

福山医療センター	文書名	文書番号	版数
臨床検査科	検査案内 (一次サンプル採取マニュアル)	QT-COL-0001	15

3.3 一般検査

3.3.1 項目一覧表

検査項目	必要量 (mL)	検査 材料	採取容器	検査方法	生物学的 基準範囲	単位	所要時間	備考
色調	12.0	尿	尿コップ WC	分光吸収測定法			30分	※1
混濁				目視法(小型機)				※1
比重				分光吸収測定法				※1
				目視法(小型機)				
pH				屈折率測定法	1.006~			※1
				陽イオンによるメタクロマジー 法(小型機)	1.030			
蛋白				試験紙法	4.5~8.0			※1
				(分光反射測光法)				
ブドウ糖				試験紙法	(-)			※1
				(分光反射測光法)				
KET				試験紙法	(-)			※1
				(分光反射測光法)				
URO				試験紙法	(±)			※1
	(分光反射測光法)							
BIL	試験紙法	(-)		※1				
	(分光反射測光法)							
潜血	イクトテスト (ジアソカップリング法)							
	試験紙法	(-)		※1				
亜硝酸塩	(分光反射測光法)							
	試験紙法	(-)		※1				
白血球	(分光反射測光法)							
	試験紙法	(-)		※1				
尿沈渣	機械)フローサイト メトリー法	赤血球 ≤4 白血球 ≤4	/HPF	30分	時間外不可 ※1 ※2			
	目視)鏡検法	赤血球 ≤4 白血球 ≤4	/HPF	1時間半	時間外不可 ※1			

※1 尿検査はできるだけ早く提出する。遅くとも採取後4時間以内に提出する。

※2 必ず鏡検法での依頼は「尿沈渣目視」の依頼コメントを入力する。

該当なしは

福山医療センター	文書名	文書番号	版数
臨床検査科	検査案内 (一次サンプル採取マニュアル)	QT-COL-0001	15

検査項目	必要量	検査材料	採取容器	検査方法	生物学的 基準範囲	単位	所要 時間	備考
HCG 定性	1.0mL	尿	尿コップ WC	イムノクロマト法	(-)		30分	20mIU/mL以上 で(+)
尿中薬物 スクリーニング	10mL	尿	尿コップ WC	イムノクロマト法	(-)		1時間	※3
便潜血免疫法	1.0g	便	採便 セット W2	イムノクロマト法	ヘモグロビ ン:(-) トランスフェリ ン:(-)		40分	※8 ※4
虫卵(直接法)	1.0g	便	W1	直接法	(-)		半日	※8
蟯虫卵セロテー プ法			セロファ ンテープ	鏡検法	(-)		1時間	早朝排便前に 採取。 時間外不可
脂肪染色	1.0g	便	W1	ズダンⅢ染色	(-)		1時間	※8
好酸球	1.0g	便	W1	鏡検法	認めず		半日	※8
髄液一般検査	3mL	髄液	U1	鏡検法	細胞数≤5	/μL	1時間	すみやかに 提出。
蛋白定量				ビロロルット法	10~35	mg/dL		
糖定量				ハチカーゼ法	50~80	mg/dL		
塗抹細胞分類			U1	鏡検法			半日	すみやかに 提出。 時間外不可 ※5

尿中薬物スクリーニング項目一覧。

AMP (アンフェタミン類)	COC (コカイン系麻薬)	THC (大麻)	BZO (ベンゾジアゼピン類)	TCA (三環系抗うつ剤)	BAR (バルビツール酸類)
MDMA (メチレンジオキシメタンフェタミン)	OPI (オピオイド系麻薬)	PCP (フェンシクリジン)	OXY (オキシコドン類)	PPX (プロポキシフェン類)	

※3 保険収載項目ではありません。

※4 できるだけ早く提出する。外来の場合は冷暗所保存で3日以内に提出する。

※5 細胞数 100/μL 以上で実施する。

該当なしは

福山医療センター	文書名	文書番号	版数
臨床検査科	検査案内 (一次サンプル採取マニュアル)	QT-COL-0001	15

検査項目	必要量	検査材料	採取容器	検査方法	生物学的 基準範囲	単位	所要 時間	備考
胸水検査	10mL	胸水	U1	鏡検法			半日	すみやかに提出。 ※8
腹水検査	10mL	腹水	U1	鏡検法			半日	すみやかに提出。 ※8
心嚢液検査	10mL	心嚢液	U1	鏡検法			半日	すみやかに提出。 ※8
洗浄液検査	50mL	洗浄液	Z1	鏡検法			半日	すみやかに提出。 ※8
関節液検査	10mL	関節液	U1	鏡検法			1時間	すみやかに提出。 ※8
精液一般 検査	全量	精液	滅菌コップ	鏡検法	精液量 \geq 2.0 精子数 \geq 20 精子運動率 \geq 50 正常形態率 \geq 15	mL $\times 10^6$ /mL % %	1時間	要予約 時間外不可 ※6
好酸球	適量	鼻汁、耳漏	スライド ガラス	鏡検法	(-)		1時間	※7 ※8

※6 室温から 37℃で保存し 1 時間以内に提出する。

該当なしは

※7 患者氏名を記入したスライドガラスを標本ケースに入れて提出する。

※8 時間外の提出は可能ですが、検査の実施は後日の日常業務時間帯になります。
時間経過により参考値として報告させていただく場合があります。

★採取容器については採血管・採取容器一覧（文書番号：LI-COL-0001）を参照のこと。