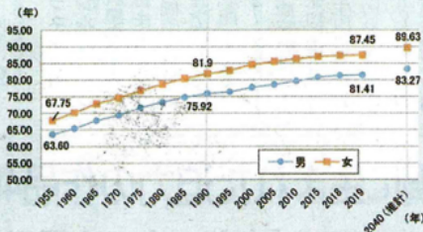


図表 1-2-1 平均寿命の推移



資料：2019年までは厚生労働省政策統括官付参事官付人口動態・保健社会統計室「令和元年簡易生命表」、2040年は国立社会保障・人口問題研究所「日本の将来推計人口（平成29年推計）」における出生中位・死亡中位推計。



人生100年時代の

健康管理

桐生大学桐生大学短期大学部副学長 山科 章

【プロフィール】広島県生まれ。1976年広島大学医学部卒業後、聖路加国際病院内科勤務。99年東京医科大学循環器内科主任教授。2020年5月から現職。総合内科専門医、日本循環器学会専門医、前日本循環器病予防学会理事長。

# ① 人生100年時代は本当にくるのか

日本人の2019年 歳でしたから、過去20年の平均寿命は女性87・5歳、男性81・4歳です。1999年は女性84・0歳、男性77・1

955年からの平均寿命の年次推移ですが、このまま延長すると、遠くない将来に、100歳を超えることが想像されます。リンダ・グラットンはその著書「LIFE SHIFTS（ライフ・シフト）」の指標として国際比較にも使われていま

す。高齡化率は、00年が17・4%、10年が23・6%でしたから、高齡化は急速に進んでいきます。ちなみに、群馬県は30・4%、桐生市は35・7%です。

生産年齢(働く世代)に分類される15~64歳は7451万人で、65歳以上の3622万人を割ると0・48になります。この数値は、高齢者扶養率ともいわれます。

略(『東洋経済新報社』)で、2007年に日本で生まれた子供の半数は107歳まで生きると、紹介しました。

5でしたから、20年間て倍近い負担になっており、深刻な問題だと言えます。

また、20年の高齡者数(65歳以上)は3622万人で、総人口に占める高齡者の割合である高齡化率は28・8%です。世界保健機関(WHO)は、高齡化率が7%以上14%未満を高齡化社会、14%以上21%未満を高齡社会、21%以上を高齡社会と分類しています

これは若い人の負担にならずに過ごしたいと思えます。この連載では、わが国の現状を紹介したのち、健康長寿を維持すること、とくに若い時から気をつけてほしいことなどを考えていきます。

が、日本は世界に類をみない超高齡社会で

一緒に学び、実践しましょう。始めるに早すぎることも、遅すぎることもありません。

◆毎週月曜連載 桐生大学・桐生大学短期大学部副学長の山科章さんは、同大学医療保健学部の学生などに講義も開講している。

保健・福祉

アレルギー、オンラインで学ぶ