











フレイルの仕組みを知って予防しよう!

和宏 東京都健康長寿医療センター研究所 副所長



おいしく食べてフレイル予防!

東京都健康長寿医療センター研究所 佳子 本川 自立促進と精神保健研究チーム 研究員



コーディネーター 東京都健康長寿医療センター研究所 副所長

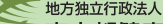


視聴方法

以下のURLもしくはQRコードよりアクセスしてください。(視聴無料・申込不要) https://www.tmghig.jp/research/lecture/gerontology/







東京都健康長寿医療セン

問い合わせ先 総務係 広報担当 ホームページ https://www.tmghig.jp

### オンライン開催 第161回老年学・老年医学公開講座

## 健康長寿の秘訣!

# フレイル予防を学びましょう!



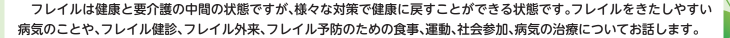
フレイルは、Frailty(フレイルティ)という英語からつくられた日本語です。これまでは加齢とともに心身が衰えていくことを「虚弱」や「老衰」と呼んでおりました。しかし、近年の研究によって、その仕組みや予防方法がわかってきました。そのようなことから、その知識や考え方を広めていくために「フレイル」という新しい言葉が生み出されたのです。日本は世界最高水準の長寿国です。しかし、ただ長生きできるのではなく、健康に長生きできる社会をつくるには「フレイル予防」の知識を広めることが大切です。皆さんも一緒に健康長寿の秘訣「フレイル予防」を学びましょう!

#### 講演概要

) いつまでも自立した生活を送るための フレイル予防の秘訣

東京都健康長寿医療センター 副院長 フレイル予防センター長 荒木

厚



2 フレイルの仕組みを知って予防しよう!

東京都健康長寿医療センター研究所 副所長 重本 和宏



フレイルの段階から要支援・要介護状態への進行を防ぐには、運動習慣と社会活動、食事・栄養管理、そして睡眠などの生活機能の維持向上が重要です。最近の研究成果で明らかになったこれらの科学的根拠についてお話いたします。

### **3** おいしく食べてフレイル予防!

東京都健康長寿医療センター研究所 自立促進と精神保健研究チーム 研究員 本川 佳子

フレイル予防のための食生活にはたんぱく質の摂取が重要であり、最新の食事摂取のためのガイドラインにも示されています。また単一の食品の摂取ではなく、バランスの大切さも様々な研究でわかってきました。この講演では皆さんの生活に即したフレイル予防のための食生活についてお話します。

視聴方法

右記のURLをご参照ください。 https://www.tmghig.jp/research/lecture/gerontology/ ※場合により、動画公開期間を延長することがあります。





<sup>地方独立行政法人</sup> 東京都健康長寿医療センター 総務係 広報担当

**03-3964-1141**(内線) ホームページ https://www.tmghig.jp

