

## 広告特集

企画・朝日新聞社広告局

| 座 | 談 | 会 |

## 『骨』と『健康寿命』の密接な関係

～特定非営利活動法人 名古屋整形外科地域医療連携支援センターの取り組み～



**高齢女性を中心に増加する「骨粗鬆症」**  
骨がもろくなつて折れやすい状態に

骨粗鬆症はどんな病気ですか?  
骨粗鬆症は、骨の中身がもろく、スカスカになる疾患で、転倒などの軽い衝撃でも骨折しやすくなります。エストロゲンという女性ホルモンに関係するため高齢の女性に多く、現在日本の患者数は1100万人と推定されています。しかし、実際に治療をされている患者さんは、わずか20%程度というのが現状です。というのも、自覚症状が乏しく、骨折後の検査で判明することがほとんどなのです。骨折しやすいのは背骨と手首、股関節の順で、肩なども折れやすい部位になります。特に股関節の付け根、大腿骨頸部骨折では、そのまま寝たきりになる可能性も高まります。

**寺本** 些細なことで骨折をした人は骨粗鬆症が疑われます。知らないうちに進行し、見過ごされることが多いものこの疾患の特徴ですが、骨折してからでは治療が大変なうえ、若い頃のように骨が完全な状態に戻らないケースもあるため、中高年以上の方は早めに予防に取り組むことが必要です。

**寺本** 「テリパラチド」は痛みが速やかに和らぐといったメリットがある一方で、服用できるのは一生のうち通算2年間といふ制限があります。

**寺本** レントゲンや骨密度の測定、そして、血液と尿から骨の新陳代謝の度合を測る骨代謝マーカーなども使われます。また、WHOのFRAX(X※1)というツールでは、年齢や身長・体重、両親の骨折歴などから、10年以内に骨折するリスクを推定しています。

**寺本** 診断方法は?

とをお勧めしています。

診断方法は?

骨粗鬆症は、そのまま寝たきりになれる可能性も高まります。

**骨組織特有の新陳代謝をコントロールする治療**  
選択肢が広がる薬によるアプローチ

治療方法は?

骨の組織内では、新しい骨を作る造骨細胞と古くなつた骨を吸収する破骨細胞によつて新陳代謝が行わされており、そのバランスが崩れて吸収だけが進むと、骨密度が下がり骨粗鬆症になります。その働きをコントロールする薬による治療が中心で、新しい薬が次々と開発されています。まず、カルシウムの吸収を促進するビタミンD。そして、近年よく使用されるのが骨吸収抑制剤の「ビスマスフオネート」です。朝の空腹時に飲み、食事まで30分の間隔を取るなど、服用方法が少々面倒ですが、以前は毎日服用する必要がありますが、週1回になり、近頃では月1回で済むタイプのものも出ています。ただし、吸引を抑え過ぎても逆に骨折リスクが高まるため、通算5年以内という服用の制限もあるようです。また、「ザーム」という女性ホルモン誘導体の骨吸収抑制剤も使用されますが、こちらは男性の服用ができません。さらに最新のものは、これまでの薬と作用機序の異なる骨形成剤「テリパラチド」。毎日、お腹か太ももへ自己注射するものが、先頃承認された週1回のものは、やはり医でも注射が可能です。痛みが緩和し、骨折への治療効果も期待されています。

**寺本** 「テリパラチド」は痛みが速やかに和らぐといったメリットがある一方で、服用できるのは一生のうち通算2年間といふ制限があります。

**寺本** 手術からハイドロゲンや骨密度の測定、そして、血

X※1)というツールでは、年齢や身長・体重、両親の骨折歴などから、10年以内に骨折するリ

スクを推定できます。これが15%以上なら治療が必要です。

**安藤** 若い時よりも背が4センチ程縮んだと

いうのも、危険サインの一つです。2~3センチ

でも骨折しやすくなります。エストロゲンという女性ホルモンに関係するため高齢の女性に多く、現在日本の患者数は1100万人と推定されています。しかし、実際に治療をされている患者さんは、わずか20%程度というのが現状です。というのも、自覚症状が乏しく、骨折後の検査で判明することがほとんどなのです。骨折しやすいのは背骨と手首、股関節の順で、肩なども折れやすい部位になります。特に股関節の付け根、大腿骨頸部骨折では、そのまま寝たきりになれる可能性も高まります。

**寺本** 些細なことで骨折をした人は骨粗鬆症

症が疑われます。知らないうちに進行し、見過ごされることが多いものこの疾患の特徴ですが、骨折してからでは治療が大変なうえ、若い頃のように骨が完全な状態に戻らないケースもあるため、中高年以上の方は早めに予防に取り組むこ

とをお勧めしています。

**寺本** 診断方法は?

骨粗鬆症は、そのまま寝たきりになれる可能性も高まります。

**寺本** レントゲンや骨密度の測定、そして、血

X※1)というツールでは、年齢や身長・体重、両親の骨折歴などから、10年以内に骨折するリ

スクを推定できます。これが15%以上なら治療が必要です。

**寺本** 手術からハイドロゲンや骨密度の測定、そして、血

X※1)というツールでは、年齢や身長・体重、両親の骨折歴などから、10年以内に骨折するリ

スクを推定できます。これが15%以上なら治療が必要です。

**寺本** 診断方法は?

骨粗鬆症は、そのまま寝たきりになれる可能性も高まります。

**寺本** レントゲンや骨密度の測定、そして、血

X※1)というツールでは、年齢や身長・体重、両親の骨折歴などから、10年以内に骨折するリ

スクを推定できます。これが15%以上なら治療が必要です。

**寺本** 診断方法は?

骨粗鬆症は、そのまま寝たきりになれる可能性も高まります。

位は他の要因で縮むことがあります。それが4センチとなると、骨粗鬆症による背骨の骨折などが考えられるのです。

**寺本** 治療方法は?

骨の組織内では、新しい骨を作る造骨

細胞と古くなつた骨を吸収する破骨細胞によつて新陳代謝が行わされており、そのバランスが崩れて吸収だけが進むと、骨密度が下がり骨粗鬆症になります。その働きをコントロールする薬による治療が中心で、新しい薬が次々と開発されています。まず、カルシウムの吸収を促進するビタミンD。そして、近年よく使用されるのが骨吸収抑制剤の「ビスマスフオネート」です。朝の空腹時に飲み、食事まで30分の間隔を取るなど、服用方法が少々面倒ですが、以前は毎日服用する必要がありますが、週1回になり、近頃では月1回で済むタイプのものも出ています。ただし、吸引を抑え過ぎても逆に骨折リスクが高まるため、通算5年以内という服用の制限もあるようです。また、「ザーム」という女性ホルモン誘導体の骨吸収抑制剤も使用されますが、こちらは男性の服用ができません。さらに最新のものは、これまでの薬と作用機序の異なる骨形成剤「テリパラチド」。毎日、お腹か太ももへ自己注射するものが、先頃承認された週1回のものは、やはり医でも注射が可能です。痛みが緩和し、骨折への治療効果も期待されています。

**寺本** 「テリパラチド」は痛みが速やかに和らぐといったメリットがある一方で、服用できるのは一生のうち通算2年間といふ制限があります。

**寺本** 手術からハイドロゲンや骨密度の測定、そして、血

X※1)というツールでは、年齢や身長・体重、両親の骨折歴などから、10年以内に骨折するリ

スクを推定できます。これが15%以上なら治療が必要です。

**寺本** 診断方法は?

骨粗鬆症は、そのまま寝たきりになれる可能性も高まります。

**寺本** レントゲンや骨密度の測定、そして、血

**新たな国民病「ロコモティビティンドローム」**  
骨粗鬆症も大きな原因になる

骨粗鬆症による転倒を防ぐために

骨粗鬆症は、最近注目されている「ロコモティブシンドローム(運動器症候群)」の3大原因のひとつです。略して「ロコモ」とも言われ、これは運動器、つまり骨や関節、筋肉などの身体運動に関わる部分の障害によって、介護が必要、あるいはそうなる危険性が高い状態のこと。社会の高齢化に伴う運動器障害の増加を受け、日本整形外科学会が07年より提唱し、広く周知・啓発を図るキャンペーンを行っています。

**寺本** 7項目の「ロコモチェック(※2)」、「片脚で立つバランス運動、スクワットなどの「ロコトレ」(ロコモーショントレーニング)」が提案されています。

骨粗鬆症は、最近注目されている「ロコモ」のひとつです。略して「ロコモ」とも言われ、これは運動器、つまり骨や関節、筋肉などの身体運動に関わる部分の障害によって、介護が必要、あるいはそうなる危険性が高い状態のこと。社会の高齢化に伴う運動器障害の増加を受け、日本整形外科学会が07年より提唱し、広く周知・啓発を図るキャンペーンを行っています。

**寺本** 7項目の「ロコモチェック(※2)」、「片脚で立つバランス運動、スクワットなどの「ロコトレ」(ロコモーショントレーニング)」が提案されています。