

項目コード	検査項目	検体量 (mL)	容器	保存 (安定性)	所要 日数	実施料 判断料	検査方法	基準値	提出条件・備考	検査目的および異常値を示す主な疾患名
0549	髄液一般 1C990-0000-041-920-00	髄液2.0	2	冷蔵	1~2	① 62 尿糞				ウイルス性髄膜炎 化膿性髄膜炎 結核性髄膜炎 脳腫瘍
-01	外観(色調)							無色透明		
-02	比重 1C020-0000-041-903-01						屈折計法	1.005~1.007		
-03	PH 1C025-0000-041-901-01						試験紙法	7.2~7.6		
-04	アセトン体(ケトン体)定性 3E040-0000-041-901-11						試験紙法	(-)		
-05	ノンネアペルト反応 1C045-0000-041-920-11						ノンネアペルト反応	(-)		
-06	バンディ反応 1C040-0000-041-920-11						バンディ反応	(-)		
-07	トリプトファン反応 1C050-0000-041-920-11						里見変法	(-)		
-08	細胞数 1Z025-0000-041-920-01		Samson 鏡検法	個/μL 15/3以下						
0572	蛋白定量 1C010-0000-041-271-01	髄液0.3				11 生I	ピロガロールレッド法	mg/dL 10~45	髄膜炎 脳脊髄梅毒	
1435	糖定量 1C015-0000-041-272-01					11 生I	HK-UV法	mg/dL 50~75	細菌性髄膜炎 日本脳炎	
0558	クロール(Cl) 3H020-0000-041-261-01					11 生I	電極法	mEq/L	髄膜炎 尿毒症 慢性腎炎	

② 2 滅菌スピッツ	0561	胸水一般	穿刺液5.0	2	冷蔵	1~2	180 (採取)			ネフローゼ症候群 肝硬変 悪性腫瘍 心不全 結核 炎症性疾患	
	0576	腹水一般					180 (採取)				
	-01 -02 -03	外観(色調、混濁、フィブリン) 1Z030-0000-043-920-00									
	-04	比重 1Z020-0000-043-903-01					屈折計法				
	-05	リバルタ反応 1Z035-0000-043-920-11					リバルタ反応	陽性(滲出液) 陰性(漏出液)			
	-06	細胞数 1Z025-0000-043-920-01					鏡検法	個/μL			
	-07	ルンベルグ反応 1Z050-0000-043-920-11						陽性(滲出液) 陰性(漏出液)			
	0577	蛋白定量 1Z010-0000-040-271-01					11 生I	Biuret法	g/dL		
	0578	糖定量 1Z015-0000-040-272-01					11 生I	HK-UV法	mg/dL		結核性炎症 細菌性炎症
	0196	クロール(Cl) 3H020-0000-040-261-01					11 生I	電極法	mEq/L		

① 髄液一般検査の所定点数には、外見、比重、ノンネアペルト、バンディ、ワイヒプロート等のグロブリン反応、トリプトファン反応、細胞数、細胞の種類判定及び蛋白、グルコース、ビリルビン、ケトン体等の定性半定量の検査等が含まれる。



項目コード	検査項目	検体量 (mL)	容器	保存 (安定性)	所要 日数	実施料 判断料	検査方法	基準 値	提出条件 ・備考	検査目的および異常値 を示す主な疾患名
0562	関節液一般	関節液5.0	2	冷蔵	1~2	100 (採取)				関節炎 関節リウマチ 痛風
-01 -02 -03	外観 (色調、混濁、フィブリン)							色 調 淡黄色 混 濁 (-)~(±) フィブリン (-)~(±)		
-04	比重 12510-0000-040-903-01						屈折計法			
-05	粘液含量(滴下)							(++)~(+++)		
-06	粘液含量(ムチン塊)							(+++)		
0577	蛋白定量 12010-0000-040-271-01						関節液1.0	2		
0578	糖定量 12015-0000-040-272-01	HK-UV法	mg/dL							
0196	クロール (Cl) 3H020-0000-040-261-01	電極法	mEq/L							
0550	細胞分類 12030-0000-040-920-01	穿刺液1.0	2	冷蔵	2~4		ライトギムザ法			
5290	痛風と仮性痛風 (痛風と偽痛風) 12505-0000-044-920-11	関節液1.0	2	冷蔵	2~3		偏光顕微鏡法		尿酸塩結晶 ピロリン酸カルシウム結晶	
0571	精液一般 12992-0000-060-920-00	精液3.0	2	室温	2~3	① 70 尿糞			潤滑剤等の 汚染を避け、 すみやかに 提出して下さい。 室温保存	精子減少症 無精子症 不妊症 睾丸障害
-01	精子数 12615-0000-060-920-01							万/mL 5000以上		
-02	精子奇形率 12620-0000-060-920-02							25以下 %		
-08	精子運動率 12625-0000-060-920-02						鏡検法	1時間 80%以上 2時間 60%以上 6時間 25~40% 8時間 15~25%		
-09	PH 12610-0000-060-901-01						試験紙法	7.2~7.8		

①精液一般検査の所定点数には、精液の量、顕微鏡による精子の数、奇形の有無、運動能等の検査の全ての費用が含まれる。

