

● 血中尿素窒素(腎機能／血液検査)

● 尿素窒素(血中尿素窒素) <BUN、UN>

意義	<ul style="list-style-type: none"> 血中尿素に含まれる蛋白質以外の窒素成分を表す 肝臓で合成され、腎臓から排泄されるため、腎機能あるいは全身臓器の機能の指標となる
基準範囲*	8~20mg/dL
異常値で疑う疾患	<p><高値> 急性腎炎、慢性腎炎などの腎機能低下、うっ血性心不全、尿管結石、消化管出血、脱水など</p> <p><低値> 産生低下の場合は低蛋白食、肝不全など、再吸収低下の場合は尿崩症など</p>
服薬指導に活かせるポイントなど	<ul style="list-style-type: none"> 腎機能低下、肝機能低下の場合は、用法用量の調節が必要 高値例では、食欲不振や悪心などの消化器症状が現れることがある 薬剤によってBUNが上昇することがあるので、ステロイドホルモンの大量投与など可能性のある薬剤の服用に注意する 運動や高蛋白食によってBUNが上昇することがある(安静空腹時に採血するのがよい)