

肝機能(血液検査)④

γ-GTP	
意義	<ul style="list-style-type: none"> • アルコールや薬剤を分解、解毒する逸脱酵素 • 飲酒状態をよく反映し、禁酒で比較的速やかに減少する • 日常的にはALPと併用することが多い
基準値*	男性：8～28 U/L 女性：4～18 U/L
異常値で疑う疾患	高値で薬剤性肝障害、アルコール性肝障害、閉塞性黄疸、原発性胆汁性肝硬変、慢性肝炎、脂肪肝、肝がんなど
服薬指導に活かせるポイントなど	<ul style="list-style-type: none"> □ 1回の飲酒では影響を受けない □ 過剰飲酒をしても上昇しない例も存在する □ 抗てんかん薬、抗けいれん薬、向精神薬、ステロイド薬の投与により上昇することがある □ 薬剤性肝障害の有無についても注意する

γ-GTP : γ-グルタミルトランスペプチダーゼ