



Special issue

√ 国内の人口は 18 年連続減少 //

少子化を乗り切る制度の構築を

新年度が始まりました。新社会人になられた方、転職、異動、転勤をされた方など、生活や住環境にさまざまな変化がある時期です。特に新社会人にとっては、社会の一員として、希望を抱き、かつ緊張感に満ちたスタートを切ったところだと思います。

社会人になって、今まで気が付かなかったことにも直面するでしょう。その1つが医療保険制度です。わが国は国民皆保険制度で、皆さんの安全・安心な暮らしを保障しています。今まで被扶養者として病気やけがのときに使用していた健康保険証(マイナ保険証)は、これからは健康保険料を支払う被保険者として社会を支える側から使っていくことになります。

それでは、給与から引かれる健康保険料は何に使われているでしょうか。主なものとして被保険者やその家族の医療費の支払い、健康づくり・疾病予防などに充てるための「基本保険料」があります。さらに高齢者の医療費を支える"拠出金"として使われる「特定保険料」があり、こ

れが高齢化の進展により年々増加し、今日では健康保険組合全体の保険料収入の4割を超えています。このように、人口構造の変化は保険料増加の大きな要因になっています。

こうした視点で、2月27日に厚生労働省が公表した2024年の人口動態統計の速報値を見ると、24年の1年間の出生数は72万988人で前年を3万7643人下回り、9年連続で過去最少を記録しました。一方、死亡者数は4年連続増加の161万8684人で過去最大となり、差し引き▲89万7696人は過去最大の減少で、18年連続して人口減少が続いています。

このことは、今後も減少が見込まれる現役世代が高齢者の医療費を 支え続けることを意味します。健保連は以前より現役世代の過重な負 担の軽減を訴えていますが、取り組むべき課題はいろいろあります。 新社会人をはじめ現役世代が自分の将来に希望を持てるよう、持続可 能な医療保険制度の構築に向けた改革の実行が強く求められています。

知っておきたい!

健保のコト

/vol.71

「電子処方箋」
晋及の途上にある

「電子処方箋」が2023年1月から導入されて2年が過ぎました。電子処方箋は、処方箋の情報を電子化して医療機関・薬局が患者の薬の情報を電子データでやりとりできるようにする仕組みです。

従来の紙の処方箋では、受診した医療機関・薬局のみ薬の情報を 把握していました。このため、他の医療機関で処方された服用中の 薬について、お薬手帳を忘れて返答に窮した方もいると思います。

電子処方箋に対応した医療機関・薬局では、患者が他の医療機関・薬局で処方・調剤を受けていても、薬の情報を共有しているため、患者の記憶に頼ることなく直近の処方・調剤情報まで正確に確認することができます(患者の同意がある場合に限ります)。

具体的なメリットは、①他で処方された薬と飲み合わせの悪い処方を防ぐ②重複投薬を防ぐ――など。患者にとってより安心して医療を受けることができるとともに、薬の費用の節減にもつながります。 患者が紙の処方箋を選択した場合も上記に対応します。

このようにメリットのある電子処方箋ですが、その導入率は医療機関・薬局を合わせて25年2月で24.9%です。薬局は60%を超えていますが、まだまだ普及の途上にあります。多くの患者がメリットを実感するためにも全国的な普及が期待されるところです。

厚生労働省が提供している電子処方箋の対応施設はこちらから







監修:堀田 晴美先生 東京都健康長寿医療センター研究所 自律神経機能研究室 研究部長



"よく歩く人は認知症になりにくい"の公切目

高齢者は、「寝たきりになると認知症になりやすい」といいます。

その逆に、「よく歩くと認知症になりにくい」ことが

最近の研究によって分かってきました。

アルツハイマー型認知症の場合は、歩いたり皮膚を刺激したりすることで、 抗認知症薬と同じ効果が期待できるというのです。

「なぜ歩く人は認知症になりにくいのか」のメカニズムについて、

東京都健康長寿医療センター研究所の堀田晴美先生にお聞きしました。



へ よく歩く人はなぜ認知症になりにくいのか

最近の研究で、「歩くこと」が認知症予防に重要な役割を果たすことが分かっ てきました。その鍵となるのが、神経伝達物質である「アセチルコリン」と脳 の血流の増加です。

私たちの体の神経は、電気信号と化学物質を使って情報を伝えています。そ の際に使われる化学物質の1つがアセチルコリンです。アセチルコリンは、心 臓や内臓の働きを調整するだけでなく、記憶や認知機能に重要な海馬の働きに も関わっています。

アセチルコリンを放出する神経は「コリン作動性神経」と呼ばれ、脳や脊髄 に多く存在します。しかし、年齢を重ねるとこの神経が萎縮し、アセチルコリ ンの放出量が減少します。これにより血流が悪くなって、海馬の働きが低下し、 認知機能の低下が起こるのです。

アセチルコリンの働きを活発にするためには、体を適度に動かすことが重要 です。特に「歩くこと」は、簡単で効果的な方法の1つです。

適度な運動で認知機能を守る

認知症の進行を遅らせる薬として「ドネペジル」がありますが、これはアセ チルコリンの分解を抑え、その量を増やす働きを持っています。しかし、薬に 頼らなくても、歩くことやよくかむこと、皮膚の刺激などによってアセチルコ リンを増やすことができます。

人が歩くとき、脳は複雑な指令を筋肉に送っています。単に足を動かすだけ ではなく、バランスを取る、周囲の環境を認識する、目的地を定めるといった 多くのプロセスが同時に行われているのです。これにより、脳の広範な領域が 活性化され、認知機能もフル稼働しています。実際、70~80歳の女性を対象と した研究によると、週に90分以上歩く人は、週に40分未満しか歩かない人に比 べて認知機能が高いことが示されています。

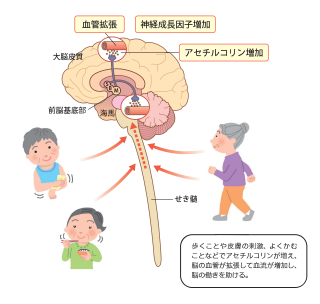
堀田先生たちの研究では、特別な運動をしなくても、30秒ほど歩くだけでア セチルコリンが分泌され、脳の血流が増えることが分かっています。また、歩 くこと以外にも、よくかむこと(咀嚼)が認知機能の向上に役立つことが分かっ ています。皮膚をこすったり、鍼灸などで体の表面に刺激を与えることも、脳 の血流を増やすのに有効とされています。

〉効果的な歩き方とは?

では、認知機能低下の予防には、どのような歩き方が良いのでしょうか。 堀田先生の研究チームでは、歩行が脳のアセチルコリン神経を活性化し、血 流を増やす可能性があるという仮説のもと、ラットを用いた実験を行いました。 トレッドミル (※)を使い、「遅い」「普通」「速い」の3つの速度で歩かせたところ、 どの速度でも歩行中の血流は増加し、アセチルコリンの増加も確認されました。 ただし、歩行をやめると血流の増加も止まります。30秒間の歩行でも血流は増 えるので、無理なく続けられる範囲で歩くことを習慣化すると良いといえます。

激しい運動は血圧を急激に上げるため、高齢者は無理のないペースで歩くこ とが大切です。毎日歩くことが理想ですが、膝や腰が痛いなど、歩くことが難 しい日もあるでしょう。そのようなときは、手をこする、足踏みをするといっ た簡単な動きでも血流が改善されます。できれば1日15分、難しい日は数分程 度の無理のない歩行や適度な刺激を取り入れながら、健康な脳を維持するため の習慣を身につけていきましょう。

※ランニングやウォーキングを行う健康器具



Column /-



歩行以外のリズム運動に、咀嚼(かむこと)があります。咀嚼 もまた、認知症予防に重要な役割を果たします。

咀嚼には食べ物を摂取・消化する役割だけでなく、覚醒作用や 認知機能の向上などの脳への好影響があるとされています。かん でいる間は脳の血の流れが良くなり、前頭葉や頭頂葉の血流が約 30% 増えることが分かっています。また、実験では、体を動かさ

ずに口だけを動かすネズミでも、かむことで血流が増え、アセチ ルコリンが増えることも確認されました。

また、面白いことに、実際にかまなくても、「かむ動作をイメー ジするだけ」で脳が活発になる可能性があることも分かりました。 これは、「咀嚼を意識する」ことが、高齢者の認知症予防において 新たな対策の1つになる可能性を示しています。



vol.157

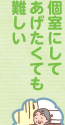
vol.85

離れて暮らす親のケア [いつも心は寄り添って]

気やけがで入院した場合、6人部屋などの大部屋 は部屋代がかかりません。しかし個室だと差額ベッ ド代がかかり全額自己負担。かなりの高額になることも。 Mさん (40代) の母親 (70代) は腹痛で外来を受診し ました。すぐに治療が必要とのことで慌ただしく入院。 離れて暮らすMさんは、母親からの電話に驚き、翌日仕 事を休んで新幹線で駆け付けました。母親は1人暮ら しのため、Mさんが入院保証人になるなどの手続きを しなければなりません。

手術の翌日、一旦、Mさんは自宅に帰りました。再び 病院に戻ると、なぜか母親は個室にいます。「いびきの うるさい人がいて眠れないからお願いしたの」と母親は あっけらかん。体調は順調に快復しているようです。

母親の病室は1日1万5000円。母親には経済的なゆ



とりはありません。「いつも、母はこんな感じ。腹が立っ て、『自分で払えないのに、どうして個室なの』と怒鳴っ てしまいました」とMさん。性格にもよりますが、子ど もに対し、経済的なことも「頼って当たり前」と考える 親もいます。けれども、多くの場合、子は自分の生活で 精いっぱい。Mさんは、母親が入院したことで仕事を休 み、新幹線で往復。交通費もばかになりません。

親が倒れるのは突然です。親がある程度の年齢になっ たら元気なうちから、医療費や介護費をどうするか、家 族間で話し合っておきたいものです。Mさんは病院に 事情を話し、個室から6人部屋に戻してもらいました。 「母にはかわいそうなことをしました。病院にも手間を かけさせてしまった」とうなだれますが、仕方ないこと もあります。





自律神経の乱れは 認知症リスクに つながる?

自律神経とは心臓の動きや 呼吸、消化などを自動的にコ ントロールしている神経のこ と。自律神経には交感神経と 副交感神経があり、これらが バランスよく働くことで、私た ちは健康な生活を送ることが できます。

しかし、加齢に伴って自律 神経の働きは低下していきま す。自律神経の働きが低下し、 バランスが乱れると、血流の 低下を招き、脳に十分な血液 が届かなくなり、認知機能の 低下につながる可能性があり ます。

自律神経の機能低下を予防 するためには、歩くことや食べ 物をしっかりかむことが大切で す。また、皮膚への刺激や、 温かいお湯に浸かったり、人 と会話したりすることも、自律 神経を活性化し、脳の血流を 増やす効果が期待できます。

ほっとひと息、こころにビタミン

精神科医 大野裕

揺した気持ちを落ち着けるためには、そのときに こころの中で自分に投げかけている声に目を向け ると良いと考えられています。そうしたこころの声を、 私が専門にしている認知行動療法では「自動思考」と呼 んで大切にしています。自動思考が大事なのは、気持ち が動揺しているときには、問題を現実以上に、大きく捉 えすぎていることがよくあるからです。

気になる出来事が起きたときに良くない可能性を考え ること自体は、悪いことではありません。「危ない」「大 変だ」「ひどい」と良くない可能性を考えて、まずは自分 の身を守る必要があるからです。通常は、その後、冷静 になって考え直せるのですが、何らかの理由で、それが できなくなることがあります。そうするとストレスがた まってきて、こころや体の調子が悪くなってきます。



そうした心身の変調に気付いたときには、ちょっと立 ち止まって、自分が置かれている状況を振り返るように してみてください。そのときの自分の考えを裏付ける事 実にどのようなものがあるか、反対の事実にどのような ものがあるか、見直してみるのです。そうすれば、何が 問題かが見えてきて、冷静に対処できるようになってき

しかし、自動思考を振り返るのが良いと分かっていて も、簡単にできないこともあります。そのときには、そ うした作業を頭の中だけでなく、紙に書き出してみても う 1 人の自分が自分に意見をするようにしてみてくださ い。紙に考えを書き出すことで、客観的に自分を眺めら れるようになります。もちろん、1人で頑張りすぎずに、 信頼できる人に相談することも大事です。



患者の悩み相談室



少しでも長生きして欲しい私 自然の流れに任せたい妹







脳梗塞の疑いで入院していた95歳の母が、入院10日目の夜に突然、容 態が悪化しました。翌日の早朝に病院から電話がかかってきたので、妹 と一緒に病院に駆け付けました。すると医師から「今日すぐに亡くなっ てもおかしくない状態です。1カ月もつことはまずないでしょう」と言 われました。私が「それなら自宅で最期を迎えさせたいので、連れて帰 りたい」と頼むと、「いま動かすのは危険です」と反対されました。さらに、 その医師は「むしろ心筋梗塞で亡くなっていた方が幸せだったかもしれ ませんね。高カロリーの栄養を入れると逆に苦しむから、ブドウ糖のみ 点滴で入れましょう」と言い、賛同した妹が同意書にサインしました。

私はそのときは動揺して十分に理解できなかったのですが、帰宅して よく考えると、満足な栄養を入れないとこのまま死んでしまうと不安に なりました。そこで、病院に行って「やはり栄養を入れてください」と 看護師にお願いしたのですが、「医師はいま処置中で、その後も予定が 入っているので、今日は時間を取るのは難しいです。週明けまで待って ください」と言われてしまいました。

認定NPO法人ささえあい医療人権センターCOML(コムル)

「賢い患者になりましょう」を合言葉に、患者中心の開かれた医療の実現を目指す市民グループ

電話医療相談 TEL 03-3830-0644

月·水·金 10:00~13:00、14:00~17:00/± 10:00~13:00 ただし、月曜日が祝日の場合は翌火曜日に振り替え





少しでも早く栄養を入れて、母を生かして欲しいと思っています。そ れを認めてくれないのなら、母を別の病院に転院させたいのですが……。

山口 育子

相談者の妹さんがサインしたのは、母親が95歳と高齢で、もう助か らないのであれば、苦しまない方法で自然の流れに任せたいという考え からだそうです。しかし、相談者は妹さんの考えには同意できず、少し でも長く母親に生きてもらいたいので、十分な栄養を与えて欲しいと希 望するとのことでした。

医療現場としては家族の考えが統一されず、それぞれの想いを主張さ れることは困ります。そのため、キーパーソンを1人に絞り対応してい ます。そのことを伝えたところ、誰がキーパーソンなのか相談者は明確 に理解されていませんでした。そこで、誰をキーパーソンと認識してい るのか、なぜ栄養を入れると苦しむのかを医師に確認した上で、他のきょ うだいも含めて家族でそれぞれの意見を出し合うようお勧めしました。

山口理事長がパーソナリティを務める

賢い患者になろう!

ラジオ NIKKEI 第 1 第4金曜日17:20~17:40配信 ポッドキャスト

