواطبه باشید که آنها در محلی مطمئن ذخیره شده باشند، تاریخ مصرف آنها نگذشته باشد، و دستوراتی که بر روی برچسب آنهاست کاملاً رعایت

خواهید کرد. نخود یخ زده ذخیره کردنش بسیار ساده و پختن آن نیز آسان است. بعضی اوقات ویتامین های موجود در آن بیشتر از نخود تازه است.

میوه و سبزیجات تازه، یخ زده، یا کنسرو آنها همه خوب و سرشار از بسیاری از مواد معدنی و ویتامین هاست. معهد ابیسیاری از ماهای بخوردن آنها رغبتی از خود نشان نمی دهیم. کوشش کنید حداقل پنج سهم از میوه و سبزیجات روزانه بخورید. سبزی ها را زیاده از حد نپردازی برای بیشتر ویتامین های آنها درآبی که برای پختن بکار می بردید ازین می روید. بنا بر این بهتر است سبزی را در مقدار بسیار کمی آب و برای مدتی قلیل بپزید. برای پختن سبزی از بخار و میکروویونیزم می توانید استفاده کنید.

زمانی که سبزی را میکروویومی کنید کمی آب در ظرف بپزید، درب آن را بگذارید و بادرجه ی زیاد طی مدتی که در کتابچه ی دستور العمل استفاده از میکروویون نوشته شده است بپزید، یا این که از دفترچه های دستور های غذائی مدت پخت را استخراج کنید. دستور این که چگونه سبزی یخ زده را باید میکروویو کردمعمولاً بر روی پاکت سبزی نوشته شده است.

هیچ دلیلی ندارد که شما از ویتامین ها یا علی البدل های آنها یا مواد معدنی بصورت فرض استفاده کنید. برای بسیاری از افراد ویتامین ها و مواد معدنی در غذاهایی که می خورند موجود است.

در تحت اوضاع واحوال مختلف ممکن است استفاده از علی البدل ها ضرور باشد. مثلاً خانم هائی که دوره ماهانه ی آنان سنگین است ممکن است بمقدار زیادی آهن نیاز داشته باشند، یا اینکه خانم هائی که در نظر دارند باردار شوند لازم است از فرض های «اسید فولیک» تا هفته ی دوازدهم بارداری استفاده کنند. اگر شک دارید با پزشک خود تان مشورت کنید.

بعضی از علی البدل ها حاوی مقداری ویتامین و مواد معدنی است و به مجرد اینکه مصرف این مشابه هامتوقف می شود بدین انسان با مشکل تعادل مواجه می شود. زیاده از حد مصرف نمودن یک ماده ی معدنی می تواند مراحم جذب ماده ی معدنی دیگر گردد. امکان دارد زیاده از حد مصرف علی البدل های ویتامین، بعضی اوقات زیان بخش باشد. از طرفی علی البدل ها غالباً گران قیمت نیز هستند.

در غذای خود تان بدنبال ویتامین ها و مواد معدنی بگردید

اکل

برای بعضی از افراد نوشیدن الكل یک عمل مطبوع اجتماعی است. ولی نوشیدن زیاده از حد الكل یا نوشیدن الكل بدون موقع، ممکن است برای نوشنده ی آن زیان بار باشد. نوشیدنی های الكل دار در صورتی که در حد متعارف مصرف شوند بهتر است.

حتی اگر شما یک الكلی پر و پا قرص نیز نباشید نوشابه های الكلی عوارض زیر را دارد:- وزن انسان را زیاد می کند. نوشابه های الكلی حاوی مقدار بسیار زیادی کالری است. مثلاً ۵۶۰ سانتی متر مکعب آب جود رحدود ۱۸۰ کالری، و یک گیلاس کوچک شراب ۹۵ کالری دارد. نوشیدنی هائی که الكل آنها کم است حاوی کالری کمتری هستند ولی بدون کالری نیستند.

ناکار آنی غذائی - اگر شما بجای خوردن یک وعده غذا متناوباً بالكل بنوشید احتمال از دست دادن مواد غذائی حیاتی موجود است.

اثر باقی مانده از نوشیدن الكل و خماری - قسمتی از این حالت معمولاً بوسیله ی کم شدن آب بدن و قسمتی بوسیله ی رنگ و بوئی که در نوشیدنی های الكلی وجود دارد بوجود می آید. چنانچه شما به سلامت خود

علاقه مندی دمواظب باشد که چقدر الکل مصرف می کنید و میزان آن را در حدی عقلانی حفظ کنید. یک جمع و تفرقی ساده معلوم می کند که شما در هفته چه مقدار الکل می نوشید.

بخاطر داشته باشد که الکل علت عده ای تصادفات است. قدرت رانندگی شما تنها با نوشیدن یک یا دو جرعه مشروب تحت تأثیر الکل قرار می گیرد. بطور معدل، بدن انسان به یک ساعت زمان احتیاج دارد تا از شراثات یک جرعه مشروب رهائی یابد.

چگونه می توان عادت می نوشیدن را تغییر داد؟

- قبل از نوشیدن، غذا بخورید. دراین صورت مواد غذایی مورد نیاز بدن را از دست نمی دهید.
- بعضی اوقات از نوعی که الکل آن کم است یا نوشیدنی های غیر الکلی بجای الکل دار استفاده کنید.
- نوشابه های الکلی را بانوشابه های غیر الکلی و کم کالری دیگر یا آب معدنی یا حتی آب جاری در لوله مخلوط کنید.
- کوشش کنید آهسته تر بنوشید. جرعه های خود را کوچک تر کنید و بین آنها فاصله بیندازید.
- روزهایی از هفته را اعتساب کنید و مشروب نخورید. به بدن و کبد خود استراحت دهید.
- اگر همه نوع مشروب را بر خود حرام و به نوشیدن آبجو بسته کردید امکان بیوست وجود دارد. غذاهای میل کنید که فیر آنها زیاد است و نوشیدنی های غیر الکلی و مایعات فراوان بنوشید.
- هنگامی که الکل می نوشید بخاطر داشته باشد که خوردن چیزی، آجیل و امثال آنها به کالری های بدن شمامی افزاید و چربی بدن شمارا زیادتر می کند. غذاهای نمک دار شمارا تشنگ می کنند.

نمک

بطور متوسط هر روز ما در حدود ۹ گرم «دو قاشق چای خوری پر» نمک می خوریم. به اندازه‌ی دو سوم این مقدار به وسیله‌ی تهیه کنندگان فرآورده‌های غذایی به هنگام تهیه‌ی غذا به آنها زده می شود. از یک سوم باقی مانده، نصف آن به هنگام پخت غذا یا در سرمهیز غذابه آن زده می شود و نصف دیگر بگونه‌ی طبیعی در غذا موجود است. ماهمه به کمی نیازمندیم ولی مقدار آن، ۶ گرم در روز است. بیشتر افراد بطور میانگین خیلی بیشتر از آنچه بدن مابه آن نیاز دارد نمک می خورند. باید فکری کرد و مقدار جذب نمک روزانه را در حدود یک سوم کاهش داد.

خوردن مقدار زیاد سدیم که بیشتر آن از نمک گرفته می شود فشار خون مارا بالا می برد و این عمل بنویه‌ی خود سبب بیماری‌های قلبی، بیماری‌های کبدی و سکته‌ی مغزی می شود. بنابراین ارزش دارد که کمی اندیشه کنیم و مقدار نمکی که می خوریم کم کنیم.

چگونه خوردن نمک (سدیم) را کم کنیم؟

- در پخت و پز کمتر نمک مصرف کنید.

سعی کنید عادت نمک پاشیدن روی غذا بر سرمهیز غذا خوری را ترک کنید. قبل از اینکه بدون اراده برروی غذای خود نمک پاشید آنرا بچشید.

- به غذاها چاشنی، آب لیمو، گیاه‌های معطر یا سرمه که نزنید.

خوراک‌های سرپائی یا تنقلاتی مانند آجیل شور، پفک، یا سایر لقمه‌های کوچک نمک دار را از لیست خود حذف کنید.

- هنگامی که کنسرو سبزی می خرید آنها را انتخاب کنید که برروی آن جمله‌ی «نمک اضافه نشده» چاپ

شده است.

• مواطن سوس ها بیویزه سوس سویا باشد که بسیار شور و پر نمک است.

• پاکت های سوب معمولاً پر نمک است. کوشش کنید خودتان سوب پ تهیه کنید.

در ابتدای کار، شما مزه‌ی نمک در غذارا که در زیر زبانتان است معکن است از دست بدھیدولی کم کم به آن عادت می‌کنید. نمک های دریائی حاوی بعضی از رگه‌های معدنی است که نمک های عادی فاقد آن است و لافرقی با هم ندارند.

آیا وزن شما مناسب و بهداشتی است؟

غذاها منبع انرژی (کالری) و توان بدن ما است برای آنکه بتوانیم کار کنیم، و بجهه‌ها برای آنکه رشد کنند، و همه مابراز آنکه کارهای روزانه‌ی خودمان از قبیل راه رفتن، بلند کردن اجسام، ایستادن، باغبانی، پخت و پزو وغیره را انجام دهیم. اگر غذاهایی که مامی خوریم بیش از حد لزوم انرژی (کالری) داشته باشد، منجر به اضافه شدن وزن مامی شود. این کار را «عمل موازن» می‌گویند و بعضی اوقات به آن «موازنی انرژی» هم می‌گویند.

انرژی با کیلو کالری یا (kcal) که اغلب به آن کالری، یا کیلوژول (kj) هم می‌گویند اندازه گیری می‌شود. چنانچه وزن بدن انسان کمتر یا زیاد تراز حدی که باید باشد باشد، این وزن را ناسالم گویند. اگر شما به اندازه کافی غذا خورید و وزن بدن تان از جدول وزن کمتر باشد، امکان دارد همه‌ی مواد غذائی را که در رژیم غذائی شما موجود است برای شما کافی نباشد. بر عکس، اگر زیاد تراز حد لزوم غذا بخورید و اضافه وزن پیدا کنید، احتمال دارد به بیماری‌های قلبی، فشار خون بالا و دیابت مبتلا شوید.

پیش از آنکه رژیم غذائی و وزن کم کردن را شروع کنید ابتدا مطمئن گردید که شما به این کار نیازمندید. اگر وزن بدن شما مناسب است و در جای مناسبی از جدول نمودار وزن قرار دارید نیازی به کم کردن وزن خود ندارید و لازم نیست جلوی ورود کالری به بدن خود را بیندید. به خوردن غذاهای مناسب حال خود تان ادامه دهید. اگر در قسمت پائین جدول نمودار وزن هستید و عددی که نشان می‌دهد مناسب است تنها کاری که باید بکنید این است که همین وزن خود تان را حفظ کنید و خیال کم کردن وزن نیز به سرتان نزند.

اما اگر لازم باشد که شما وزن خود تان را کم کنید، چنانچه در گذشته اشکالاتی در سلامت خود داشته اید بهتر است باد کتر خود مشورت کنید. کود کانی که بسیار چاق‌نیاز های ویژه‌ئی دارند که باید آنها را با پزشک خانواده مطرح کردن نسبت به درمان این نوع کود کان اقدام نمود.

اگر اضافه وزن دارید باید مطمئن گردید که بیش از این به وزن شما افزوده نخواهد شد. کوشش کنید انرژی (کالری) کمتری از طریق غذاها وارد بدن خود کنید. لازم است حتماً ورزش کنید و چربی‌های اضافی را بسوزانید. هدف شما این باشد که در هر هفته بین نیم تا یک کیلو گرم وزن خود تان را کم کنید تا به حد نصاب وزن خود در جدول برسید. از آن پس با خوردن غذاهای مناسب حال خود که در این قسمت کتاب توضیع داده شده است و تمرینات ورزشی، وزن خود را ثابت و متعادل نگاه دارید.

آیا وزن بدن شما با طول قد تان جو در می‌آید؟

جدول نمودار وزن

وزن بدن شما بر حسب کیلو گرم

۴۰	۵۰	۶۰	۷۰	۸۰	۹۰	۱۰۰	۱۱۰	۱۲۰	۱۳۰	۱۴۰	۱۵۰
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۹۸
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۹۶
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۹۴
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۹۲
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۹۰
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۸۸
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۸۶
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۸۴
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۸۲
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۸۰
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۷۸
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۷۶
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۷۴
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۷۲
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۷۰
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۶۸
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۶۶
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۶۴
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۶۲
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۶۰
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۵۸
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۵۶
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۵۴
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۵۲
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۵۰
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	1/۴۸

چنانچه وزن شما زیاد است
خوردن کالری را کاهش دهید.

◦ کوشش کنید با خوردن نان، سایر غلات، سبزی، میوه، سبزیجات شکم خود را سیر کیند. این غذاها

کالری کمتری دارند و پر کننده اند بویژه آن دسته از آنها که سبوس و نشاسته دارند.
• میزان چربی که در حال حاضر می خورید کاهش دهد. کالری چربی تقریباً دو برابر نشاسته یا پروتئین از نقطه نظر وزن است.

شیر کم چربی، فرآورده های لبیاتی کم چربی، گوشت لحم، ماهی و مشابه آنها را وارد درستور غذائی خود کنید تا مطمئن گردید بهنگام وزن کم کردن بدن را زویاتمنی ها، مواد معدنی، و پروتئین محروم نخواهد کرد.
• سعی کنید از خوردن غذاهای چرب و شیرین مانند پودینگ، بیسکویت، کیک، شوکولات زود زود و پشت سر هم خودداری کنید. این ها همه پر چربی، پرشکر، و پر کالری هستند. آنها را با غذاهای کم چربی دیگری از قبیل ماست و میوه های تازه عوض کنید غذاهای دیگری که جزء این گروه هستند از قبیل کره، مارگارین یا مایونز را خیلی کم و با مسأک مصرف نمائید.
• مشابههای شیرین مصرف نکنید.
• الکل، مقدار بسیار زیادی کالری دارد. نوشیدن آن را به حداقل برسانید.
فعالیت های بدنی خود را افزایش دهید.

• بیشتر راه روید - هیچ کاری ساده تراز این کار نیست. بجای استفاده از اتوموبیل و اتوبوس راه روید. اگر برای حمل و نقل از اتوبوس استفاده می کنید یک ایستگاه قبل از رسیدن به مقصد از آن پیاده شوید و بقیه راه را پیاده طی کنید. اگر از اتوموبیل خودتان استفاده می کنید، کمی بالا تراز محل کار تان یا مغازه های ایستگاه قطار پارک کنید و مابقی راه را پیاده روید. تا می توانید از پلکان ها استفاده کنید.
• خانواده را داخل کنید. بگونه ای منظم به پارک، زمین بازی، استخر بروید و به طور دسته جمعی با هم راه روید و قدم زنید.

• کوشش کنید فعالیت خود را در دور و برحانه یا در باغچه افزایش دهید.
• کوشش کنید در یکی از رشته های ورزشی خود را داخل کنید. آنقدر رشته ای ورزشی وجود دارد که یکی از آنها بحال شما مناسب باشد.

بخاطر داشته باشید که کمی تمرین ورزشی مرتب و منظم هنگامی که جمع شود زیاد می شود. مهم این است که شما فعال باشید، در سراسر عمر. به ویژه هنگامی که پا به سن می گذاردید نه فقط زمانی که می خواهید وزن بدن خود را کم کنید.

چه بخوریم؟

در زیر به پاره ای از غذاها اشاره می شود. ضمن اشاره به غذاها پیشنهادهای نیز به منظور تغییر دادن آنها داده شده است که با توجه به مطالبی که تا کنون خوانده اید می توانید بهترین را انتخاب کنید.

ناشتائی

یک ظرف حریره، یک فنجان قهوه - هر دو با شیر کم چربی ناشتاپی خوبی است و شما می توانید مقداری میوه ای خشک یا تازه برای تنوع به آن بیفزایید.
یا اینکه،

یک ظرف کورن فلیکس، با شکر و شیر چربی نگرفته.
می توانید این غذارا اصلاح کنید و از شیر کم چربی و شکر کمتر استفاده کنید. هم چنین می توانید فیبر زیاد تری به محتویات ناشتاپی بیفزایید. جای کورن فلیکس را با غله ای سبوس دار عوض کنید.
یا اینکه،

نان برسته - کره و مارمالاد. یک فنجان چای و شکر.

اگر بجای نان برسته از نان سبوس دار استفاده شود، بویژه اگر نوع کلفت آنها باشد فیر بیشتری وارد بدن می شود. بجای کره، ورقه‌ی نازکی از مارگارین بر روی نان بمالید. کوشش کنید کم کم از ریختن شکر در چای خود تان چشم پوشی کنید و زیاد هم در بند خوردن مارمالاد نباشد.

غذاهای اصلی

اسپاگتی بولونز

گوشت چرخ کرده، پخته شده با پیاز، گیاهان معطر، ادویه جات
فلفل سبز و گوجه فرنگی.

این می تواند غذای سیار خوبی باشد مشروط بر آن که گوشت شما
زیاده از حد چرب نباشد. بسیار بهتر است بیشتر اسپاگتی مصرف کنید
و کمتر گوشت. اگر اسپاگتی از نوعی باشد که همه‌ی ترکیبات
منجمله سبوس هم داشته باشد، ترکیبات غذای شما کامل می شود.
اگر سالاد هم در کنار ظرف اسپاگتی شما باشد همه چیز کامل است.
یا اینکه،

گوشت سرخ کرده‌ی بوقلمون - با پیاز، سیر، زنجبیل تازه
وسوس سویا، کمی برنج پخته، سوب کلم و پیاز چه. یک نارنج با
پرتقال.

خوراک بسیار خوبی است مشروط بر آنکه بیش از یک یادو قاشق
روغن مصرف نکنید. سوس سویانمک زیاد دارد لذا زیاد مصرف
نکنید.

راگوی گوشت مرغ - پخته شده با کرم نارگیل، برنج، نخود سبز
همراه با سالاد.

غذای مقوی خوبی است. حتما پوست مرغ را باید بکنید و هنگامی که
آن را سرخ می کنید از یک قاشق روغن بیشتر استفاده نکنید. کرم نارگیل
زیاد اشبع شده است. بنابراین زیاد استفاده نکنید.
یا اینکه،

کاری سبزیجات با برنج و نان سبوس دار. انتخاب خوبی است مشروط
بر آنکه برای پختن سبزیجات زیاد روغن مصرف نکنید. برنج قهوه‌ی رنگ
فیر بیشتری دارد و عطر و بوی آن مانند آجیل است.
یا اینکه،

لازانیای سبزی - می تواند انتخاب خوب دیگری باشد. سبزی هارا
باحد اقل مصرف روغن یا اصولاً بدون روغن در گوجه فرنگی خرد شده
و آب آن بپزید. سوس خود تان را با آرد ذرت و شیر کم چربی درست کنید.
اگر به سوس پنیر اضافه می کنید از نوعی باشد که چربی آن زیاد نیست.
یا اینکه کمی پنیر «پارمسان» بر روی لازانیا قبل از گذاشتن ظرف در اجاق

پیاشید. از ورقه‌ی لازانیاها نی که فیبر دارد استفاده کنید.
یا اینکه،

از ماهی انگشتی، سبز زمینی لهیله، سبزیجات پخت‌زده
خوراک مطبوع دیگری تهیه کنید. انتخاب خوبی است ولی
به سبز زمینی خود کره یا مارگارین اضافه نکنید.
ماهی را بهتر است کباب کنید تا اینکه در روغن سرخ کنید.
یا اینکه،

روست مرغ، روست سبز زمینی، هویج و شیره‌ی گوشت
یا «گربی». این خوراک در وهله‌ی اول پرچربی بمنظرمی
رسدولی راه‌های برای کم کردن چربی وجود دارد.
از سبز زمینی جوشیده یا کباب کرده استفاده کنید. پوست
مرغ را بگیرید و دور بریزید و بعد از شیره‌ی گوشت مرغ بدون
پوست استفاده کنید. هیچگاه پوست مرغ را نخورید.

پودینگ‌ها و دسرها

تارت میوه و خامه - بجای خامه یا کرم، از ماست شیرین
نشده و کم چربی یا، کستاردی که با شیر چربی گرفته یا کم
چربی درست شده است استفاده کنید.
یا اینکه،

پودینگ برنج (شیر برنج) - انتخاب خوبی است اگر با
شیر چربی گرفته یا کم چربی درست شده باشد. کوشش
کنید شکر آن را کم کنید و برای تنوع از میوه‌های مختلف
برای خوردن با آن استفاده کنید.
یا اینکه،

کیک پنیر - انتخاب خوبی نیست زیرا با مقدار بسیار زیادی
شکر و چربی تهیه می‌شود. دستور تهیه های زیادی برای این
کیک موجود است. آن نوع را انتخاب کنید که پنیر آن چربی
کمتری دارد و برای آرایش روی کیک از میوه‌های تازه استفاده
شده است.

غذاهای از پیش آماده

این روزها بیشتر افراد، زمان کمتری برای پختن غذا برای خودشان دارند. بنابراین اغلب متنکی به غذاهای از پیش تهیه شده ئی که موجود است می شوند.

این غذاها شامل غذاهایی می شود که در حرارت معمولی اطاق، پخته یا سرد شده، یا این که (کمی پخته و بعد سرد شده) نگهداری می شوند. هنگامی که شما غذاهای از پیش آماده شده می خورید بر چسب روی آنها را بدقت بخوانید تا غذائی را که چربی، شکر و نمک آن کمتر است بر گزینید.

- دستورهایی که بر روی بر چسب برای پختن یا دوباره گرم کردن غذانو شته شده است مراعات کنید.

- اگر از میکروویواستفاده می کنید مطمئن گردید که غذا را می گردانید و هنگام پختن، آن را برهم می زنید. آقدر حرارت دهید که خیلی داغ شود و مطمئن گردید که زمان حرارت دادن به غذا کاملاً مراعات شده و غذا در مرکز ظرف کاملاً پخته شده است.

- در سرمهیز غذانان اضافه، برنج، سیب زمینی، پاستایانان پیتا (نانهای یونانی) آماده داشته باشید تا با غذا میل شود.

- با غذا همواره مقداری سبزیجات نیز آماده داشته باشید. تهیه ی سبزیجات آنقدر وقت گیر نیست.

- از میوه ی تازه، ماست کم چربی و دسرهای آماده نیز می توانید استفاده نمایید.

ناهارهای بسته بندی شده و غذاهای سرپائی

کوشش برای این که انسان فکر کند غذاهای جالب و خوشمزه برای ناهارهای بسته بندی شده کدام است مشکل است به ویژه اگر شما دنیا سالم ترین آنها نیز باشید.

اگر فرزندان شما با چاشته بندی به مدرسه می روند یا این که خود شما یا همسر شما آن را به محل کار خود می برد، چیزی شبیه به غذاهای زیر را در نظر بگیرید.

- ساندویچ بانان بریده ی کلفت، رول، کلوچه، نانهای پیتا که لای آنها گوشت مرغ، تخم مرغ، موزله شده، پنیر کم چربی، ماهی تون، ساردین، سبزی های خام خرد شده، لوبیا و امثال آن گذاشته باشید.

- سالاد برنج و پاستا - مثلاً پاستای صدفی، فلفل سبز، خیار، مرغ خرد شده ی سرد، ماهی تون و لوبیا چیتی.

◦ سوپ، لوبیای پخته، یا کنسرو پاستا که آن را در یک فلاسک دهانه گشادری خته باشید.

- سبزی های خام از قبیل بریده ی هویج یا کرفس، ذرت و سبزی سالادی، یا سبزی های مخلوط و خرد شده در یک قوطی.

◦ کلوچه توت سیاه یا تمشک بدون شکر و خامه و بیسکویت.

- ماست ساده ی کم چربی یا پنیر کم چربی تازه با میوه ی تازه یا کمپوت میوه در آب طبیعی خود.

▪ میوه های تازه از قبیل سیب، پرتقال، گلابی، یا هلو، یا یک قوطی از میوه های تازه خرد شده.
این ایده ها می توانند بعنوان غذای سرپائی در هر ساعت از روز همراه با آنچه پیشنهاد می شود مورد استفاده قرار گیرند:-

- پیزائی که روی رول یانان معمولی با پنیر نیم چربی درست شده باشد،
- ساردین یا لوبيای پخته بر روی نان برشته،
- غلات پورده شده ئی که برای ناشتا ئی مصرف می کنیم مشروط بر آنکه شکر یا عسل نداشته باشد، باشیر کم چربی یا چربی گرفته شده مخلوط و میل کنید.
- پاپ کورن تازه را کمی پاپریکا یا پنیر پارمسان بر روی آن برشید و میل کنید.
- نخود یا ذرت را برشته کنید و میل کنید.
- نانهای قلمی، کراکرهای سبوس دار، بیسکویتهای بدون شکر و سبوس دار، یا کیک برنج با آرایش رویه، مشروط بر آنکه کم روغن باشد.
- آجیل های بدون نمک (کود کان زیر پنجم سال به هیچوجه نباید آجیل بخورند زیرا خطر انسداد روده ها موجود است).

غذاهای بیرون بردنی

غذاهای بیرون بردنی که در بیرون از منزل نیز خورده می شوند راه مناسبی برای خوردن غذاست. با وجود این ممکن است چربی آنها بالا باشد. اگر این غذاهای اشما هر از گاهی می خورید، اشکالی وجود ندارد ولی اگر بطور منظم از این نوع غذا مصرف می کنید، کوشش کنید یکی از انواع غذاهای زیر را بر گزینید:-

- سیب زمینی پخته بدون کره و پرشده با پنیر کم چربی، لوبيای پخته، سبزیجاتی از قبیل پیاز، کدوی تابستانی، گوجه فرنگی، بادنجان، فلفل سبز که همه ای آنها در کمی روغن چرخ داده شده و بعد از پخته شده اند (۱۰ دقیقه)، مرغ وقارچ، ماهی تون و فلفل قرمز تند.
- ساندویچ هایی که با مواد کم چربی پرشده اند،
- شش کباب بر روی نان پیتابا سالاد،
- مقدار کافی ماکارونی یا برنج با سبزی های سرخ شده،
- مرغ پخته یا بریان (پوست گرفته) با برنج،
- سوپ و نان رول،
- امکان دارد شما نتوانید در محل کار خود یا در مدارس، غذای مناسب و بهداشتی پیدا کنید.

غذای گیاه خواران

انواع بسیار زیادی از دستورهای غذائی برای گیاه خواران وجود دارد و این روزها به دلایل زیاد افراد طرفدار و علاقه مند به گیاه خواری شده‌اند.

گیاه خواران گوشت نمی‌خورند، ماهی نمی‌خورند و به مرغ نیز لب نمی‌زنند. بعضی از آنان حتی فرآورده‌های حیوانی از قبیل لبنیات، و تخم مرغ نیز نمی‌خورند. و گران‌ها (افرادی که فرآورده‌های حیوانی نمی‌خورند) غذاهایی که منشأ حیوانی دارند نمی‌خورند.

دستور غذائی گیاه خواران می‌تواند سالم باشد ولی البته دنباله روی از یک دستور غذائی گیاه خواران آن معنی را نمی‌دهد که این دستور غذائی سالم باشد. هنوز می‌تواند از نقطه نظر چربی، شکر و نمک برای ماها نا مساعد و زیاد باشد.

اطمینان باید که اگر غذائی را زیک گروه از غذاها قطع می‌کنید آن را با غذای دیگری از همان دسته مبادله ننماید. به همین سادگی نمی‌شود مثلاً گوشت را از غذاهای خود قطع کنید.

اگر شما گیاه خوارید یا در نظر دارید دستور غذائی خودتان را عوض کنید لطفاً دوباره نگاهی به گروه‌های غذائی در صفحات اول این فصل بیندازید و مطمئن گردید که نوع غذائی را در گروه‌های مختلفی غذائی رعایت کرده‌اید. خوراک‌های خود را بر پایه‌ی این گروه‌های غذائی برنامه‌ریزی کنید تا اطمینان باید دستور غذائی شما حاوی تنوع است و کلیه‌ی ترکیبات غذائی مورد لزوم شما در آن پیش‌بینی شده است.

غذاهای سالم برای کودکان

رشد کودکان احتیاج به انرژی داردویک اشتها را سالم معمولاً می‌بینند این نکته است که کودک از غذاهای خود کالری‌های لازم را بدست می‌آورد.

در هر حال، با انتخاب بعضی از غذاهای ابدفعات بسیار، به سهولت مقدار بسیار زیادی چربی و شکر وارد بدن کودک می‌شود و از دریافت سایر ترکیبات مغذی و مفید محروم می‌ماند. ایده‌های خوردن غذای سالم در این قسمت از کتاب به شما اطمینان می‌دهد که فرزند شما کلیه‌ی مواد غذائی مورد لزوم بدن خودش را دریافت می‌کند.

شیر، چون یکی از غذاهای اصلی برای کودکان جوان است و برای بدست آوردن کالری بدن خود به آن متکی می‌شوند، لذا آنان که زیر دوسال هستند لازم است از شیر خالص چربی دار استفاده کنند. بین سال‌های دوم و پنجم حیات، مشروط بر آنکه کودک غذاهای متنوع دیگر نیز مصرف نماید می‌توانند از شیر کم چربی استفاده کنند و از پنجم سال بپایان شیر چربی گرفته.

کودکی که گرسنه است مسلمًا این گرسنگی را به شما اطلاع می‌دهد ولی مواطن باشید چیزی که بنظر یک درخواست غذائی است، فقط خواهشی برای دقت بیشتر از ناحیه‌ی شما به کودک نباشد.

حتی برای کودکان جوان نیز ساده است که خارج از قاعده عادت به خوردن غذا پیدا کنند. اگر تصمیم به دادن غذاهای سرپائی به کودک خود گرفتید، بهتر است آن را به « طریق رسمی » بدهید. کودک خود را بر جای خود بشانید و مشغول غذا دادن به او شوید و به کوچکترها پیش بند بیندید.

کودکانی که وزن اضافی دارند و نیز بزرگترها، اغلب از میزان غذائی که می‌خورند آگاه نیستند زیرا عادت کرده‌اند هنگام خوردن غذا کارهای دیگری از قبیل تماشای تلویزیون انجام دهند.

اگر کودکی زیاده از حد وزن اضافی پیدا کند بهتر آن است که میزان آن غذائی را که به خوردن آن عادت پیدا کرده است کاهش داد. بخاطر داشته باشید که کودکان همواره در حال رشد اند لذا باید هدف شما آن باشد که فرزندتان به خوب خوردن عادت کند نه این که به دنبال کم کردن وزن او باشید. از طرف دیگر مهم است که کودکان را تشویق کنیم همواره فعال باشند و در همان اوان کودکی به فعالیت‌های ورزشی عادت کنند. شاید بهتر

آن باشد که کلیه اعضای خانواده نگاهی به دور و برخود کنند و در یابند این اوخر چه دارند می خورند. غذاهای چرب و شیرین را زبرنامه‌ی غذائی خود حذف کنند و بجای آن به میزان میوه و سبزیجات و غذاهای که فیبر و نشاسته‌ی آنها زیاد است بیفزایند. دندان کودکان همواره در معرض فساد مینای دندان است. آب میوه را باید با کمی آب مخلوط کرد. نوزادان و کودکان راهیچگاه نباید با نوشیدنی‌های شکر دار یا آب میوه‌های شیرین از طریق بطری یا غیر آن تغذیه نمود زیرا این کار احتمالاً به فساد دندان آنان منجر می‌شود اگر به فرزند خودتان شیرینی می‌دهید بهتر آن است که در یک نشت خورده شود. این کار بهتر از آن است که آنها را جزء جزء طی ساعات متمادی پس از صرف غذا بخورند.

یکی از مشکلات والدین در دادن شیرینی به کودکان این است که همواره متمایل اند آن را به عنوان جایزه به کودکان خود بدهند تا به این وسیله آنان را قادر کنند لبخند بزنند، تکالیف خود را انجام دهنند، یا اینکه سر ساعت مقرر به رختخواب روند. راه‌های مختلف دیگری هم هست که شمامی توانید از طریق آنها مهرو محبت خود به کودکان را بروز دهید.

برچسب‌های غذائی

در بعضی از کشورهای جهان غذاهای از پیش تهیه شده باید برچسب داشته باشند و این کار جنبه‌ی قانونی دارد. برچسب‌ها حاوی اطلاعات زیر است:-

نام غذا

• لیست کاملی از مواد مشکله‌ی آن بر حسب وزن.

• وزن کلی فرآورده.

• چه مدت می‌توان آن را مصرف نشده ذخیره کرد و چگونه باید این ذخیره انجام شود؟

• به چه طریق پخته یا تهیه شود؟

• نام آدرس سازنده‌ی فرآورده، بسته‌بندی کننده یا فروشنده‌ی آن.

• بعضی از اوقات محل اصلی فرآورده.

در روی بیشتر برچسب‌های غذائی، این روزها مشخصات ترکیبات غذائی فرآورده و مزایای آنها نیز داده می‌شود. ادعای‌های ویژه از قبیل «کالری سیار کم» یا «سرشار از ویتامین سی» ادعاهایی است که از طرف کارخانه‌ی سازنده‌ی فرآورده بر روی برچسب عنوان شده و کاملاً جنبه‌ی حقوقی دارد. یعنی اگر خلاف آن ثابت شود، کارخانه‌ی سازنده‌ی فرآورده را می‌توان از قبیل «کاملاً طبیعی»، از نقطه نظر بهداشتی کاملاً بی معنی است.

اطلاعات مربوط به ترکیبات غذائی فرآورده

۱۰۰ گرم از فرآورده‌این ها را به شمامی دهد:-

- انرژی	۱۴۷۵ kJ و ۳۵۰ kcal	- kJ، علامت کیلوژول است- راه دیگری است برای اندازه گیری انرژی (کالری)
- پروتئین	۱۱٪ g	- kcal، علامت کیلو کالری است- این عدد به شمامی گوید چقدر کالری در ۱۰۰ گرم از غذا موجود است.
- هیدرو کربن که این مقدار آن شکر است.	۷۰٪ g	- هیدرو کربن، شکر و اینز شامل می‌شود که مایل به مصرف آن را به حداقل برسانید و بجای آن از نشاسته استفاده کنیم. اگر عدد جداگانه‌ی برای شکر نوشته شده باشد باید حساب کنید که آیا هیدرو کربن های بیشتر شکر است یا نشاسته؟ دو این فرآورده‌ی نشاسته است.
- چربی که این مقدار آن اشباع شده است.	۲۱٪ g	- مشخصات آن داده شده است بیشتر نشاسته است.
- فiber	۰٪ g	- این عدد به شمامی گوید که تاچه حد نمک در این فرآورده است. هر چقدر میزان سدیم زیادتر باشد نمک فرآورده بیشتر است. فرآورده‌های را مصرف کنید که میزان سدیم آنها کمتر است.
- سدیم	۰٪ g	

غذاهای بُنيانی، غذاهای بهداشتی

بعضی افراد ترجیح می دهند غذاهای بخورند که مواد شیمیائی از قبیل سموم آفات درختی یا کود و امثال آن در تهیهٔ آنها دخالتی نداشته است. این هاراغذاهای بُنيانی گویند.

دولت‌ها معمولاً برای استفاده از مواد شیمیائی در کشاورزی که مآل تولید مواد غذائی و سلامت انسان هارا در بر می‌گیرد قوانین وضع می‌کنند. دلیلی ندارد گیاهانی که با استفاده از مواد شیمیائی بارور شده اند زیان بخش بدانیم ولی گروهی از مردم از مصرف آن‌ها اجتناب می‌کنند. البته، این پرهیز، کاملاً جنبه‌ی شخصی دارد و ارتباطی به مسائل بهداشتی ندارد. غذاهای بُنيانی و غذاهای توولید شده به طریق عادی، هردو همان ارزش‌های تغذیه‌ی ئی را دارند. تفاوتی که باهم دارند و بسیار چشمگیر نیز هست اینست که غذاهای بُنيانی گرانتر از غذاهای معمولی است.

غذاهایی که در فروشگاه‌های مواد بهداشتی و غذائی فروخته می‌شوند و به آنها «غذاهای بهداشتی» می‌گویند لزوماً بهتر از غذاهایی که شما در فروشگاه‌های معمولی خریداری می‌کنید نیست. بسیاری از فرآورده‌هایی که این فروشگاه‌ها در اختیار دارند برای دستورهای غذائی سالم مناسب نیست و چه بسا گرانتر نیز باشد. بخاطر داشته باشید که هیچ ماده‌ی غذائی به تنهایی بهداشتی نیست. مهم، دستور غذائی شامامن حیث المجموع است. شمامی توانید تمام مواد غذائی که در این قسمت از کتاب به آن‌ها اشاره شده است از فروشگاه‌هایی که قبل از خریداری می‌کردید بدست آورید. اگر آنچه در طلبش هستید آن فروشگاه ندارد، به مدیر فروشگاه اطلاع دهید یا از فروشگاه دیگری بخرید.

رعایت بهداشت در باره‌ی غذا

به موازات تلاشی که در انتخاب غذاها به عمل می‌آوریم تا سلامت ماراتنی سالیان دراز تضمین کند، غذاهایی را نیز می‌خواهیم که سالم و بدون خطر بوده و مارا دچار مسمومیت غذائی نمی‌کنند. از مرحله‌ی تولید تا فروش فرآورده‌های غذائی کنترل و نظارت برای جلوگیری از مسمومیت غذائی معمولاً وجود دارد. خریدار مواد غذائی، آخرین بند از این زنجیر بهم پیوسته است.

هر نوع غذائی را که شما برای خوردن انتخاب می‌کنید:-

- غذاهای یخ‌زده و سرد شده و افواره به منزل برسانید و آنها را در فریزر یا یخچال قرار دهید.
- غذاهای خام و پخته شده را جدا گانه در محلهای مخصوص به خود جای دهید. گوشت و ماهی خام را در طبقه‌ی پائین یخچال جای دهید.
- درجه‌ی یخچال را در منهای ۵ (سردترین قسمت یخچال) ثابت نگاه دارید و برای یخچال خود یک میزان الحراره بخرید.

- مواطن تاریخ فرآورده‌ها باشید. همانگونه که بروی برقسب قید شده است عمل کنید.
- قبل از تهیهٔ غذاستهای خود را پس از رفتن به دستشوئی شستشو دهید.
- آشپزخانه‌ی خود را تمیز نگاه دارید. رویه‌ی میزی که در آشپزخانه است و شما بروی آن کار می‌کنید و نیز، آشپزخانه را بشوئید.

خوراکی را که دارای تخم مرغ نبخته است نخورید. تخم مرغ هارا در یخچال جای دهید.

- خوراک را کاملاً بپزید. دستوراتی که بروی برقسب غذاها نوشته شده است کاملاً رعایت کنید. اگر خوراکی را دوباره حرارت می‌دهید مطمئن گردید که تمام قسمت‌های آن، به ویژه مرکز آن کاملاً داغ و حرارت دیده است.

◦ غذاهای گرم را گرم و غذاهای سرد را سرد نگاه دارید. غذاراپس از قراردادن در بشقاب بحال خود

رها نکنید، بخورید.