

● 血液学(血液検査)②

白血球数<WBC>	
意義	炎症や免疫能、血液疾患の有無を確かめる
基準値*	4,000~9,000個 / μ L
異常値で疑う疾患	高値：感染症、白血病、自己免疫性疾患など 低値：ウイルス感染症、再生不良性貧血、抗がん剤投与、放射線照射など
服薬指導に活かせるポイントなど	<ul style="list-style-type: none"> □ 副腎皮質ホルモン等により高値を示すことがある □ 解熱鎮痛剤、抗生物質等により低値を示すことがある □ がん化学療法後に急速に減少することがあり、特に血液腫瘍に対する化学療法の場合は著しい減少がみられることがある □ WBCが著しく減少している場合、易感染性への対策が必要 □ 身体的・精神的ストレスがかからないようにする □ WBCには性差はない