

尿一般検査

尿検査	一般定性検査		尿中の蛋白、糖、潜血などの成分を試験紙法で調べます。食事、薬剤、運動などの影響を受けます。 そのため結果の評価には、問診や他の検査を組み合わせ総合的に評価します。	
	項目	基準値	検査内容の説明	
一般定性	PH	水素イオン濃度	5.0~8.0	食事や運動などの生理的要因により変動します。
	PRO	蛋白	(-)	健康な人でも、ごく少量排泄されますが通常は陰性(-)です。
	GLU	糖	(-)	健康な人でもごく少量排泄されますが、通常は陰性です。
	BLD	潜血	(-)	肉眼では見えないわずかな血尿の状態を「潜血」といい通常は陰性です。
	URO	ウロビリノゲン	(±)	健康な人でも、少量排泄していますが、正常は「±」です。
	BIL	ビリルビン	(-)	通常は陰性です。
	KET	ケトン体	(-)	通常は陰性です。
尿沈渣	尿中の有形成分を顕微鏡で調べ、赤血球や白血球、上皮細胞などの有無や数の増加などをみます。 腎臓や尿路系の病気の診断に重要な検査です。			