

## 血液をサラサラにすることと血管を丈夫にすることが必要

毛細血管は人間の細胞すべてに酸素や栄養素を送り届ける役割をしています。また、老廃物や二酸化炭素を回収するという大切な役目も果たしている重要な臓器です。

通常のサラサラとした粘度の正常な血液でないと、栄養などが毛細血管の先端まで充分に行きわたりません。末端組織が、酸素不足と栄養失調になり、免疫力や抵抗力が低下してしまいます。

血液の流れが多く、病気を防ぐことは常識となっています。

### 微小循環の悪化で起こる病気

微小循環が悪いと起こる  
病気はたくさんあります

各種ガスの発生

脳卒中

心臓病

肥満・糖尿病

肝臓病

動脈硬化

高血圧

高脂血症

アレルギー

老化促進

認知症

貧血

リウマチ

腎臓病

更年期障害

免疫力の低下

他

### デトックス（毒出し）

血流スコープによる微小循環を観察してみると、血管が大変見えにくい人がいます。これは太くて短い血管が不ぞろいになっているからです。

この状態は、血管・血液の異常で体内に老廃物や化学物質、重金属類などが蓄積していると考えられます。毒素をため込んでいるのです。

体内にたまった毒素を汗や便と一緒に体外へ出すことで、酵素を活性化させて新陳代謝を高めることが大切です。

### 血液と血管に関する病死が第1位

日本人の生命を奪う病気の第1位はガンですが、2位、3位が心臓系の疾患、脳血管系の疾患です。私たちの体は、食物から赤血球そして、体細胞を作るといった、生成過程をおこなっています。日頃の食生活が間違っておれば、赤血球の質は悪くなり、血液は汚れ、その質の悪い赤血球が病弱な体細胞をつくるという結果になってしまうのです。

水素ガス吸引で…血液をサラサラと血管を丈夫にする !

血流が良くなる ! 免疫力が向上する !