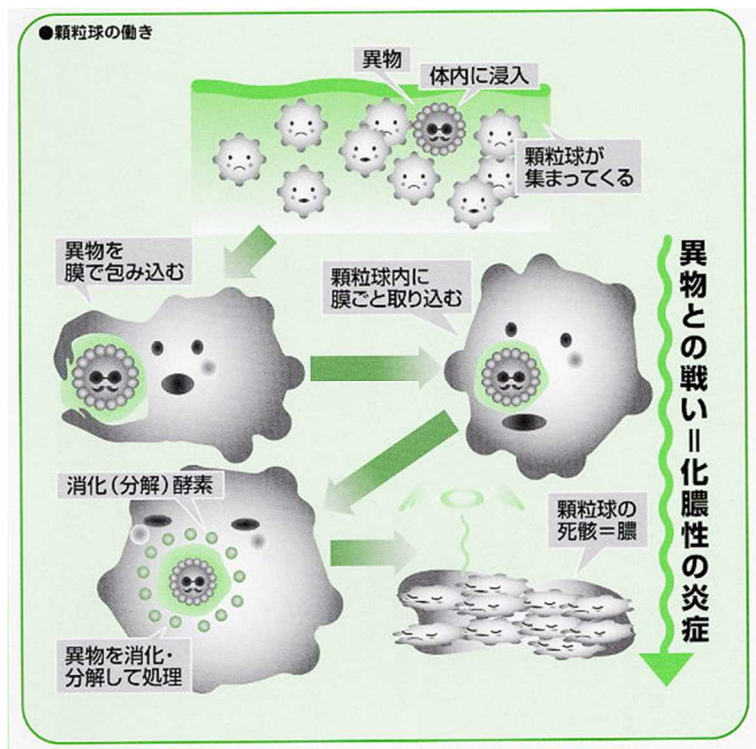


しろくま通信

免疫力を上げるための話を書いています。マクロファージが活躍したあと、細菌の場合とウイルスの場合では主役が異なります。

細菌の場合は、顆粒球が活躍します。顆粒球には炎症反応によって集まってくる性質があり細菌を食べて分解していきます。

顆粒球は活性酸素を含んだ顆粒を内包しており、強力な分解力のために自分自身も分解し、内包している活性酸素が放出されます。活性酸素によって炎症が強くなり、その炎症によって、顆粒球が集まってくるということになります。分解した顆粒球と死んだ細菌の残骸は、膿となってあふれます。



前回のしろくま通信はホームページで観覧できます

<https://babayakkyoku.com/>

ホームページは「しろくま薬局」ですぐに検索！！

