

第2の防御機構（白血球による食作用）

◆好中球（Neutrophile）

体内に異物が侵入すると先兵として攻撃を凶る。
寿命は6時間程度。

◆マクロファージ(Macrophage)

好中球より強力に異物を取り込む能力がある。
さらに免疫系で非常に重要な役割を持っている。

◆ナチュラルキラー（NK）細胞

役割は、がん細胞やウイルスに感染した
細胞を見つけだし、攻撃を加える。

