

# 变形性膝関節症

# 治療法多様 最善策を

中高年に多い变形性膝関節症。典型

例は加齢や筋肉の衰えとともに脚が進み、体重が膝関節の内側にかかる。軟骨がすり減り痛みが出る。变形が進んで痛みが強いため、最近は人工膝関節の手術を勧められることも多いようだ。

しかし、それ以前にできることは

たくさんある。膝関節症の治療に詳しい関町病院（東京都練馬区）の丸山公

院長（整形外科）に聞いた。

「变形性膝関節症はじわじわ進む。早めに受診してほしい。痛みを取ることは大事だが、それだけ機能的に全部がよくなる」ということではない」

痛みの原因は一つではない。軟骨がすり減った場所のほか、荷重のかからない部分は逆に骨が出張つて棘（とげ）ができる。それが引っ掛けたり、靭帯（じんたい）を圧迫したりして痛みが生じる。すり減った軟骨

が炎症を起こして関節炎が起きることもある。水がたまつて痛みを感じることもあるといふ。

年齢は大きな要因だ

が、体重の問題も大きい。「治療はいろいろな組み合わせを考えて一番良い方法を選ぶべきだ。糖尿病など合併症がある人も多い。まずコストがかからず、侵襲が少なく（手術より保存的療法）、少ない副作用でメリットが期待できるものが優先さ

れるべきだ」

初期治療は①傷んだ所に力が加わらないよう装具を付ける②筋力を付け③炎症を抑える④サプリメント摂取などで軟骨を少しでも殖やす」など。

「人工関節は最後の手段。まず保存的に治療する。鎮痛薬はじめヒアルロン酸の関節内注射もある。炎症が強いときはステロイド剤も数回使う。コラーゲン・トリペプチドの摂取も勧めている」

同時に運動療法も勧める。専用の装具を使い、痛む箇所に荷重をあまりかけず、歩いて筋肉を付ける。装具で正常な歩行に近い動きが可能となると徐々に装具を外して生活できるようになる。

「それでもよくならな

い人は、痛みの原因を知るためにMRI（磁気共鳴画像装置）を使うと、

軟骨や靭帯も見える。半

月板が壊んで痛みの原因になっている場合もある。そんな場合、内視鏡

視下の手術を勧める。内

動きになる（バル・ライフサポート提供）



軽いプラスチック製の装具。膝の動きに合わせて伸縮し、ねじれも加わって正常な人の歩行に近い動きになる（バル・ライフサポート提供）

## サプリや運動療法… 人工関節は最後の手段

視鏡で炎症を起こしている滑膜や傷んだ半月板を切除することができる。

骨の棘も削れる

は、ほかの良い所から軟骨を骨ごと円柱状にくりぬいて移植することも。

「たゞ現実問題として、

こういった治療は手間が

多くて病院はもうからな

い。一般には薬物治療や

ヒアルロン酸ぐらいで終

わり、次の中間的な段階

がないまま、大学病院へ

行くと人工関節になつて

しまうというのが現状

」

サブリメントのコラーゲン・トリペプチドにつ

いては、製造販売会社の

ゼライスと共同で本格的

な二重盲検臨床試験を実

施。初期変形性膝関節症

の42人を2群に分け、そ

れぞれコラーゲンと偽薬

を飲んでもらった。10週

間後、コラーゲン群で明

らかな症状の軽減が確認

できたという。

丸山院長は「予想以上にいい結果が出た。動物実験では軟骨の改善効果が確認されている。コラーゲンを含め、治療はいろいろな選択肢があつた方がよい」と話している。