

# 血液検査 (血球検査) 検査項目解説①

## 【白血球分類】

白血球は大きく下記の5種類に分けられ、それぞれの数や比率を算定したものです

### ①好中球

感染を防御したり、異物を除去する働きをする白血球です。細菌感染症などの炎症があると増加します。

### ②リンパ球

免疫反応に作用する白血球です。ウイルス感染で増加します。

### ③単球

白血球の中で一番大きい細胞が単球です。ある種の細菌感染で増えたりします。

### ④好酸球

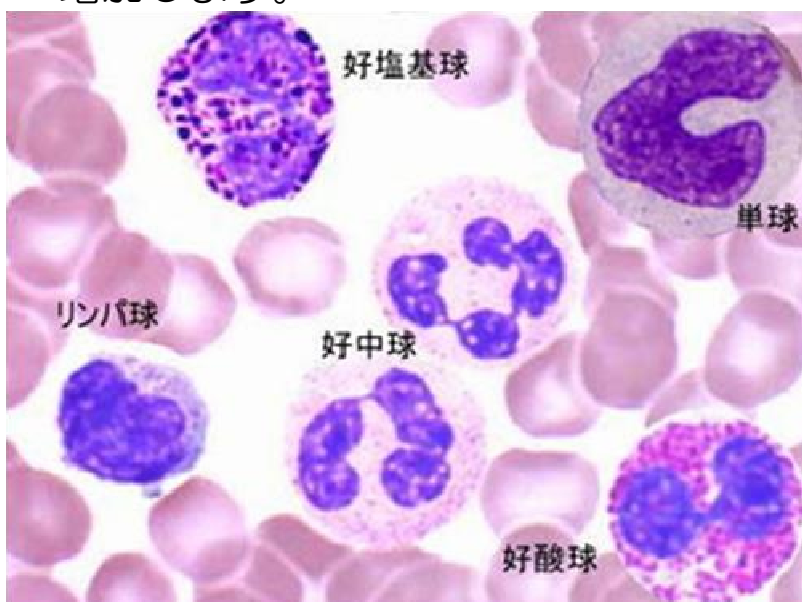
寄生虫感染やアレルギー疾患で増加します。

### ⑤好塩基球

白血球の中で一番比率の少ない細胞です。アレルギー性鼻炎や蕁麻疹などのアレルギーに関与しています。

### ⑥その他

上記5分類にはっきり分けられない白血球です。異形細胞があると増加します。



細胞を染色して顕微鏡で見ると、区別がしやすくなります。