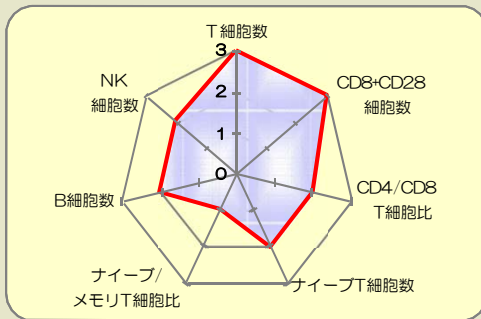


免疫力判定検査とは

免疫力の測定には、血液を少量採血し、3~10項目のリンパ球の種類、比率、機能などを調べます。それぞれの検査結果を3段階評価し、その合計スコアをさらに5段階に分けて免疫力を評価いたします。更に、検査結果から免疫力年齢も推定いたします。



検査・分析・評価機関

株式会社 健康ライフサイエンス (HLS)

ひろかわ かついく

代表取締役 医学博士 廣川勝彦
(国立大学法人 東京医科歯科大学名誉教授)

《東京医科歯科大学と共同研究しています》

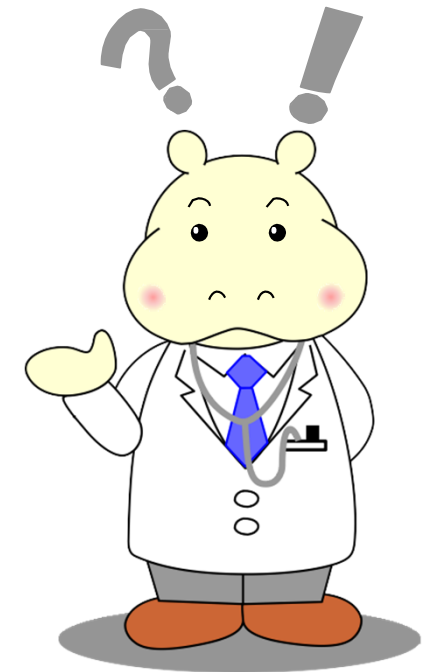
国立大学法人 東京医科歯科大学特許

日本：特許第4608704

US-Patent：8, 815, 524

健康は自分で守るもの 病
気は免疫力で予防するもの！

ご存知ですか？
あなたの
免疫力！



医療法人社団宏生会

クリニック 柏の葉

☎ 04-7132-8881
FAX 04-7132-8395

免疫力とは？

免疫力は**感染**（細菌・カビ・ウイルス）や**がん**などから身体を守る能力です。免疫力は働きが異なるいろいろな細胞からなり、オーケストラのように協調して、総合的な能力を発揮し、私たちの身体を守っています。



免疫力が下がるとどうなるの？

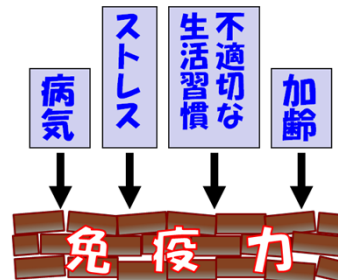
免疫力が低下すると、**自覚的には疲れやすくなります**。そして、いろいろな病気にかかりやすくなり、もともとある持病の悪化の原因ともなります。



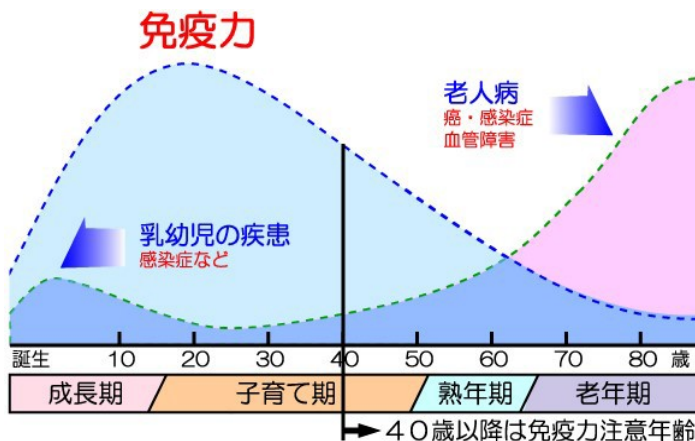
免疫力が下がる要因は？

免疫力は、加齢、ストレス、不適切な生活習慣で低下します。

むしろ病気があると低下しますし、病気に対する治療も低下の原因となることがあります。



免疫力は加齢変化します。思春期にピークがあり、20歳過ぎる頃から低下し始め、40歳代で50%、70歳代で10%に低下することがあります。その低下の程度は個人差がありますので、それぞれ測定して、ご自身の免疫力がどのレベルにあるかをみる必要があります。



免疫力を知るとどうなるの？

免疫力判定検査で、ご自身の免疫力を知ること、健康のかじ取りが容易になります。高い免疫力であれば、そのレベルを維持し、低い免疫力であれば高くするように工夫できます。健康維持のために、ご自身の免疫力を測定してみましょう。

免疫力改善の概念図

