

## 医技诊疗类

财务分类	编码	项目名称	计价单位	最高限价 (元)	项目内涵	除外内容	说明
				三级			
	21	(一)医学影像					
	2101	1.X线检查					
	210101	X线透视检查					追加摄片另计价
D	210101001	普通透视	每个部位	10	包括胸、腹、盆腔、四肢等。		
D	210101002	食管钡餐透视	次	30	含胃异物、心脏透视检查。		
D	210101003	床旁透视与术中透视	半小时	40	包括透视下定位		
D	210101004	C型臂术中透视	半小时	80	包括透视下定位		
	210102	X线摄影			含曝光、冲洗诊断和胶片等。		
D	210102001	5×7吋	片数	12			
D	210102001a	5×7吋感绿片	片数	15			
D	210102002	8×10吋	片数	18			
D	210102002a	8×10吋感绿片	片数	25			
D	210102003	10×12吋	片数	20	包括7×17		
D	210102003a	10×12吋感绿片	片数	30			
D	210102004	11×14吋	片数	25			
D	210102004a	11×14吋感绿片	片数	40			
D	210102005	12×15吋	片数	30			
D	210102005a	12×15吋感绿片	片数	40			
D	210102006	14×14吋	片数	30			
D	210102006a	14×14吋感绿片	片数	45			
D	210102007	14×17吋	片数	35			
D	210102007a	14×17吋感绿片	片数	50			
D	210102008	牙片	片数	10			
D	210102009	咬合片	片数	10			
D	210102010	曲面体层摄影(颌全景摄影)	片数	50			
D	210102011	头颅定位测量摄影	片数	50			
D	210102012	眼球异物定位摄影	片数	50	不含眼科放置定位器操作；照片质量达到要求为止。		
D	210102013	乳腺钼靶摄片 8×10吋	片数	25			
D	210102014	乳腺钼靶摄片 18×24	片数	35			

D	210102015	数字化摄影 (DR)	曝光次数	55	含数据采集、 存贮、图 像显示、激 光片。		不得收取滤 线器及一张 胶片多次曝 光加收费用
D	210102015a	数字化摄影 (CR)	曝光次数	45	含数据采集、 存贮、图 像显示、激 光片。		不得收取滤 线器及一张 胶片多次曝 光加收费用
D	210102016	X线摄影其 它加收					
D	210102016a	一张胶片多 次曝光加收	曝光次数	5			
D	210102016b	加滤线器加 收	片数	2			
D	210102016c	体层摄影加 收	片数	20			
D	210102016d	床旁摄片加 收	次	80			
D	210102017	非血管介入 临床操作数 字减影 (DSA) 引	次	600			
	<b>210103</b>	<b>X线造影</b>			含临床操作 及造影剂过 敏试验	造影剂、胶 片、一次性 插管。	
D	210103001	气脑造影	次	120			
D	210103002	脑室碘水造 影	次	180			
D	210103003	脊髓(椎管) 造影	次	120			
D	210103004	椎间盘造影	次	140			
D	210103005	泪道造影	单侧	45			
D	210103006	副鼻窦造影	单侧	40			
D	210103007	颞下颌关节 造影	单侧	30			
D	210103008	支气管造影	单侧	120			
D	210103009	乳腺导管造 影	单侧	80			
D	210103010	唾液腺造影	单侧	50			
D	210103011	下咽造影	次	50			
D	210103012	食管造影	次	50			
D	210103013	上消化道造 影	次	80	含食管、胃 、十二指肠 造影。		
D	210103014	胃肠排空试 验	次	60	指钡餐透视 法		
D	210103015	小肠插管造 影	次	150			
D	210103016	口服法小肠 造影	次	100	含各组小肠 及回盲部造 影		
D	210103017	钡灌肠大肠 造影	次	100	含气钡双重 造影		
D	210103018	腹膜后充气 造影	次	100			
D	210103019	口服法胆道 造影	次	100			
D	210103020	静脉胆道造 影	次	120			
D	210103021	经内镜逆行 胰胆管造影 (ERCP)	次	400	含胃镜费用		

D	210103022	经皮经肝胆道造影	次	180			
D	210103023	T管造影	次	100			
D	210103024	静脉泌尿系造影	次	150			
D	210103025	逆行泌尿系造影	次	160			
D	210103026	肾盂穿刺造影	单侧	100			
D	210103027	膀胱造影	次	60			
D	210103028	阴茎海绵体造影	次	100			
D	210103029	输精管造影	单侧	100			
D	210103030	子宫造影	次	80			
D	210103031	子宫输卵管碘油造影	次	120			
D	210103032	四肢淋巴管造影	单肢	90			
D	210103033	窦道及瘘管造影	次	40			
D	210103034	四肢关节造影	每个关节	100			
D	210103035	使用数字化X线机造影加收	次	100			
D	210103036	四肢血管造影	单肢	260			
D	210103037	吞咽造影	次	180			
	<b>2102</b>	<b>2. 磁共振扫描(MRI)</b>				含胶片及冲洗、数据存储介质。	造影剂
D	210200001	磁共振平扫					
D	210200001a	磁共振平扫(0.5T以下不含0.5T)	每个部位	380		计价部位分为：颅脑、眼眶、垂体	
D	210200001b	磁共振平扫(0.5T-1T)	每个部位	480		、中耳、颈部、胸部、心脏、上腹部	
D	210200001c	磁共振平扫(1T以上不含1T)	每个部位	550		部、颈椎、胸椎、腰椎	
D	210200001d	磁共振平扫(3T及以上)	每个部位	650		、双髋关节、膝关节、	
D	210200002	磁共振增强扫描					
D	210200002a	磁共振增强扫描(0.5T以下不含)	每个部位	430		计价部位分为：颅脑、眼眶、垂体	
D	210200002b	磁共振增强扫描(0.5T-1T)	每个部位	530		、中耳、颈部、胸部、心脏、上腹部	
D	210200002c	磁共振增强扫描(1T以上不含1T)	每个部位	600		部、颈椎、胸椎、腰椎	
D	210200002d	磁共振增强扫描(3T及以上)	每个部位	700		、双髋关节、膝关节、颞颌关节、其他。	
D	210200003	磁共振功能成像	次	450			
D	210200004	磁共振心脏功能检查	次	450			
D	210200005	磁共振血管成像(MRA)	每个部位	450			

D	210200006	磁共振水成像(MRCP, MRM, MRU)	每个部位	450			
D	210200007	磁共振波谱分析(MRS)	每个部位	450	包括氢谱或磷谱		
D	210200008	磁共振波谱成像	次	450			
D	210200009	临床操作的磁共振引导	半小时	300		MR专用穿刺针	
	<b>2103</b>	<b>3. X线计算机体层(CT)扫描</b>			含胶片及冲洗、数据存储介质。	造影剂	
D	210300001	X线计算机体层(CT)平扫					
D	210300001a	普通CT平扫	每个部位	120	计价部位分为: 颅脑、眼眶、视神经管、颞骨		
D	210300001b	螺旋CT平扫	每个部位	160			
D	210300001c	单次多层CT平扫	每个部位	210			
D	210300001d	三维重建	次	50	指在容积扫描的基础上重建冠状及矢状位图像		
D	210300001e	使用心电或呼吸门控设备加收	次	20			
D	210300002	X线计算机体层(CT)增强扫描					
D	210300002a	普通CT增强扫描	每个部位	160	计价部位分为: 颅脑、眼眶、视神经管、颞骨、鞍区、副鼻窦、鼻骨		
D	210300002b	螺旋CT增强扫描	每个部位	200			
D	210300002c	单次多层CT增强扫描	每个部位	250			
D	210300003	脑池X线计算机体层(CT)含气造影	每个部位	220			
D	210300004	X线计算机体层(CT)成像	每个部位	200	指用于血管、胆囊、仿真内镜(CTVE)、骨三维成像等。		
D	210300004a	64层及以上螺旋CT冠脉成像(单源)	次	950	含平扫、增强扫描、功能成像、三维重建、高压注射器。不包括256层及以上CT冠脉成像。		
D	210300004b	64层及以上螺旋CT冠脉成像(双源)	次	1250	含平扫、增强扫描、功能成像、三维重建、高压注射器。包括256层及以上CT冠脉成像。		
D	210300005	临床操作的CT引导	半小时	250		CT专用穿刺针	
D	210300006	增强扫描高压注射器使用费	次	75	包括MRI、CT、EBCT、介入。		

	2104	<b>4. 院外影像学会诊</b>					
C	210400001	院外影像学会诊	次	100	包括X线片、MRI片、CT片会诊。		指副主任医师以上专家会诊
	2105	<b>5. 其他</b>					
D	210500001	红外热像检查	每个部位	100	包括远红外热断层检查		
D	210500002	红外线乳腺检查	单侧	30	包括红外线体表血管检测		红外线体表血管检测每次5元
D	210500005	计算机断层扫描激光乳腺成像	单侧	待定			
	22	<b>(二) 超声检查</b>					
	2201	<b>1. A超</b>					
D	220100001	A型超声检	每个部位	8			
D	220100002	临床操作的A超引导	半小时	15			
D	220100003	眼部A超	单侧	20			
	2202	<b>2. B超</b>				造影剂	
	220201	<b>各部位一般B超检查</b>					
D	220201001	单脏器B超检查	每个脏器	12			肾脏等双侧器官均按一个脏器计价
D	220201002	B超常规检查	每个部位	35	计价部位分为：1. 胸部（含肺、胸腔、纵隔）；2. 腹部（含肝、胆、胰、脾）；3. 胃肠道；4. 泌尿系（含双肾、输尿管、膀胱、前列腺）；5. 妇科（含子宫、附件、膀胱及周围组织）；6. 产科（含胎儿及宫腔）；7. 腹膜后（淋巴结、肾上腺、包块）。		
D	220201003	胸腹水B超检查及穿刺定位	次	35	不含活检		
D	220201004	胃肠充盈造影B超检查	次	40	含胃、小肠及其附属结构。		
D	220201005	大肠灌肠造影B超检查	次	50	含大肠及其附属结构		
D	220201006	输卵管超声造影	次	60	含临床操作，含宫腔、双输卵管。	一次性导管	

D	220201007	浅表组织器官B超检查	每个部位	35	计价部位分为：1. 双眼及附属器；2. 双涎腺及颈部淋巴结；3. 甲状腺及颈部淋巴结；4. 乳腺及其引流区淋巴结；5. 四肢软组织；6. 阴囊、双侧睾丸、附睾；7. 小儿颅腔；8. 膝关节；9. 体表包块。		
D	220201008	床旁B超检查	半小时	30	包括术中B超检查		部位检查费另计
D	220201009	临床操作的B超引导	半小时	35			部位检查费另计
	<b>220202</b>	<b>腔内B超检查</b>					
D	220202001	经阴道B超检查	次	70	含子宫及双附件		
D	220202002	经直肠B超检查	次	70	含前列腺、精囊、尿道、直肠。		
D	220202003	临床操作的腔内B超引导	半小时	80			
D	220202003a	超声引导下胸、腹水穿刺治疗	次	350	含临床操作、注药及特殊穿刺针。	特殊腔管	
D	220202003b	超声引导下脏器囊肿、脓肿穿刺治疗	次	500	包括各种脏器的囊肿、脓肿、实质包块、心包穿刺治疗。含临床操作、注药及特殊穿刺针。	特殊腔管	
	<b>220203</b>	<b>B超脏器功能评估</b>					
D	220203001	胃充盈及排空功能检查	次	35	指造影法		
D	220203002	小肠充盈及排空功能检查	次	35	指造影法		
D	220203003	胆囊和胆道收缩功能检查	次	45	指造影法		
D	220203004	胎儿生物物理相评分	次	40	含呼吸运动、肌张力、胎动、羊水量、无刺激试验。		
D	220203005	膀胱残余尿量测定	次	25			
D	220203006	肝纤维化无创检测	次	90	含检测报告		
	<b>2203</b>	<b>3. 彩色多普勒超声检查</b>				造影剂	

	220301	普通彩色多普勒超声检查					
D	220301001	彩色多普勒超声常规检查	每个部位	90	计价部位分为：1.胸部（含肺、胸腔、纵隔）；2.腹部（含肝、胆、胰、脾）；3.胃肠道；4.泌尿系（含双肾、输尿管、膀胱、前列腺）；5.妇科（含子宫、附件、膀胱及周围组织）；6.产科（含胎儿及宫腔）；7.腹膜后（淋巴结、肾上腺、包块）。		双胎及以上胎儿检查加收100%
D	220301001a	彩色多普勒超声单脏器检查加收	每个脏器	20			肾脏等双侧器官均按一个脏器计价
D	220301001b	胎儿系统性彩色多普勒超声筛查	次	220	指妊娠中晚期的胎儿系统检查，含胎儿头颅、脊柱、胸腔、心脏四腔心、腹部、脐血管及胎盘、羊水等检查。		双胎及以上胎儿检查加收100%
D	220301001c	可疑胎儿异常的产前彩色多普勒超声诊断	次	350	除胎儿系统性彩色多普勒超声筛查项目之外，须对胎儿畸形做出最后诊断。		双胎及以上胎儿检查加收100%。准入医院项目。
D	220301001d	超声羊水检查	次	25	指单纯羊水测定		
D	220301001e	彩色多普勒脏器弹性成像加收	每个脏器	30			彩色多普勒超声常规检查基础上加收

D	220301002	浅表器官彩色多普勒超声检查	每个部位	80	计价部位分为：1. 双眼及附属器；2. 双涎腺及颈部淋巴结；3. 甲状腺及颈部淋巴结；4. 乳腺及其引流区淋巴结；5. 四肢软组织；6. 阴囊、双侧睾丸、附睾；7. 小儿颅腔；8. 膝关节；9. 体表包块。		
	<b>220302</b>	<b>彩色多普勒超声特殊检查</b>					
D	220302001	颅内段血管彩色多普勒超声	次	100			
D	220302002	球后全部血管彩色多普勒超声	次	100			
D	220302003	颈部血管彩色多普勒超声	次	180	含颈动脉、椎动脉；包括颈静脉及神经。		TCD除外
D	220302003a	血管内皮功能及瞬时超声波强测定	次	140			
D	220302004	门静脉系彩色多普勒超声	次	80			
D	220302005	腹部大血管彩色多普勒超声	次	110			
D	220302006	四肢血管彩色多普勒超声	二根血管	140			
D	220302006a	四肢血管彩色多普勒超声每增加一根加收	每根血管	30			
D	220302007	双肾及肾血管彩色多普勒超声	次	130			
D	220302008	左肾静脉“胡桃夹”综合征检查	次	80			
D	220302009	药物血管功能试验	次	140	指用于阳痿测定等		
D	220302010	脏器声学造影	次	150	包括肿瘤声学造影		
D	220302011	腔内彩色多普勒超声检查	次	120	包括经阴道、经直肠。		
D	220302012	临床操作的彩色多普勒超声引导	半小时	150			

E	220302012a	彩色多普勒超声引导下胸、腹水穿刺治疗	次	480	含临床操作、注药及特殊穿刺针。	特殊腔管	
E	220302012b	彩色多普勒超声引导下脏器及血管治疗	次	850	包括各种脏器的囊肿、脓肿、实质包块、心包、动脉瘤、血栓穿刺治疗，置管、造瘘，支架、滤器置入。含临床操作、注药及特殊穿刺针。	特殊腔管、支架、滤器。	
E	220302012c	临床彩色多普勒超声引导下穿刺活检	次	750	包括肝、肾、乳腺、甲状腺穿刺活检，含临床操作及特殊活检针。		
E	220302012d	临床彩色多普勒超声引导下穿刺活检	次	950	包括胰腺、腹膜后、淋巴结、肺、脾、前列腺穿刺活检，含临床操作及特殊活检针。		
D	220302012e	床旁彩色多普勒超声检查加收	次	60			
	2204	4. 多普勒检查			指单纯伪彩频谱多普勒检查，不具备二维图像和真彩色多普勒功能。	造影剂	
D	220400001	颅内多普勒血流图	次	70			
D	220400002	四肢多普勒血流图	单肢	50			
D	220400002a	激光多普勒肢体血流测定	次	60	连接激光多普勒仪于肢体不同部位，开启激光多普勒仪，分别检测肢体不同部位的微循环数值，记录并报告。		
D	220400003	多普勒小儿血压检测	次	15			

D	220400004	经颅多普勒超声发泡试验	次	190	指判断心脏卵园孔未闭的诱发试验。在经颅多普勒超声检查(TCD)和动脉栓子监测基础上,为病人建立静脉通道,将2毫升空气和葡萄糖盐水充分混合后静脉推入,观测大脑中动脉栓子信号。		不得与颅内多普勒血流图(TCD)同时收取
D	220400005	经颅多普勒超声动脉栓子监测	次	130	指观察血管内栓子动态的检查。在经颅多普勒超声检查(TCD)基础上,用特殊的栓子监测探头架固定病人头部后观察大脑中动脉血流及频谱变化。		不得与颅内多普勒血流图(TCD)同时收取
D	220400006	多普勒踝臂指数测定	次	50	使用多普勒超声探头辅助测量上臂和踝部(胫后动脉或足背动脉)的收缩压,分别使用踝部和上臂的收缩压最高值,踝臂指数的计算为足背动脉或胫后动脉收缩压的最高值与两上臂收缩压的最高值之比。		
	<b>2205</b>	<b>5. 三维超声检查</b>					
D	220500001	脏器灰阶立体成像	每个脏器	60			
D	220500002	能量图血流立体成像	每个部位	60			
D	220500003	实时彩色超声三维(四维)检查	每个脏器	280			双胎及以上胎儿检查加收100%
	<b>2206</b>	<b>6. 心脏超声检查</b>				造影剂	
D	220600001	普通心脏M型超声检查	次	25	指黑白超声仪检查,含常规基本波群。		

D	220600002	普通二维超声心动图	次	30	指黑白超声仪检查，含心房、心室、心瓣膜、大动脉等超声检查。		
D	220600003	床旁超声心动图	半小时	80	指黑白超声仪检查，含心房、心室、心瓣膜、大动脉等超声检查。		
D	220600004	心脏彩色多普勒超声	次	160	含各心腔及大血管血流显像、心脏M超、二维超声，包括会诊检查。		
D	220600004a	胎儿心脏彩色多普勒超声	次	360	含各心腔及大血管血流显像		双胞胎及以上胎儿检查加收100%
D	220600004b	心脏彩色多普勒超声再同步化治疗检查	次	210			
D	220600004c	胎儿心脏彩色多普勒超声诊断会诊	次	230			双胞胎及以上胎儿检查加收100%。经省卫生主管部门批准的产前诊断会诊中心项目。
D	220600005	常规经食管超声心动图	次	330	含心房、心室、心瓣膜、大动脉等结构及血流显像。		
D	220600006	术中经食管超声心动图	半小时	120	含术前检查或术后疗效观察		
D	220600007	介入治疗的超声心动图监视	半小时	100			
D	220600008	右心声学造影	次	50	指普通二维心脏超声检查，含心腔充盈状态、分流方向、分流与返流量等检查。		
D	220600009	负荷超声心动图	次	360	指普通心脏超声检查，包括药物注射或运动试验；不含心电与血压监测。		

D	220600010	左心功能测定	次	20	指普通心脏超声检查或彩色多普勒超声检查,含心室舒张容量(EDV)、射血分数(EF)、短轴缩短率(FS)、每搏输出量(SV)、每分输出量(CO)、心脏指数(CI)等。		
	<b>2207</b>	<b>7. 其他心脏超声诊疗技术</b>				造影剂	
D	220700001	计算机三维重建技术(3DE)	单幅图片	25			
D	220700002	声学定量(AQ)	次	20			
D	220700003	彩色室壁动力(CK)	次	20			
D	220700004	组织多普勒显像(TDI)	次	20			
D	220700005	心内膜自动边缘检测	次	20			
D	220700006	室壁运动分析	次	20			
D	220700007	心肌灌注超声检测	次	180	含心肌显像		
	<b>2208</b>	<b>8. 图像记录附加收费项目</b>					
D	220800001	黑白热敏打印照片	片	2			
	<b>23</b>	<b>(三)核医学</b>			含核素药物注射、临床穿刺插管和介入性操作;不含必要时使用的心电监护和抢救。		放射免疫分析见检验科项目
	<b>2301</b>	<b>1. 核素扫描</b>					
D	230100001	脏器动态扫描	三次显像	120	指一个体位三次显像		
D	230100001a	脏器动态扫描增加显像次数加收	一次显像	40			
D	230100002	脏器静态扫描	一个体位	100			
D	230100002a	脏器静态扫描超过一个体位加收	一个体位	40			
	<b>2302</b>	<b>2. 伽玛照相</b>			指为平面脏器动态、静态显像及全身显像,含各种图像记录过程。		使用SPECT设备的伽玛照相按同一标准计价

D	230200001	脑血管显像	次	240			
D	230200002	脑显像	四个体位	240			
D	230200002a	脑显像增加体位加收	一个体位	50			
D	230200003	脑池显像	次	240			
D	230200004	脑室引流显像	次	240			
D	230200005	泪管显像	次	200			
D	230200006	甲状腺静态显像	一个体位	100			
D	230200006a	甲状腺静态显像增加体位加收	一个体位	50			
D	230200007	甲状腺血流显像	次	200			
D	230200008	甲状腺有效半衰期测定	次	100			
D	230200009	甲状腺激素抑制显像	次	100			
D	230200010	促甲状腺激素兴奋显像	二个时相	120			
D	230200011	甲状旁腺显像	次	150			
D	230200012	静息心肌灌注显像	三个体位	200			
D	230200012a	静息心肌灌注显像增加体位加收	一个体位	50			
D	230200013	负荷心肌灌注显像	三个体位	200	含运动试验或药物注射；不含心电监护。		
D	230200013a	负荷心肌灌注显像增加体位加收	一个体位	50			
D	230200014	静息门控心肌灌注显像	三个体位	200			
D	230200014a	静息门控心肌灌注显像增加体位加收	一个体位	50			
D	230200015	负荷门控心肌灌注显像	三个体位	220	含运动试验或药物注射；不含心电监护。		
D	230200015a	负荷门控心肌灌注显像增加体位加收	一个体位	50			
D	230200016	首次通过法心血管显像	次	220	含心室功能测定		
D	230200016a	首次通过法心血管显像	次	180	不含心室功能测定		
D	230200017	平衡法门控心室显像	三个体位	240			
D	230200017a	平衡法门控心室显像增加体位加收	一个体位	50			
D	230200018	平衡法负荷门控心室显像	三个体位	220	含运动试验或药物注射；不含心电监护。		

D	230200018a	平衡法负荷门控心室显像增加体位加收	一个体位	50			
D	230200019	急性心肌梗塞灶显像	三个体位	200			
D	230200019a	急性心肌梗塞灶显像增加体位加收	一个体位	50			
D	230200020	动脉显像	次	200			
D	230200021	门脉血流测定显像	次	220			
D	230200022	门体分流显像	次	220			
D	230200023	下肢深静脉显像	次	220			
D	230200024	局部淋巴显像	一个体位	160			
D	230200024a	局部淋巴显像增加体位加收	一个体位	50			
D	230200025	肺灌注显像	六个体位	240			
D	230200025a	肺灌注显像增加体位加收	一个体位	50			
D	230200026	肺通气显像	六个体位	240	含气溶胶雾化吸入装置及气体		
D	230200026a	肺通气显像增加体位加收	一个体位	50			
D	230200027	唾液腺静态显像	三个体位	220			
D	230200028	唾液腺动态显像	次	230			
D	230200029	食管通过显像	次	240			
D	230200030	胃食管返流显像	次	240			
D	230200031	十二指肠胃返流显像	次	240			
D	230200032	胃排空试验	次	240			
D	230200032a	固体胃排空试验	次	280			
D	230200033	异位胃粘膜显像	次	220			
D	230200034	消化道出血显像	小时	240			
D	230200034a	消化道出血1小时后延迟显像	小时	280			
D	230200035	肝胶体显像	三个体位	200			
D	230200035a	肝胶体显像增加体位加收	一个体位	50			
D	230200036	肝血流显像	次	200			
D	230200037	肝血池显像	三个时相	240			
D	230200038	肝胆动态显像	小时	240			
D	230200038a	肝胆动态1小时后延迟显像	小时	280			
D	230200039	脾显像	次	180			

D	230200040	胰腺显像	次	180			
D	230200041	小肠功能显像	次	180			
D	230200042	肠道蛋白丢失显像	次	180			
D	230200043	肾上腺皮质显像	72小时	320	含局部后位显像		
D	230200043a	肾上腺皮质显像增加体位加收	一个体位	50			
D	230200043b	肾上腺皮质延迟显像加收	次	50			
D	230200044	地塞米松抑制试验肾上腺皮质显像	72小时	350	含局部后位显像		
D	230200044a	地塞米松抑制试验肾上腺皮质显像增加体位加收	一个体位	50			
D	230200044b	地塞米松抑制试验肾上腺皮质延迟显像加收	次	50			
D	230200045	肾动态显像	次	240	含肾血流显像		
D	230200045a	肾动态显像	次	200	不含肾血流显像		
D	230200045b	肾动态延迟显像	次	280			
D	230200046	肾动态显像+肾小球滤过率(GFR)测定	次	240			
D	230200047	肾动态显像+肾有效血浆流量(ERPF)测定	次	240			
D	230200048	介入肾动态显像	次	240			
D	230200049	肾静态显像	二个体位	200			
D	230200049a	肾静态显像增加体位加收	一个体位	50			
D	230200050	膀胱输尿管返流显像	次	240	包括直接法或间接法		
D	230200051	阴道尿道瘘显像	次	200			
D	230200052	阴囊显像	次	240			
D	230200053	局部骨显像	二个体位	200			
D	230200053a	局部骨显像增加体位加收	一个体位	50			
D	230200054	骨三相显像	次	280	含血流、血池、静态显像。		
D	230200055	骨密度测定	次	150			双光子
D	230200055a	骨密度测定	次	50			单光子
D	230200056	红细胞破坏部位测定	次	160			
D	230200057	炎症局部显像	二个体位	150			

D	230200057a	炎症局部显像增加体位加收	一个体位	50			
D	230200057b	炎症局部延迟显像加收	次	50			
D	230200058	亲肿瘤局部显像	一个体位	200			
D	230200058a	亲肿瘤局部显像增加体位加收	一个体位	50			
D	230200059	放射免疫显像	次	350			
D	230200060	放射受体显像	次	350			
	2303	<b>3. 单光子发射计算机断层显像(SPECT)</b>			指断层显像、全身显像和符合探测显像,含各种图像记录过程。		
D	230300001	脏器断层显像	次	240	包括脏器、脏器血流、脏器血池、静息灌注等显像。		
D	230300001a	脏器断层显像增加时相加加收	次	50			
D	230300001b	脏器断层透射显像衰减校正加收	次	50			
D	230300001c	脏器融合断层显像	次	800			
D	230300002	全身显像	次	240	包括全身骨显像、全身碘 <sup>131</sup> 显像。		
D	230300002a	全身显像增加局部显像加收	次	50			
D	230300003	氟 <sup>18</sup> -脱氧葡萄糖断层显像	次	380	包括脑、心肌代谢、肿瘤等显像。		
D	230300004	肾上腺髓质断层显像	次	240			
D	230300005	负荷心肌灌注断层显像	次	240	包括静息心肌灌注断层显像。含运动试验或药物注射,不含心电监护。		
D	230300005a	负荷心肌灌注断层显像(增加门控)	次	260	包括静息心肌灌注断层显像(增加门控)。含运动试验或药物注射,不含心电监护。		
	2304	<b>4. 正电子发射计算机断层显像(PET)</b>			指使用PET和加速器的断层显像;含各种图像记录过程。	造影剂	未获得卫生部配置规划许可的,不得收费。

D	230400001	脑血流断层显像	次	3200			
D	230400002	脑代谢断层显像	次	3200			
D	230400003	静息心肌灌注断层显像	次	3200			
D	230400004	负荷心肌灌注断层显像	次	3600	含运动试验或药物注射，不含心电图监护。		
D	230400005	心肌代谢断层显像	次	3200			
D	230400006	心脏神经受体断层显像	次	3200			
D	230400007	肿瘤全身断层显像	次	4500			
D	230400008	肿瘤局部断层显像	次	3200			
D	230400009	神经受体显像	次	3200			
D	230400010	正电子发射计算机断层-X线计算机体层部位显像	每个部位	4200	部位包括头颅、心脏、胸部、腹部、盆腔。含延迟显像。		
D	230400010a	正电子发射计算机断层-X线计算机体层全身显像	次	5500	全身含胸部、腹部、盆腔。不含头颅。		
	<b>2305</b>	<b>5. 核素功能检查</b>	每个部位				
D	230500001	脑血流测定	次	100	指脑血流仪法		
D	230500002	甲状腺摄碘 <sup>131</sup> 试验	二次	50			
D	230500003	甲状腺激素抑制试验	二次	50			
D	230500004	过氯酸钾释放试验	二次	50			
D	230500005	心功能测定	次	50	指心功能仪法		
D	230500006	血容量测定	次	50	指井型伽玛计数器法，含红细胞容量及血浆容量测定。		
D	230500007	红细胞寿命测定	次	50	指井型伽玛计数器法		
D	230500008	肾图	次	60	指微机肾图		
D	230500009	介入肾图	次	70	指微机肾图，含介入操作。		
D	230500010	肾图+肾小球滤过率测定	次	80			
D	230500011	肾图+肾有效血浆流量测定	次	100			
D	230500012	24小时尿碘 <sup>131</sup> 排泄试验	次	80			
D	230500013	消化道动力测定	次	80			

D	230500014	碳 <sup>14</sup> 呼气试验	次	80	包括各类呼气试验		
D	230500015	TH糖蛋白(THP)检	项	15			
D	230500016	甘胆酸(CG)检测	项	15			
	2306	6. 核素内照射治疗			指开放性核素内照射治疗, 含临床和介入性操作、放射性核素活度的标定、放射性废物(包括病人排泄物)处理及稀释储存、防护装置的使用, 不含特殊防护病房住院费。	一次性导管	
E	230600001	碘 <sup>131</sup> -甲亢治疗	次	260			
E	230600002	碘 <sup>131</sup> -功能自主性甲状腺瘤治疗	次	260			
E	230600003	碘 <sup>131</sup> -甲状腺癌转移灶治疗	次	360			
E	230600004	碘 <sup>131</sup> -肿瘤抗体放免治	次	400			
E	230600005	磷 <sup>32</sup> -胶体腔内治疗	次	260			
E	230600006	磷 <sup>32</sup> -血液病治疗	次	260			
E	230600007	磷 <sup>32</sup> -微球介入治疗	次	260			
E	230600008	钇 <sup>90</sup> -微球介入治疗	次	260			
E	230600009	锶 <sup>89</sup> -骨转移瘤治疗	次	260			
E	230600010	钐 <sup>153</sup> -EDTMP骨转移瘤治疗	次	260			
E	230600011	铈 <sup>188</sup> -HEDP骨转移瘤治	次	260			
E	230600012	碘 <sup>131</sup> -MIBG恶性肿瘤治	次	260			
E	230600013	核素组织间介入治疗	次	260			
E	230600014	核素血管内介入治疗	次	260			
E	230600015	镭 <sup>99</sup> (云克)治疗	次	50			
E	230600016	锶 <sup>90</sup> 贴敷治疗	cm <sup>2</sup>	18	包括磷 <sup>32</sup> 敷贴		

E	230600017	组织间粒子植入术	每粒	150	包括放射粒子植入术、化疗药物粒子植入术。含植入针，不含放射治疗计划系统。	放射粒子、药物粒子。	
	<b>24</b>	<b>(四)放射治疗</b>					除特定说明的项目外，均按治疗计划、模拟定位、治疗、模具等项目分别计价。
	<b>2401</b>	<b>1. 放射治疗计划及剂量计算</b>					
E	240100001	人工制定治疗计划(简单)	疗程	50	含剂量计算		
E	240100002	人工制定治疗计划(复杂)	疗程	80	含治疗计划与剂量计算		
E	240100003	计算机治疗计划系统(TPS)	疗程	250	指二维TPS		
E	240100004	特定计算机治疗计划系统	疗程	400	包括加速器适型、伽玛刀、X刀之TPS。		
E	240100004a	制定逆向调强计算机治疗计划系统	疗程	1000			
E	240100004b	修订逆向调强计算机治疗计划系统	次	400			
E	240100006	二维剂量验证	次	200			
E	240100007	三维剂量验证	次	360			
E	240100008	二维实时影像监控	次	200			
E	240100009	三维实时影像监控	次	400			
E	240100010	呼吸门控	次	130			
	<b>2402</b>	<b>2. 模拟定位</b>			含拍片		
E	240200001	简易定位	疗程	30	指使用非专用定位机之定位，包括X线机、B超或CT等。		
E	240200002	专用X线机模拟定位	疗程	90			
E	240200003	专用X线机复杂模拟定位	疗程	260	指非共面4野以上之定位		
E	240200003a	专用X线机修改定位、定位验证	次	50			
E	240200003b	CT模拟机三维定位	次	480			
E	240200003c	四维CT模拟机定位	次	650			

E	240200004	CT模拟机校位	次	650			
	<b>2403</b>	<b>3. 外照射治疗</b>					
E	240300001	深部X线照	每照射野	15			
E	240300002	钴 <sup>60</sup> 外照射(固定照射)	每照射野	20			
E	240300003	钴 <sup>60</sup> 外照射(特殊照射)	每照射野	20	包括旋转、弧形、楔形滤板等方法。		
E	240300004	直线加速器放疗(固定照射)	每照射野	70			
E	240300005	直线加速器放疗(特殊照射)	每照射野	150	包括旋转、弧形、楔形滤板等方法。		
E	240300006	直线加速器适型治疗	每照射野	180	指非共面4野以上之放		
E	240300007	X刀治疗	次	4800			
E	240300008	伽玛刀治疗	次	7600	指颅内良性、恶性肿瘤和血管疾病的治疗。		未获得卫生部配置规划许可的,不得收费。
E	240300008a	伽玛刀治疗加收	靶点	1000			加收最高不超过4000元
E	240300008b	立体定向自动定位(APS)伽玛刀治疗	次	9000			指192及以上钴源伽玛刀治疗
E	240300009	不规则野大面积照射	次	400			
E	240300010	半身照射	次	1200			
E	240300011	全身钴 <sup>60</sup> 照射	次	1200			
E	240300012	全身X线照射	次	1200	指用于骨髓移植		
E	240300013	全身电子线照射	次	1500	指用于皮肤恶性淋巴瘤治疗		
E	240300014	术中放疗	次	4000			
E	240300015	适型调强放射治疗(IMRT)	每照射野	300			
E	240300016	快中子外照射	次	250			
	<b>2404</b>	<b>4. 后装治疗</b>			不含手术、麻醉。		
E	240400001	浅表部位后装治疗	次	320			
E	240400002	腔内后装放疗	次	350			
E	240400003	组织间插置放疗	次	450			
E	240400004	手术置管放疗	次	500			
E	240400005	皮肤贴敷后装放疗	次	150			
E	240400006	血管内后装放疗	次	400			

E	240400007	快中子后装治疗（中子刀）	次	4200			
	<b>2405</b>	<b>5. 模具设计及制作</b>				包括斗篷野、倒Y野。	
E	240500001	合金模具设计及制作	次	200		包括电子束制模、适型制模。	
E	240500002	填充模具设计及制作	次	150			
E	240500003	补偿物设计及制作	次	150			
E	240500004	面模设计及制作	次	280			
E	240500004a	体模设计及制作	次	560			
E	240500005	体架	次	500		包括头架	
	<b>2406</b>	<b>6. 其他辅助操作</b>					
E	240600001	低氧放疗耐力测定	次	100			
	<b>2407</b>	<b>7. 其他</b>					
E	240700001	深部热疗	次	800			指肿瘤局部深部热疗
E	240700001a	肿瘤全身深部热疗	次	2900		指使用微波全身热疗设备进行肿瘤治疗。含测温探头。	
E	240700002	高强度超声聚焦刀治疗	次	12000		指声强大于或等于5000w/cm <sup>2</sup>	准入医院项目
E	240700002a	高强度超声聚焦刀治疗	疗程	7200		指声强在2000—5000w/cm <sup>2</sup>	准入医院项目
E	240700003	体表肿瘤电化学治疗	库仑	2			
E	240700004	氩氦刀肿瘤治疗	次	3000		氩氦刀电极	不含影像学引导
	<b>25</b>	<b>(五) 检验</b>					
	<b>2501</b>	<b>1. 临床检验</b>					
	<b>250101</b>	<b>血液一般检查</b>					
H	250101001	血红蛋白测定(Hb)	项	0.5			
H	250101002	红细胞计数(RBC)	项	0.5			
H	250101003	红细胞比积测定(HCT)	项	0.5			
H	250101004	红细胞参数平均值测定	次	0.5		含平均红细胞体积(MCV)、平均红细胞血红蛋白量(MCH)、平均红细胞血红蛋白浓度	
H	250101005	网织红细胞计数(Ret)					
H	250101005a	网织红细胞计数(Ret)	项	1.5			镜检法

H	250101005b	网织红细胞计数(Ret)	项	20			①仪器法 ②流式细胞仪法
H	250101006	嗜碱性点彩红细胞计数	项	1.5			
H	250101007	异常红细胞形态检查	项	4.5			
H	250101008	红细胞沉降率测定	项	8.5			①手工法②仪器法
H	250101009	白细胞计数(WBC)	项	0.5			
H	250101010	白细胞分类计数(DC)	项	0.5			
H	250101011	嗜酸性粒细胞直接计数	项	2.5	包括嗜碱性粒细胞直接计数、淋巴细胞直接计数、单核细胞直接计数。		
H	250101012	异常白细胞形态检查	项	6			
H	250101013	浓缩血恶性组织细胞检查	项	4.5			
H	250101014	血小板计数	项	0.5			
H	250101015	血细胞分析					
H	250101015a	血细胞分析+三分类	项	8.5			
H	250101015b	血细胞分析+五分类	项	18			
H	250101016	出血时间测定(BT)	项	3.5			
H	250101017	出血时间测定	项	10	指测定器法		
H	250101018	凝血时间测定(CT)	项	4.5			
H	250101019	红斑狼疮细胞检查	项	8.5			
H	250101020	血浆渗量试验	项	12			
H	250101021	有核红细胞计数	项	待定			
H	250101022	异常血小板形态检查	项	待定			
	<b>250102</b>	<b>尿液一般检查</b>					
H	250102001	尿常规检查	次	5	指手工操作, 含外观、酸碱度、蛋白定性、镜检。		
H	250102002	尿酸碱度测定	项	1			
H	250102003	尿比重测定	项	1			
H	250102004	渗透压检查	项	7	包括尿或血清渗透压检查		
H	250102005	尿蛋白定性	项	1			
H	250102006	尿蛋白定量	项	4.5			①手工比色法②各种化学方法③免疫比浊法

H	250102007	尿本-周氏蛋白定性检					
H	250102007a	尿本-周氏蛋白定性检	项	3			热沉淀法
H	250102007b	尿本-周氏蛋白定性检	项	13			免疫电泳法
H	250102008	尿肌红蛋白定性检查	项	8.5			
H	250102009	尿血红蛋白定性检查	项	3.5			
H	250102010	尿糖定性试验	项	2			
H	250102011	尿糖定量测定	项	4.5			
H	250102012	尿酮体定性试验	项	3			
H	250102013	尿三胆检查	项	3.5	包括尿二胆检查		
H	250102014	尿含铁血黄素定性试验	项	5			
H	250102015	尿三氯化铁试验	项	7			
H	250102016	尿乳糜定性检查	项	4.5			
H	250102017	尿卟啉定性试验	项	5			
H	250102018	尿黑色素测定	项	4.5			
H	250102019	尿浓缩稀释试验	项	6			
H	250102020	尿酚红排泄试验(PSP)	项	3			
H	250102021	尿妊娠试验	项	3			①乳胶凝集法②酶免法或金标法
H	250102022	卵泡刺激素(LH)排卵预测	项	5			
H	250102023	尿沉渣镜检	项	4.5			
H	250102024	尿沉渣定量	项	18			流式细胞计数法
H	250102024a	尿沉渣定量	项	10			定量计数池法
H	250102025	尿液爱迪氏计数	项	3.5			
H	250102026	尿三杯检查	项	8.5			
H	250102027	一小时尿沉渣计数	项	3			
H	250102028	一小时尿细胞排泄率	项	3			
H	250102029	尿沉渣白细胞分类	项	3			
H	250102030	尿十二小时E/C值测定	项	10			
H	250102031	尿中病毒感染细胞检查	项	3			
H	250102032	尿中包涵体检查	项	3			
H	250102033	尿酸化功能测定	项	10			
H	250102034	尿红细胞位相	项	10			①人工法②图像分析仪法

H	250102035	尿液分析	次	8	指仪器法10项以上(含10项)		
H	250102035a	尿液分析	次	5	指仪器法十项以下		
H	250102036	尿液半乳糖测定	次	21			
H	250102037	尿碘测定	次	21			
H	250102038	24小时尿胱氨酸测定	项	待定			
H	250102039	尿卟啉定量测定	项	待定			
	<b>250103</b>	<b>粪便检查</b>					
H	250103001	粪便常规	次	2.5	指手工操作,含外观、镜检。		
H	250103002	隐血试验(OB)	项	2	包括呕吐物、粪便、尿、痰液、分泌物、脑脊液、胸腹水等体液。		化学法
H	250103002a	隐血试验(OB)	项	4	包括呕吐物、粪便、尿、痰液、分泌物、脑脊液、胸腹水等体液。		免疫法
H	250103003	粪胆素检查	项	1.5			
H	250103004	粪便乳糖不耐受测定	项	1.5			
H	250103005	粪苏丹III染色检查	项	3			
H	250103006	粪便脂肪定量	项	待定			
	<b>250104</b>	<b>体液与分泌物检查</b>					
H	250104001	胸腹水常规检查	次	6	含外观、比重、粘蛋白定性、细胞计数、细胞分类。		
H	250104002	胸腹水特殊检查	次	6	包括细胞学、染色体、AgNOR检查		
H	250104003	脑脊液常规检查(CSF)	次	6	含外观、蛋白定性、细胞总数和分类		
H	250104004	精液常规检查	次	6	含外观、量、液化程度、精子存活率、活动力、计数和形态。		
H	250104005	精液酸性磷酸酶测定	项	5			
H	250104006	精液果糖测定	项	8.5			
H	250104007	精液 $\alpha$ -葡萄糖苷酶测定	项	13			
H	250104008	精子运动轨迹分析	项	10			

H	250104009	精子顶体完整率检查	项	8.5			
H	250104010	精子受精能力测定	项	6			
H	250104011	精子结合抗体测定	项	8.5			
H	250104012	精子畸形率测定	项	8.5			
H	250104012a	精子畸形染色形态分析	项	60	指染色形态分析		
H	250104013	前列腺液常规检查	项	4.5	含外观和镜检		
H	250104014	阴道分泌物检查	次	4.5	含清洁度、滴虫、霉菌检查。		
H	250104015	羊水结晶检查	项	4.5			
H	250104016	胃液常规检查	次	4.5	含酸碱度、基础胃酸分泌量、最大胃酸分泌量测定。		
H	250104017	十二指肠引流液及胆汁检查	次	4.5	含一般性状和镜检		
H	250104018	痰液常规检查	次	4.5	含一般性状检查、镜检和嗜酸性粒细胞检查。		
H	250104019	各种穿刺液常规检查	次	7	含一般性状检查和镜检		
H	250104020	精子双链DNA检测	项	34			
H	250104021	单细胞凝胶电泳检测体细胞DNA	项	43			
H	250104022	精子肿胀试验	项	34			
H	250104023	精子顶体酶定量测定	项	130			
H	250104024	细菌性阴道病快速检测	次	11			
H	250104025	精子爬高试验	项	34			
H	250104026	精子凝集试验	项	待定			
H	250104027	精浆弹性硬蛋白酶定量测定	项	72			
H	250104028	精浆(全精)乳酸脱氢酶X同工酶定量检测	项	待定			
H	250104029	精浆中性 $\alpha$ -葡萄糖苷酶活性测定	项	68			
H	250104030	精液白细胞过氧化物酶染色检查	项	60			
H	250104031	精浆锌测定	项	60			
H	250104032	精浆柠檬酸测定	项	68			

H	250104033	精子膜表面抗体免疫珠实验	项	51	包括IgG、IgA、IgM		
H	250104034	精子膜凝集素受体定量检测	项	待定			
H	250104035	抗精子抗体混合凝集试验	项	待定			
H	250104036	精液渗透压测定	项	14			
H	250104037	精液卵磷脂测定	项	待定			
H	250104038	精子速度激光测定	项	待定			
	<b>2502</b>	<b>2. 临床血液学检查</b>					
	<b>250201</b>	<b>骨髓检查及常用染色技术</b>					
H	250201001	骨髓涂片细胞学检验	次	40	含骨髓增生程度判断、有核细胞分类计数、细胞形态学检验、特殊细胞、寄生虫检查。		
H	250201002	骨髓有核细胞计数	项	10			
H	250201003	骨髓巨核细胞计数	项	10			
H	250201004	造血干细胞计数					
H	250201004a	造血干细胞计数	项	26			荧光显微镜法
H	250201004b	造血干细胞计数	项	130			流式细胞仪法
H	250201005	骨髓造血祖细胞培养	项	85	包括粒-单系、红细胞系。		
H	250201006	白血病免疫分型	项	75			①荧光显微镜法②酶免法③流式细胞仪法
H	250201007	骨髓特殊染色及酶组织化学染色检查	项	26			每种特殊染色计为一项
H	250201008	白血病抗原检测	项	30			
H	250201009	白血病残留病灶检测	项	240			
H	250201010	粒细胞集落刺激因子测定	项	待定			
	<b>250202</b>	<b>溶血检查</b>					
H	250202001	红细胞包涵体检查	项	4.5			
H	250202002	血浆游离血红蛋白测定	项	13			
H	250202003	血清结合珠蛋白测定(HP)	项	17			①手工法②光度法或免疫法

H	250202004	高铁血红蛋白过筛试验	项	4.5			
H	250202005	红细胞自身溶血过筛试验	项	4.5			
H	250202006	红细胞自身溶血及纠正试验	项	4.5			
H	250202007	红细胞渗透脆性试验	项	8.5			
H	250202008	红细胞孵育渗透脆性试验	项	8.5			
H	250202009	热溶血试验	项	3.5			
H	250202010	冷溶血试验	项	3.5			
H	250202011	蔗糖溶血试验	项	3.5			
H	250202012	血清酸化溶血试验	项	3.5			
H	250202013	酸化甘油溶血试验	项	5			
H	250202014	微量补体溶血敏感试验	项	5			
H	250202015	蛇毒因子溶血试验	项	10			
H	250202016	高铁血红蛋白还原试验(MHB—RT)	项	13			
H	250202017	葡萄糖6—磷酸脱氢酶荧光斑点试	项	5			
H	250202018	葡萄糖6—磷酸脱氢酶活性检测	项	13			
H	250202019	变性珠蛋白小体检测(Heinz小	项	3.5			
H	250202020	红细胞谷胱甘肽(GSH)含量及其稳定性检测	项	21			
H	250202021	红细胞丙酮酸激酶测定(PK)	项	26			
H	250202022	还原型血红蛋白溶解度测定	项	5			
H	250202023	热盐水试验	项	3.5			
H	250202024	红细胞滚动试验	项	3.5			
H	250202025	红细胞镰变试验	项	3.5			
H	250202026	血红蛋白电泳	项	20			
H	250202027	血红蛋白A2测定(HbA2)	项	8.5			
H	250202028	抗碱血红蛋白测定	项	8.5			
H	250202029	胎儿血红蛋白(HbF)酸洗脱试验	项	8.5			
H	250202030	血红蛋白H包涵体检测	项	7			

H	250202031	不稳定血红蛋白测定	项	3.5	包括热不稳定试验、异丙醇试验、变性珠蛋白小体检测。	每项检测计费一次
H	250202032	血红蛋白C试验	项	10		
H	250202033	血红蛋白S溶解度试验	项	10		
H	250202034	直接抗人球蛋白试验(Coombs')	项	20	包括IgG、IgA、IgM、C3等不同球蛋白、补体成分。	每项检测计费一次
H	250202035	间接抗人球蛋白试验	项	20		
H	250202036	红细胞电泳测定	项	20		
H	250202037	红细胞膜蛋白电泳测定	项	13		
H	250202038	肽链裂解试验	项	13		
H	250202039	新生儿溶血症筛查	组	43		
H	250202040	红细胞九分图分析	项	4.5		
H	250202041	红细胞游离原卟啉测定	项	17		
H	250202041a	红细胞锌原卟啉测定(zpp)	项	8.5		
H	250202042	磷酸葡萄糖异构酶(GPI)测	项	85		
H	250202043	磷酸葡萄糖变位酶(PGM)测	项	待定		
	<b>250203</b>	<b>凝血检查</b>				
H	250203001	血小板相关免疫球蛋白(PAIg)测定	项	26	包括PAIgG、IgA、IgM等。	每项检测计费一次，①酶免法②流式细胞仪法
H	250203002	血小板相关补体C3测定(PAC3)	项	26		①酶免法②流式细胞仪法
H	250203003	抗血小板膜糖蛋白自身抗体测定	项	26	包括IIb/IIIa、Ib/IX。	每项检测计费一次，①酶免法②流式细胞仪法
H	250203004	血小板纤维蛋白原受体检测(FIBR)	项	30		
H	250203005	血小板膜 $\alpha$ 颗粒膜蛋白140测定(GMP-140)	项	30		①放免法或酶免法②流式细胞仪法
H	250203006	毛细血管脆性试验	项	5		
H	250203007	阿司匹林耐量试验	项	13		
H	250203008	血管性假性血友病因子(VWF)抗原测定	项	21		

H	250203009	血浆内皮素测定(ET)	项	43			①酶免法②流式细胞仪法
H	250203010	血小板粘附功能测定(PAdT)	项	17			①酶免法②流式细胞仪法
H	250203011	血小板聚集功能测定(PAgT)	项	17			①酶免法②流式细胞仪法
H	250203012	瑞斯托霉素诱导血小板聚集测定	项	17			
H	250203013	血小板第3因子有效性测定(PF3)	项	17			①放免法或酶免法②流式细胞仪法
H	250203014	血小板第4因子测定	项	17			
H	250203015	血小板寿命测定	项	8.5			
H	250203016	血小板钙流测定	项	8.5			
H	250203017	血浆β-血小板球蛋白测定	项	13			
H	250203018	血块收缩试验	项	3.5			
H	250203019	血浆血栓烷B2测定(TXB2)	项	26			①放免法或酶免法②流式细胞仪法
H	250203020	血浆凝血酶原时间测定(PT)	项	15			①手工法②仪器法
H	250203021	复钙时间测定及其纠正试验	项	8.5			①手工法②仪器法
H	250203022	凝血酶原时间纠正试验	项	17			①手工法②仪器法
H	250203023	凝血酶原消耗及纠正试验	项	17			①手工法②仪器法
H	250203024	白陶土部分凝血活酶时间测定(KPTT)	项	17			①手工法②仪器法
H	250203025	活化部分凝血活酶时间测定(APTT)	项	15			①手工法②仪器法
H	250203026	活化凝血时间测定(ACT)	项	8.5			
H	250203027	简易凝血活酶生成试验	项	50			①手工法②仪器法
H	250203028	血浆蝰蛇毒时间测定	项	13			
H	250203029	血浆蝰蛇毒磷脂时间测定	项	8.5			
H	250203030	血浆纤维蛋白原测定	项	14			①手工法②仪器法
H	250203031	血浆凝血因子活性测定	项	51	包括因子II、V、VII、VIII、IX、X、XI、XII、XIII。		每种因子检测计费一次,①手工法②仪器法

H	250203032	血浆因子VIII抑制物定性测定	项	50			①手工法② 仪器法
H	250203033	血浆因子VIII抑制物定量测定	项	80			①手工法② 仪器法
H	250203034	血浆因子XIII缺乏筛选试验	项	19			
H	250203035	凝血酶时间测定(TT)	项	14			①手工法② 仪器法
H	250203036	甲苯胺蓝纠正试验	项	13			
H	250203037	复钙交叉时间测定	项	13			
H	250203038	瑞斯托霉素辅因子测定(VWF:ROOF)	项	17			
H	250203039	优球蛋白溶解时间测定(ELT)	项	7			
H	250203040	血浆鱼精蛋白副凝试验(3P)	项	7			
H	250203041	连续血浆鱼精蛋白稀释试验	项	7			
H	250203042	乙醇胶试验	项	4.5			
H	250203043	血浆纤溶酶原活性测定(PLGA)	项	8.5			①手工法② 仪器法
H	250203044	血浆纤溶酶原抗原测定(PLGAg)	项	8.5			①手工法② 仪器法
H	250203045	血浆 $\alpha$ 2纤溶酶抑制物活性测定( $\alpha$ 2-PIA)	项	8.5			①手工法② 仪器法
H	250203046	血浆 $\alpha$ 2纤溶酶抑制物抗原测定( $\alpha$ 2-	项	8.5			①手工法② 仪器法
H	250203047	血浆抗凝血酶III活性测定(AT-III)	项	9.5			①手工法② 仪器法
H	250203048	血浆抗凝血酶III抗原测定(AT-III Ag)	项	9.5			①手工法② 仪器法
H	250203049	凝血酶抗凝血酶III复合物测定	项	9.5			
H	250203050	血浆肝素含量测定	项	8.5			
H	250203051	血浆蛋白C活性测定	项	43			
H	250203052	血浆蛋白C抗原测定(PCAg)	项	21			
H	250203053	活化蛋白C抵抗试验(APCR)	项	21			

H	250203054	血浆蛋白S测定(PS)	项	43			
H	250203055	狼疮抗凝物质检测	项	20			
H	250203056	血浆组织纤溶酶原活化物活性检测(t-PAA)	项	10			
H	250203057	血浆组织纤溶酶原活化物抗原检测(t-PAAg)	项	10			
H	250203058	血浆组织纤溶酶原活化物抑制物活性检测	项	10			
H	250203059	血浆组织纤溶酶原活化物抑制物抗原检测	项	10			
H	250203060	血浆凝血酶调节蛋白抗原检测(TMAg)	项	10			
H	250203061	血浆凝血酶调节蛋白活性检测	项	10			
H	250203062	血浆凝血酶原片段1+2检测(F)	项	10			
H	250203063	血浆纤维蛋白肽B $\beta$ 1-42和BP15-42检测(FPB $\beta$ 1-42, BP15-42)	项	10			
H	250203064	血浆纤溶酶-抗纤溶酶复合物测定(PAP)	项	10			
H	250203065	纤维蛋白(原)降解产物测定(FDP)	项	26			标本每稀释一个浓度另计费一次, ①乳胶凝集法②酶免法③仪器法
H	250203066	血浆D-二聚体测定(D-Dimer)	项	26	含半定量		①乳胶凝集法②各种免疫学方法
H	250203066a	血浆D-二聚体定量检测	项	60	不含半定量		
H	250203067	$\alpha$ 2-巨球蛋白测定	项	26			①免疫法②单扩法
H	250203068	人类白细胞抗原B27测定(HLA-B27)	项	125			①细胞毒法②免疫法③基因检测法④流式细胞仪法
H	250203069	体外血栓形成试验	项	21			
H	250203070	红细胞流变特性检测	次	30	含红细胞取向、变形、脆性、松弛等。		

H	250203071	全血粘度测定	项	5	包括高切、中切、低切。		每种计费一次
H	250203072	血浆粘度测定	项	5			
H	250203073	血小板ATP释放试验	项	26			
H	250203074	纤维蛋白肽A检测	项	13			
H	250203075	肝素辅因子II 活性测	项	13			
H	250203076	低分子肝素测定	项	13			
H	250203077	血浆激肽释放酶原测定	项	13			
H	250203078	简易凝血活酶纠正试验	项	待定			
H	250203079	纤维蛋白溶解试验	项	待定			
H	250203080	血栓弹力图试验	次	245			
	<b>2503</b>	<b>3. 临床化学检查</b>					
	<b>250301</b>	<b>蛋白质测定</b>					
H	250301001	血清总蛋白测定	项	3			化学法
H	250301001a	血清总蛋白测定	项	6			干化学法
H	250301002	血清白蛋白测定	项	3			化学法
H	250301002a	血清白蛋白测定	项	6			干化学法
H	250301003	血清粘蛋白测定	项	4.5			
H	250301004	血清蛋白电泳	项	15			手工法
H	250301004a	血清蛋白电泳	项	40			全自动
H	250301005	免疫固定电泳	项	180	包括血清或尿标本		
H	250301006	血清前白蛋白测定	项	21			①免疫比浊法②化学发光法
H	250301007	转铁蛋白测定	项	21	包括血、粪便、尿液、呕吐物、痰液、分泌物、脑脊液、胸腹水。		①免疫学方法②化学发光法
H	250301008	血清铁蛋白测定	项	30			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250301009	可溶性转铁蛋白受体测定	项	8.5			
H	250301009a	可溶性转铁蛋白受体定量检测	项	60			
H	250301010	脑脊液总蛋白测定	项	4.5			①干化学法②化学法③免疫比浊法④化学发光法

H	250301011	脑脊液寡克隆电泳分析	项	180			
H	250301012	脑脊液白蛋白测定	项	5			①免疫比浊法②免疫电泳法③化学发光法
H	250301012a	脑脊液白蛋白测定	项	8			干化学法
H	250301013	脑脊液IgG测定	项	17			①免疫比浊法②免疫电泳法③化学发光法
H	250301014	$\beta$ 2微球蛋白测定	项	20	包括血清和尿标本		①各种免疫学方法②化学发光法
H	250301015	$\alpha$ 1抗胰蛋白酶测定	项	21			①免疫比浊法②化学发光法
H	250301016	$\alpha$ 巨球蛋白测定	项	13			
H	250301017	超敏C反应蛋白测定					
H	250301017a	超敏C反应蛋白测定	项	3			定性
H	250301017b	超敏C反应蛋白测定	项	17			定量
H	250301018	视黄醇结合蛋白测定	项	10			
H	250301019	血清淀粉样蛋白测定(SAA)	项	8.5			
H	250301019a	血清淀粉样蛋白定量检测(SAA)	项	77			
H	250301020	$\beta$ 淀粉样蛋白测定(s100)	次	120			
H	250301021	阿尔茨海默相关神经丝蛋白(AD7C-	次	320			
	<b>250302</b>	<b>糖及其代谢物测定</b>					
H	250302001	葡萄糖测定			包括血清、脑脊液、尿标本。		
H	250302001a	葡萄糖测定	次	4.5			①各种酶法②酶电极法
H	250302001b	葡萄糖测定	次	7			干化学法
H	250302002	血清果糖胺测定	项	8.5	指糖化血清蛋白测定		
H	250302002a	糖化白蛋白(GA)测定	项	51			
H	250302003	糖化血红蛋白测定					
H	250302003a	糖化血红蛋白测定	项	34			各种免疫学方法
H	250302003b	糖化血红蛋白测定	项	68			色谱法
H	250302004	全血半乳糖测定	项	8.5			
H	250302005	血清果糖测定	项	8.5			
H	250302006	木糖测定	项	13			

H	250302007	血清唾液酸测定	项	7			
H	250302008	血浆乳酸测定	项	13	包括体液、分泌物标本。		
H	250302009	全血丙酮酸测定	项	13			
H	250302010	D-木糖耐量测定	项	21			
H	250302011	总抗氧化状态(TAS)检测	次	50			
	<b>250303</b>	<b>血脂及脂蛋白测定</b>					
H	250303001	血清总胆固醇测定	项	7			①干化学法 ②化学法或酶法
H	250303002	血清甘油三酯测定	项	7			①干化学法 ②化学法或酶法
H	250303003	血清磷脂测定	项	13			
H	250303004	血清高密度脂蛋白胆固醇测定	项	13			①干化学法 ②其他方法
H	250303005	血清低密度脂蛋白胆固醇测定	项	13			①干化学法 ②其他方法
H	250303006	血清脂蛋白电泳分析	项	34	包括酯质、胆固醇染色。		
H	250303007	血清载脂蛋白A I测定	项	13			
H	250303008	血清载脂蛋白A II测定	项	13			
H	250303009	血清载脂蛋白B测定	项	13			
H	250303010	血清载脂蛋白C II测定	项	17			
H	250303011	血清载脂蛋白C III测定	项	17			
H	250303012	血清载脂蛋白E测定	项	17			
H	250303013	血清载脂蛋白 $\alpha$ 测定	项	40			
H	250303014	血清 $\beta$ -羟基丁酸测定	项	13			
H	250303015	血清游离脂肪酸测定	项	8.5			
H	250303016	甘油测定	项	8.5			
H	250303017	载脂蛋白E基因分型	项	8.5			
H	250303018	小密低密度脂蛋白(sdLDL)测	项	待定			
	<b>250304</b>	<b>无机元素测定</b>			包括血、尿、脑脊液等标本。		血气分析同时进行无机元素测定的,按70%收费。
H	250304001	钾测定	项	4.5			火焰分光光度法或离子选择电极法

H	250304001a	钾测定	项	6			①干化学法 ②酶促动力学法
H	250304002	钠测定	项	4.5			火焰分光光度法或离子选择电极法
H	250304002a	钠测定	项	6			①干化学法 ②酶促动力学法
H	250304003	氯测定	项	4.5			①离子选择电极法②滴定法
H	250304003a	氯测定	项	6			干化学法
H	250304004	钙测定	项	4.5			①离子选择电极法②滴定法③化学法
H	250304004a	钙测定	项	6			干化学法
H	250304005	无机磷测定	项	6			①干化学法 ②比色法
H	250304006	镁测定	项	6			①干化学法 ②比色法③分光光度法 ④离子选择电极法
H	250304007	铁测定	项	6			①干化学法 ②比色法③分光光度法 ④离子选择电极法
H	250304008	血清总铁结合力测定	项	38			
H	250304009	全血铅测定	项	17			
H	250304010	血清碳酸氢盐(HCO <sub>3</sub> )测定	项	5	含血清总二氧化碳(TCO <sub>2</sub> )测定		①手工法②酶促动力学法
H	250304011	血一氧化碳分析	项	5			①干化学法 ②比色法
H	250304012	血一氧化氮分析	项	20			
H	250304013	微量元素测定	项	6	包括铜、锌、汞、锂等。		每种元素计费一次
H	250304013a	微量元素测定	项	17	包括硒、锶、镉、铝、锰、钼、砷、碘等。		每种元素计费一次
H	250304014	血清游离钙测定	项	待定			
	<b>250305</b>	<b>肝病的实验诊断</b>					
H	250305001	血清总胆红素测定	项	4.5			化学法或酶促法
H	250305001a	血清总胆红素测定	项	6			干化学法
H	250305002	血清直接胆红素测定	项	4.5			①干化学法 ②化学法或酶促法
H	250305003	血清间接胆红素测定	项	4.5			①手工法②干化学法③速率法
H	250305004	血清 $\delta$ -胆红素测定	项	8.5			

H	250305004a	血清 $\delta$ -胆红素测定	项	15			干化学法
H	250305005	血清总胆汁酸测定	项	15			①干化学法 ②化学法或比色法③酶促法
H	250305006	血浆氨测定	项	26			①干化学法 ②酶促法
H	250305007	血清丙氨酸氨基转移酶测定	项	3.5			①手工法②速率法
H	250305007a	血清丙氨酸氨基转移酶测定	项	6			干化学法
H	250305008	血清天门冬氨酸氨基转移酶测定	项	4.5			①手工法②速率法
H	250305008a	血清天门冬氨酸氨基转移酶测定	项	6			干化学法
H	250305009	血清 $\gamma$ -谷氨酰基转移酶测定	项	3.5			①手工法②速率法
H	250305009a	血清 $\gamma$ -谷氨酰基转移酶测定	项	6			干化学法
H	250305010	血清 $\gamma$ -谷氨酰基转移酶同工酶电泳	项	30			
H	250305011	血清碱性磷酸酶测定	项	3.5			①手工法②速率法
H	250305011a	血清碱性磷酸酶测定	项	6			干化学法
H	250305012	血清碱性磷酸酶同工酶电泳分析	项	30			
H	250305013	血清骨型碱性磷酸酶质量测定	项	21			①放免法或酶免法②化学发光法
H	250305014	血清胆碱脂酶测定	项	10			①干化学法 ②速率法
H	250305015	血清单胺氧化酶测定	项	8.5			
H	250305016	血清5'核苷酸酶测定	项	7			
H	250305017	血清 $\alpha$ -L-岩藻糖苷酶测定	项	13			
H	250305018	血清IV型胶原测定	项	34			
H	250305019	血清III型胶原测定	项	34			
H	250305020	血清层粘连蛋白测定	项	34			
H	250305021	血清纤维连接蛋白测定	项	7			
H	250305022	血清透明质酸酶测定	项	34			
H	250305023	腺苷脱氨酶测定	项	10	包括血清、脑脊液和胸水标本。		
H	250305024	血清亮氨酸氨基肽酶测定	项	4.5			

H	250305025	胆酸测定	项	5			
H	250305026	人基质金属蛋白酶抑制因子-I 测	项	43			
H	250305027	血清非结合胆红素测定	项	8.5			干化学法
H	250305028	转化生长因子 $\alpha$ - $\beta$ 测	项	43			
H	250305029	谷氨酰转肽酶测定	项	7			干化学法
H	250305030	线粒体型天门冬氨酸转氨酶同工酶测定	项	21			
H	250305031	人III型前胶原肽(PIIIP)测定	项	34			
H	250305032	谷胱苷肽还原酶测定	项	待定			
H	250305033	总I型胶原氨基端延长肽(Total-PINP)测定	次	160			
H	250305034	血清 $\gamma$ -谷氨酰转肽酶同工酶II检	次	180			
	<b>250306</b>	<b>心肌疾病的实验诊断</b>					
H	250306001	血清肌酸激酶测定	项	7			①干化学法 ②速率法③化学发光法
H	250306002	血清肌酸激酶-MB同工酶活性测定	项	20			①干化学法 ②金标法③速率法
H	250306003	血清肌酸激酶-MB同工酶质量测定	项	30			
H	250306004	血清肌酸激酶同工酶电泳分析	项	80			
H	250306005	乳酸脱氢酶测定	项	7	包括血清、脑脊液及胸腹水标本。		①干化学法 ②速率法
H	250306006	血清乳酸脱氢酶同工酶电泳分析	项	30			
H	250306007	血清 $\alpha$ 羟基丁酸脱氢酶测定	项	8.5			
H	250306008	血清肌钙蛋白T测定	项	115			①干化学法 ②免疫法③各种免疫学方法④化学发光法
H	250306009	血清肌钙蛋白I测定	项	115			①免疫法②各种免疫学方法③化学发光法④胶体金法
H	250306009a	心脏型脂肪酸结合蛋白检测	项	160			胶体金法

H	250306010	血清肌红蛋白测定	项	45			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250306011	血同型半胱氨酸测定	项	100			①各种免疫学方法②色谱法
H	250306012	乳酸脱氢酶同工酶-I测定	项	8.5			
H	250306013	谷氨酸脱氢酶测定	项	15			
H	250306014	B型尿钠肽检测 (BNP)	项	200			
H	250306014a	B型尿钠肽检测 (BNP)	项	230			①双抗夹心免疫荧光法②化学发光法
H	250306014b	心肌损伤检测	项	230	含肌红蛋白、肌酸激酶同工酶、肌钙蛋白I测定。		①双抗夹心免疫荧光法②化学发光法
H	250306015	B型前脑尿钠肽检测 (Pro-BNP)	项	200			
H	250306016	脂蛋白相关磷脂酶A2 (LP-PLA2)测定	项	300			
H	250306017	缺血修饰白蛋白测定	次	43			
	<b>250307</b>	<b>肾脏疾病的实验诊断</b>					
H	250307001	尿素测定	项	5	包括血清或尿标本		化学法
H	250307001a	尿素测定	项	8	包括血清或尿标本		①干化学法②酶促动力学法
H	250307002	肌酐测定	项	5	包括血清或尿标本		化学法
H	250307002a	肌酐测定	项	8	包括血清或尿标本		①干化学法②酶促动力学法
H	250307003	内生肌酐清除率试验	项	13			
H	250307004	指甲肌酐测定	项	21			①化学法②酶促动力学法
H	250307005	血清尿酸测定	项	5			
H	250307005a	血清尿酸测定	项	7			干化学法
H	250307006	尿微量白蛋白测定	项	17			报告尿mAlb/gCr比值时应另加尿肌酐测定费用, ①各种免疫学方法②化学发光法

H	250307007	尿转铁蛋白测定	项	17			报告尿TF/gCr比值时应另加收尿肌酐测定费用, ①各种免疫学方法②化学发光法
H	250307008	尿 $\alpha$ 1微量球蛋白测定	项	25			报告g-尿Cr比值时应加收尿肌酐测定费用, ①各种免疫学方法②化学发光法
H	250307010	尿蛋白电泳分析	项	150			
H	250307011	尿N-酰- $\beta$ -D-氨基葡萄糖苷酶测定	项	8.5			
H	250307012	尿 $\beta$ -D-半乳糖苷酶测定	项	8.5			
H	250307013	尿 $\gamma$ -谷氨酰转移酶测定	项	7			
H	250307014	尿丙氨酰氨基肽酶	项	7			
H	250307015	尿亮氨酰氨基肽酶	项	7			
H	250307016	尿碱性磷酸酶测定	项	5			
H	250307017	尿浓缩试验	项	4.5			
H	250307018	酸负荷试验	项	4.5			
H	250307019	碱负荷试验	项	4.5			
H	250307020	尿碳酸氢盐(HCO <sub>3</sub> )测定	项	7			
H	250307021	尿氨测定	项	8.5			
H	250307022	尿可滴定酸测定	项	7			
H	250307023	尿结石成份分析	项	43			①化学法②红外光谱法
H	250307024	尿酸测定	项	5			
H	250307025	尿草酸测定	项	5			
H	250307026	尿透明质酸酶测定	项	13			
H	250307027	超氧化物歧化酶(SOD)测定	项	13			
H	250307027a	超氧化物歧化酶(SOD)测定	项	34			比色法
H	250307028	血清胱抑素(Cystatin C)测定	项	38			
H	250307030	血 $\alpha$ 1-球蛋白测定	项	17			
H	250307031	中性粒细胞明胶酶相关脂质运载蛋白测定	次	85			
	250308	其它血清酶类测定					

H	250308001	血清酸性磷酸酶测定	项	7			①干化学法 ②比色法③ 速率法
H	250308002	血清酒石酸抑制酸性磷酸酶测定	项	8.5			①干化学法 ②比色法③ 速率法
H	250308003	血清前列腺酸性磷酸酶质量测定	项	8.5			
H	250308004	淀粉酶测定	项	13	包括血清、尿或腹水。		①干化学法 ②比色法③ 速率法
H	250308005	血清淀粉酶同工酶电泳	项	30			
H	250308006	血清脂肪酶测定	项	13			①干化学法 ②比色法
H	250308007	血清血管紧张转化酶测定	项	21			
H	250308008	血清骨钙素测定	项	13			
H	250308009	醛缩酶测定	项	8.5			
H	250308010	甘氨酸脯氨酸二肽氨基肽酶测定	项	8.5			
H	250308011	胰蛋白酶原—II测定	项	34			
	<b>250309</b>	<b>维生素、氨基酸与血药浓度测定</b>					①免疫学法 ②色谱法
H	250309001	25羟维生素D测定	项	13			
H	250309002	1, 25双羟维生素D测定	项	13			
H	250309003	叶酸测定	项	13			
H	250309003a	叶酸测定	项	50			化学发光法
H	250309004	血清维生素测定	每种维生素	30	包括维生素D以外的各类维生素		
H	250309004a	血清维生素定量测定	项	77			
H	250309005	血清药物浓度测定	每种药物	30			①免疫学法 ②色谱法
H	250309005a	全血中环孢素药物浓度测定	次	240	包括普乐可复测定		单克隆荧光偏振免疫法
H	250309005b	血清药物浓度测定	次	120			单克隆荧光偏振免疫法、酶放大偏振免疫法。
H	250309006	各类滥用药物筛查	每种药物	30			
H	250309007	血清各类氨基酸测定	每种氨基酸	21			
H	250309008	血清乙醇测定	项	13			
H	250309009	排泄物的毒物测定	项	待定	含呕吐物		不同检测方法分别计价
H	250309010	化学药物用药指导基因检测	每个位点	330			聚合酶链反应杂交法
H	250309011	尿羟脯氨酸测定	项	待定			
	<b>250310</b>	<b>激素测定</b>					

H	250310001	血清促甲状腺激素测定	项	18		各种免疫学方法
H	250310001a	血清促甲状腺激素测定	项	40		化学发光法
H	250310002	血清泌乳素测定	项	18		各种免疫学方法
H	250310002a	血清泌乳素测定	项	40		化学发光法
H	250310003	血清生长激素测定	项	18		各种免疫学方法
H	250310003a	血清生长激素测定	项	40		化学发光法
H	250310004	血清促卵泡刺激素测定	项	18		各种免疫学方法
H	250310004a	血清促卵泡刺激素测定	项	40		化学发光法
H	250310005	血清促黄体生成素测定	项	18		各种免疫学方法
H	250310005a	血清促黄体生成素测定	项	40		化学发光法
H	250310006	血清促肾上腺皮质激素测定	项	40		各种免疫学方法
H	250310006a	血清促肾上腺皮质激素测定	项	51		化学发光法
H	250310007	抗利尿激素测定	项	20		各种免疫学方法
H	250310007a	抗利尿激素测定	项	30		化学发光法
H	250310008	降钙素测定	项	18		各种免疫学方法
H	250310008a	降钙素测定	项	30		化学发光法
H	250310009	甲状旁腺激素测定	项	70		①各种免疫学方法②化学发光法
H	250310010	血清甲状腺素(T4)测定	项	10		各种免疫学方法
H	250310010a	血清甲状腺素(T4)测定	项	40		化学发光法
H	250310011	血清三碘甲状腺原氨酸(T3)测定	项	10		各种免疫学方法
H	250310011a	血清三碘甲状腺原氨酸(T3)测定	项	40		化学发光法
H	250310012	血清反T3测定	项	18		各种免疫学方法
H	250310012a	血清反T3测定	项	40		化学发光法
H	250310013	血清游离甲状腺素(FT4)测定	项	18		各种免疫学方法
H	250310013a	血清游离甲状腺素(FT4)测定	项	40		化学发光法
H	250310014	血清游离三碘甲状腺原氨酸(FT3)测定	项	18		各种免疫学方法
H	250310014a	血清游离三碘甲状腺原氨酸(FT3)测定	项	40		化学发光法
H	250310015	血清T3摄取实验	项	15		各种免疫学方法

H	250310015a	血清T3摄取实验	项	30			化学发光法
H	250310016	血清甲状腺结合球蛋白测定	项	10			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250310017	促甲状腺素受体抗体测定	项	60			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250310018	血浆皮质醇测定	项	18			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250310019	24小时尿游离皮质醇测定	项	30			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250310020	尿17-羟皮质类固醇测定	项	64			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250310021	尿17-酮类固醇测定	项	64			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250310022	血清脱氢表雄酮及硫酸酯测定	项	43			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250310023	醛固酮测定	项	21			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250310024	尿儿茶酚胺测定	项	38			①色谱法②各种免疫学方法
H	250310025	尿香草苦杏仁酸(VMA)测定	项	38			①色谱法②各种免疫学方法
H	250310026	血浆肾素活性测定	项	30			
H	250310027	血管紧张素I测定	项	21			
H	250310028	血管紧张素II测定	项	21			
H	250310029	促红细胞生成素测定	项	26			
H	250310030	睾酮测定	项	21			各种免疫学方法
H	250310030a	睾酮测定	项	34			化学发光法
H	250310030b	血游离睾酮测定	项	13			
H	250310031	血清双氢睾酮测定	项	21			各种免疫学方法
H	250310031a	血清双氢睾酮测定	项	34			化学发光法
H	250310032	雄烯二酮测定	项	21			各种免疫学方法
H	250310032a	雄烯二酮测定	项	34			化学发光法
H	250310033	17 $\alpha$ 羟孕酮测定	项	21			各种免疫学方法
H	250310033a	17 $\alpha$ 羟孕酮测定	项	34			化学发光法
H	250310034	雌酮测定	项	21			各种免疫学方法
H	250310034a	雌酮测定	项	34			化学发光法
H	250310035	雌三醇测定	项	21			各种免疫学方法
H	250310035a	雌三醇测定	项	34			化学发光法

H	250310036	雌二醇测定	项	21			各种免疫学方法
H	250310036a	雌二醇测定	项	34			化学发光法
H	250310037	孕酮测定	项	21			各种免疫学方法
H	250310037a	孕酮测定	项	34			化学发光法
H	250310038	血清人绒毛膜促性腺激素测定	项	21			各种免疫学方法
H	250310038a	血清人绒毛膜促性腺激素测定	项	34			化学发光法
H	250310039	血清胰岛素测定	项	30			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250310040	血清胰高血糖素测定	项	30			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250310041	血清C肽测定	项	21			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250310042	C肽兴奋试验	项	60			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250310043	血清抗谷氨酸脱羧酶抗体测定	项	21			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250310044	胃泌素测定	项	21			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250310044a	胃泌素-17检测	次	85			
H	250310045	血浆前列腺素(PG)测定	项	43			
H	250310046	血浆6-酮前列腺素F1 $\alpha$ 测定	项	43			
H	250310047	肾上腺素测定	项	26			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250310048	去甲肾上腺素测定	项	43			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250310049	胆囊收缩素测定	项	26			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250310050	心钠素测定	项	26			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250310051	环磷酸腺苷(cAMP)测定	项	待定			
H	250310052	环磷酸鸟苷(cGMP)测定	项	待定			
H	250310053	尿生长激素测定	项	26			
H	250310054	降钙素原检测	项	150			
H	250310055	特异 $\delta$ 人绒毛膜促性腺激素( $\delta$ -HCG)测定	次	待定			

H	250310056	甾体激素受体测定	项	34	包括皮质激素、雌激素、孕激素、雄激素等。		
H	250310058	生长抑素测定	项	待定			
H	250310059	促胰液素测定	项	待定			
H	250310060	组织胺测定	项	待定			
H	250310061	5羟色胺测定	项	待定			
H	250310062	甲状腺球蛋白(TG)测定	项	45			
	<b>250311</b>	<b>骨质疏松的实验诊断</b>					
H	250311001	尿CTx测定	项	待定			
H	250311002	尿NTx测定	项	待定			报告g-尿Cr比值时, 应加尿肌酐测定费用。
H	250311003	尿吡啶酚测定	项	待定			报告g-尿Cr比值时, 应加尿肌酐测定费用。
H	250311004	尿脱氧吡啶酚测定	项	待定			报告g-尿Cr比值时, 应加尿肌酐测定费用。
H	250311005	血清N-端骨钙素测定	项	77			化学发光法
H	250311006	血清β-胶原降解产物测定	项	75			化学发光法
H	250311007	I型胶原羧基端前肽(PICP)测定	项	待定			
	<b>2504</b>	<b>4. 临床免疫学检查</b>					
	<b>250401</b>	<b>免疫功能测定</b>					
H	250401001	T淋巴细胞转化试验	项	17			
H	250401002	T淋巴细胞花环试验	项	17			
H	250401003	红细胞花环试验	项	8.5			
H	250401004	细胞膜表面免疫球蛋白测定(SmIg)	项	13			
H	250401005	中性粒细胞趋化功能试验	项	13			
H	250401006	硝基四氮唑蓝还原试验	项	13			
H	250401007	白细胞粘附抑制试验	项	13			
H	250401008	白细胞杀菌功能试验	项	13			
H	250401009	白细胞吞噬功能试验	项	13			
H	250401010	巨噬细胞吞噬功能试验	项	13			

H	250401011	自然杀伤淋巴细胞功能试验	项	30			
H	250401012	抗体依赖性细胞毒性试验	项	17			
H	250401013	干扰素测定	项	60			每类干扰素测定计费一次
H	250401014	各种白介素测定	项	43			每种测定计费一次, ①各种免疫学方法②化学发光法
H	250401015	溶菌酶测定	项	11			
H	250401016	抗淋巴细胞抗体试验	项	13			
H	250401017	肥大细胞脱颗粒试验	项	13			
H	250401018	B因子测定	项	21			
H	250401019	总补体测定(CH50)	项	13			①各种免疫学方法②试管溶血法
H	250401020	单项补体测定	项	24	包括C1q、C1r、C1s、C2—C9。		每项测定计费一次, ①各种免疫学方法②单扩法
H	250401021	补体1抑制因子测定	项	21			
H	250401022	C3裂解产物测定(C3SP)	项	17			
H	250401023	免疫球蛋白定量测定	项	17	包括IgA、IgG、IgM、IgD、IgE。		指各种免疫学方法, 每项测定计费一次。
H	250401023a	免疫球蛋白定量测定	项	8.5	包括IgA、IgG、IgM、IgD、IgE。		指单扩法, 每项测定计费一次。
H	250401023b	免疫球蛋白亚类定量测定	项	68	包括IgG1、IgG2、IgG3、IgG4。		每项测定计费一次
H	250401024	冷球蛋白测定	项	25			
H	250401025	C—反应蛋白测定(CRP)	项	10			①各种免疫学方法②单扩法
H	250401026	纤维结合蛋白测定(Fn)	项	21			
H	250401026a	胎儿纤维连接蛋白测定(FFN)	项	150			
H	250401027	轻链KAPPA、LAMBDA定量(K-LC, λ-LC)	项	17			每项测定计费一次
H	250401028	铜蓝蛋白测定	项	24			①各种免疫学方法②单扩法
H	250401029	淋巴细胞免疫分析	项	65			
H	250401030	活化淋巴细胞测定	项	65			流式细胞仪法

H	250401031	血细胞簇分化抗原(CD)系列检测					每项检测计费一次
H	250401031a	淋巴细胞亚群绝对计数	项	85	包括CD3+、CD4+、CD8+等。		
H	250401031b	淋巴细胞亚群相对计数	项	65	包括CD3+、CD4+、CD8+等。		
H	250401031c	淋巴细胞亚类检测	项	65	包括TH1、TH2。		
H	250401032	可溶性细胞间粘附分子-1(sICAM-1)测定	项	待定			
H	250401034	24小时IgG鞘内合成率测定	项	待定			
H	250401035	碱性髓鞘蛋白测定	项	待定			
H	250401036	血管内皮生长因子检测	次	260			
H	250401037	免疫球蛋白游离轻链测定	次	240			
H	250401038	血清胎盘生长因子检测	次	230			
	<b>250402</b>	<b>自身免疫病的实验诊断</b>					
H	250402001	系统性红斑狼疮因子试验(LEF)	项	17			
H	250402002	抗核抗体测定(ANA)	项	21			
H	250402003	抗核提取物抗体测定(抗ENA抗体)	项	17	包括抗SSA、抗SSB、抗JO-1、抗Sm、抗nRNP、抗ScL-70、抗着丝点抗体		每项测定计费一次,①免疫学法②免疫印迹法
H	250402004	抗单链DNA测定	项	51			①免疫学法 ②免疫印迹法
H	250402005	抗中性粒细胞胞浆抗体测定(ANCA)	项	20	包括cANCA、pANCA、MPO-ANCA。		免疫学法,每项测定计费一次。
H	250402005a	抗中性粒细胞组织蛋白酶G抗体检测	次	40			
H	250402006	抗双链DNA测定(抗dsDNA)	项	21			①免疫学法 ②免疫印迹法
H	250402007	抗线粒体抗体测定(AMA)	项	21			①免疫学法 ②免疫印迹法
H	250402007a	抗线粒体抗体分型(M2, M4, M9)	次	77			
H	250402008	抗核骨架蛋白抗体测定(amin)	项	21			①免疫学法 ②免疫印迹法

H	250402009	抗核糖体抗体测定	项	21			①免疫学法 ②免疫印迹法
H	250402010	抗核糖核蛋白抗体测定	项	21			①免疫学法 ②免疫印迹法
H	250402011	抗染色体抗体测定	项	21			①免疫学法 ②免疫印迹法
H	250402012	抗血液细胞抗体测定	项	21	包括红细胞抗体、淋巴细胞抗体、巨噬细胞抗体、血小板抗体测定。		每项测定计费一次
H	250402013	抗肝细胞特异性脂蛋白抗体测定	项	21			
H	250402014	抗组织细胞抗体测定	项	21	包括肝细胞、胃壁细胞、胰岛细胞、肾上腺细胞、骨骼肌、平滑肌等抗体测定。		每项测定计费一次
H	250402015	抗心肌抗体测定(AHA)	项	12			①凝集法②各种免疫学方法
H	250402016	抗心磷脂抗体测定	项	26	包括IgA、IgM、IgG。		每项测定计费一次
H	250402017	抗甲状腺球蛋白抗体测定(TGAb)	项	17			①凝集法②各种免疫学方法
H	250402017a	抗甲状腺球蛋白抗体检测(TGAb)	项	34			化学发光法
H	250402018	抗甲状腺微粒体抗体测定(TMAb)	项	17			①各种免疫学方法②化学发光法
H	250402018a	抗甲状腺过氧化物酶抗体检测(TPOAb)	项	21			免疫学方法
H	250402018b	抗甲状腺过氧化物酶抗体检测(TPOAb)	项	43			化学发光法
H	250402019	抗肾小球基底膜抗体测定	项	35			①凝集法②各种免疫学方法
H	250402020	抗脑组织抗体测定	项	17			
H	250402021	抗腮腺管抗体测定	项	17			
H	250402022	抗卵巢抗体测定	项	34			
H	250402023	抗子宫内膜抗体测定(EMAb)	项	34			
H	250402024	抗精子抗体测定	项	26			
H	250402025	抗硬皮病抗体测定	项	26			

H	250402026	抗胰岛素抗体测定	项	26			①凝集法②各种免疫学方法
H	250402027	抗胰岛素受体抗体测定	项	26			
H	250402028	抗乙酰胆碱受体抗体测定	项	30			
H	250402029	抗磷脂酸抗体测定	项	13			
H	250402030	抗鞘磷脂抗体测定	项	13	包括IgA、IgG、IgM。		每项测定计费一次
H	250402031	抗白蛋白抗体测定	项	21	包括IgA、IgG、IgM。		每项测定计费一次
H	250402032	抗补体抗体测定	项	17			
H	250402033	抗载脂蛋白抗体测定	项	17	包括A1、B抗体测定。		每项测定计费一次
H	250402034	抗内因子抗体测定	项	21			酶免疫法
H	250402034a	抗内因子抗体测定	项	43			荧光免疫法
H	250402035	类风湿因子(RF)测定	项	4.5			凝集法
H	250402035a	类风湿因子(RF)测定	项	26	包括类风湿因子(RF)亚型测定		各种免疫学方法
H	250402036	抗增殖细胞核抗原抗体(抗PCNA)测定	项	13			
H	250402037	分泌型免疫球蛋白A测定	项	15			
H	250402038	抗角蛋白抗体(AKA)测定	项	64			
H	250402039	抗可溶性肝抗原/肝-胰抗原抗体(SLA/LP)测定	项	64			
H	250402040	抗肝肾微粒体抗体(LKM)测定	项	64			
H	250402041	抗透明带抗体(AZP)检测	项	43			
H	250402042	抗平滑肌抗体检测	项	64			
H	250402043	亚甲基四氢叶酸还原酶核酸检测	项	77			
H	250402044	抗环瓜氨酸肽抗体(抗CCP抗体)检测	项	90	包括抗突变性瓜氨酸波形蛋白(MCV)抗体检测		
H	250402045	抗核周因子抗体(APF)测定	项	47			
H	250402046	抗肝细胞溶质抗原I型抗体测定(LC-1)	项	34			

H	250402047	抗RA33抗体测定	项	55			
H	250402048	抗DNA酶B抗体测定	项	51			
H	250402049	抗组蛋白抗体(AHA)测	项	38			
H	250402050	抗Sa抗体测定	项	51			
H	250402051	抗聚角蛋白微丝蛋白抗体(AFA)测	项	待定			
H	250402052	抗杀菌通透性增高蛋白(BPI)抗体测定	项	55			
H	250402053	抗 $\alpha$ 胞衬蛋白抗体测定	项	55			
H	250402054	抗人绒毛膜促性腺激素抗体(AHCGAb)测定	项	51			化学发光法
H	250402055	抗神经节苷脂IgG, IgM抗体测定	项	待定			
H	250402056	抗 $\beta$ 2-糖蛋白1抗体测	项	60			
H	250402057	抗核小体抗体测定(AnuA)	项	38			
	<b>250403</b>	<b>感染免疫学检测</b>					
H	250403001	甲型肝炎抗体测定(Anti-HAV)	项	8.5	包括IgG、IgM。		每项测定计费一次
H	250403001a	甲型肝炎抗体定量测定(Anti-HAV)	项	38	包括IgG、IgM。		化学发光法, 每项测定计费一次。
H	250403002	甲型肝炎抗原测定(HAVAg)	项	21			各种免疫学方法
H	250403002a	甲型肝炎抗原测定(HAVAg)	项	38			荧光探针法
H	250403003	乙型肝炎DNA测定	项	34			定性
H	250403003a	乙型肝炎DNA定量测	项	85			准入实验室项目
H	250403003b	高敏乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸定量检测	次	400			
H	250403004	乙型肝炎表面抗原测定(HBsAg)	项	4			
H	250403004a	乙型肝炎表面抗原测定(HBsAg)	项	20			化学发光法, 定量。
H	250403004b	乙型肝炎表面抗原测定(HBsAg)	项	15			时间分辨荧光免疫法

H	250403005	乙型肝炎表面抗体测定 (Anti-HBs)	项	4			
H	250403005a	乙型肝炎表面抗体测定 (Anti-HBs)	项	30			化学发光法, 定量。
H	250403005b	乙型肝炎表面抗体测定 (Anti-HBs)	项	15			时间分辨荧光免疫法
H	250403006	乙型肝炎e抗原测定 (HBeAg)	项	4			
H	250403006a	乙型肝炎e抗原测定 (HBeAg)	项	30			化学发光法, 定量。
H	250403006b	乙型肝炎e抗原测定 (HBeAg)	项	15			时间分辨荧光免疫法
H	250403007	乙型肝炎e抗体测定 (Anti-HBe)	项	4			
H	250403007a	乙型肝炎e抗体测定 (Anti-HBe)	项	30			化学发光法, 定量。
H	250403007b	乙型肝炎e抗体测定 (Anti-HBe)	项	15			时间分辨荧光免疫法
H	250403008	乙型肝炎核心抗原测定 (HBcAg)	项	4			
H	250403009	乙型肝炎核心抗体测定 (Anti-HBc)	项	4			
H	250403009a	乙型肝炎核心抗体测定 (Anti-HBc)	项	30			化学发光法, 定量。
H	250403009b	乙型肝炎核心抗体测定 (Anti-HBc)	项	15			时间分辨荧光免疫法
H	250403010	乙型肝炎核心IgM抗体测定 (Anti-HBcIgM)	项	8			
H	250403010a	乙型肝炎核心IgM抗体测定 (Anti-HBcIgM)	项	30			化学发光法, 定量。
H	250403010b	乙型肝炎核心IgM抗体测定 (Anti-HBcIgM)	项	15			时间分辨荧光免疫法
H	250403011	乙型肝炎病毒外膜蛋白前S1抗原测定	项	17	包括前S1抗体测定		
H	250403011a	乙型肝炎病毒大蛋白抗原测定	项	34			
H	250403012	乙型肝炎病毒外膜蛋白前S2抗原测定	项	17	包括前S2抗体测定		
H	250403013	丙型肝炎RNA测定	项	43			定性

H	250403013a	丙型肝炎RNA定量测	项	85			准入实验室项目
H	250403013b	高敏丙型肝炎病毒核糖核酸定量检测	次	400			
H	250403014	丙型肝炎抗体测定 (Anti-HCV)	项	20			
H	250403014a	丙型肝炎抗体测定 (Anti-HCV)	项	60			①化学发光法②时间分辨荧光免疫法按70%收
H	250403014b	丙型肝炎核心抗原测定	项	47			
H	250403015	丁型肝炎抗体测定 (Anti-HDV)	项	21			
H	250403016	丁型肝炎抗原测定 (HDVAg)	项	17			
H	250403017	戊型肝炎抗体测定 (Anti-HEV)	项	51	包括IgG、IgM		每项测定计费一次, ①各种免疫学方法②荧光探针法
H	250403018	庚型肝炎IgG抗体测定 (Anti-HGVIgG)	项	43			①各种免疫学方法②荧光探针法
H	250403019	人免疫缺陷病毒抗体测定 (Anti-HIV)	项	20			各种免疫学方法
H	250403019a	人免疫缺陷病毒抗体测定 (Anti-HIV)	项	50			①化学发光法②时间分辨荧光免疫法按70%收
H	250403020	弓形体抗体测定	项	21	包括IgG、IgM。		每项测定计费一次, ①各种免疫学方法②荧光探针法
H	250403021	风疹病毒抗体测定	项	26	包括IgG、IgM。		每项测定计费一次, ①各种免疫学方法②荧光探针法
H	250403022	巨细胞病毒抗体测定	项	17	包括IgG、IgM。		每项测定计费一次
H	250403022a	巨细胞病毒PP65抗原测定	次	85			
H	250403023	单纯疱疹病毒抗体测定	项	26	包括I型、II型		每项测定计费一次, ①各种免疫学方法②荧光探针法
H	250403024	单纯疱疹病毒抗体测定	项	21	包括IgG、IgM。		每项测定计费一次

H	250403025	EB病毒抗体测定	项	34	包括IgG、IgM、IgA、EBV-CA、EBV-EA、EBNA (EBVIgG、IgM、EBV-EAIgG、EBNA-G)。	每项测定计费一次, ①各种免疫学方法②荧光探针法
H	250403026	呼吸道合胞病毒抗体测定	项	26		
H	250403027	呼吸道合胞病毒抗原测定	项	21		
H	250403028	副流感病毒抗体测定	项	30		
H	250403029	天疱疮抗体测定	项	68		
H	250403030	水痘一带状疱疹病毒抗体测定	项	43		
H	250403031	腺病毒抗体测定	项	30		①各种免疫学方法②荧光探针法
H	250403032	人轮状病毒抗原测定	项	26		
H	250403033	流行性出血热病毒抗体测定	项	13	包括IgG、IgM。	每项测定计费一次
H	250403033a	流行性出血热病毒抗体测定	项	24	包括IgG、IgM。	胶体金法, 每项测定计费一次。
H	250403034	狂犬病毒抗体测定	项	26		①凝集法②各种免疫学方法
H	250403035	病毒血清学试验	项	26	包括脊髓灰质炎病毒、柯萨奇病毒、流行性乙型脑炎病毒、流行性腮腺炎病毒、麻疹病毒。	每项测定计费一次
H	250403036	嗜异性凝集试验	项	13		
H	250403037	冷凝集试验	项	10		
H	250403038	肥达氏反应	项	10		
H	250403039	外斐氏反应	项	10		
H	250403040	斑疹伤寒抗体测定	项	10		
H	250403041	布氏杆菌凝集试验	项	10		
H	250403042	细菌抗体测定	项	34	包括结核杆菌、破伤风杆菌、百日咳杆菌、军团菌、幽门螺杆菌。	每项测定计费一次, ①各种免疫学方法②荧光探针法
H	250403042a	幽门螺杆菌抗体测定	次	43		金标法
H	250403043	抗链球菌溶血素O测定 (ASO)	项	4.5		定性

H	250403043a	抗链球菌溶血素O定量测定(ASO)	项	26			
H	250403044	抗链球菌透明质酸酶试验	项	43			
H	250403045	鼠疫血清学试验	项	17			
H	250403046	芽生菌血清学试验	项	17			
H	250403047	耶尔森氏菌血清学试验	项	17			
H	250403048	组织胞浆菌血清学试验	项	17			
H	250403049	野兔热血清学试验	项	17			
H	250403050	肺炎支原体血清学试验	项	26	包括IgG、IgM。		①凝集法②荧光探针法，每项测定计费一次
H	250403051	沙眼衣原体肺炎血清学试验	项	51			
H	250403052	立克次体血清学试验	项	17			
H	250403053	梅毒螺旋体特异抗体测定	项	20			①凝集法②荧光探针法③印迹法
H	250403053a	梅毒螺旋体特异抗体测定	项	50			①化学发光法②时间分辨荧光免疫法按70%收
H	250403054	快速血浆反应素试验(RPR)	项	13			
H	250403055	不加热血清反应素试验	项	21			
H	250403056	钩端螺旋体病血清学试验	项	17			
H	250403056a	密螺旋体颗粒凝集(TPPA)试验	次	38			限于梅毒抗体或反应素检测阳性时使用
H	250403057	莱姆氏螺旋体抗体测定	项	68			
H	250403058	念珠菌病血清学试验	项	21			
H	250403059	曲霉菌血清学试验	项	21			
H	250403060	新型隐球菌荚膜抗原测定	项	30			
H	250403061	孢子丝菌血清学试验	项	17			
H	250403062	球孢子菌血清学试验	项	17			
H	250403063	猪囊尾蚴抗原和抗体测定	项	34			每项测定计费一次
H	250403064	肺吸虫抗原和抗体测定	项	17			每项测定计费一次

H	250403065	各类病原体DNA测定	项	51			每类病原体测定计费一次
H	250403065a	各类病原体DNA定量检测	次	85			准入实验室项目，每类病原体测定计费一次。
H	250403066	丙型肝炎病毒基因HCV分型	项	255			
H	250403067	乙型肝炎病毒聚合物基因YMDD变异测定	项	155			
H	250403068	人乳头瘤病毒(HPV)核酸检测	项	330			
H	250403069	严重急性呼吸综合征冠状病毒抗体测定	项	待定	包括IgG、IgM。		
H	250403070	单纯疱疹病毒抗原测定	项	60			
H	250403071	尿液人类免疫缺陷病毒I型(HIV-I)抗体测	次	85			
H	250403072	乙型肝炎病毒(HBV)基因分型	项	170			
H	250403073	庚型肝炎病毒核糖核酸定性(HGV-RNA)	项	待定			
H	250403074	TT病毒抗体检测	项	43			
H	250403075	鹦鹉热衣原体检测	项	待定			
H	250403076	肺炎衣原体抗体检测	项	30			
H	250403077	白三烯B4水平测定	项	待定	包括白三烯E4		
H	250403079	碳13尿素呼气试验	项	170			
H	250403081	粪便空肠弯曲菌抗原测定	项	待定			
H	250403082	埃可病毒抗体检测	项	43			
H	250403083	甲型流感病毒抗原检测	次	43			免疫学方法
H	250403084	人免疫缺陷病毒(HIV)抗原抗体联合	项	90			
H	250403085	结核感染T细胞检测	次	425			
H	250403086	病原体核糖核酸恒温扩增定性检测	项	170			
H	250403087	分枝杆菌菌种基因鉴定	次	470			
	<b>250404</b>	<b>肿瘤相关抗原测定</b>					

H	250404001	癌胚抗原测定(CEA)	项	15			免疫学方法
H	250404001a	癌胚抗原测定(CEA)	项	45			化学发光法
H	250404002	甲胎蛋白测定(AFP)	项	15			免疫学方法
H	250404002a	甲胎蛋白测定(AFP)	项	45			化学发光法
H	250404003	副蛋白免疫学检查	项	34			
H	250404004	碱性胎儿蛋白测定	项	45			
H	250404005	总前列腺特异性抗原测定(TPSA)	项	26			免疫学方法
H	250404005a	总前列腺特异性抗原测定(TPSA)	项	55			化学发光法、双抗夹心法
H	250404006	游离前列腺特异性抗原测定(FPSA)	项	26			免疫学方法
H	250404006a	游离前列腺特异性抗原测定(FPSA)	项	55			化学发光法
H	250404007	复合前列腺特异性抗原(CPSA)测定	项	15			
H	250404008	前列腺酸性磷酸酶测定(PAP)	项	26			免疫学方法
H	250404008a	前列腺酸性磷酸酶测定(PAP)	项	55			化学发光法
H	250404009	神经元特异性烯醇化酶测定(NSE)	项	26			免疫学方法
H	250404009a	神经元特异性烯醇化酶测定(NSE)	项	55			化学发光法
H	250404010	细胞角蛋白19片段测定(CYFRA21-1)	项	26			免疫学方法
H	250404010a	细胞角蛋白19片段测定(CYFRA21-1)	项	55			化学发光法
H	250404011	糖类抗原测定	每种抗原	26		包括CA-27、CA-29、CA-50、CA-125、CA15-3、CA130、CA19-9、CA24-2、CA72-4等。	每项测定计费一次，免疫学方法。
H	250404011a	糖类抗原测定	每种抗原	55		包括CA-27、CA-29、CA-50、CA-125、CA15-3、CA130、CA19-9、CA24-2、CA72-4等。	每项测定计费一次，化学发光法。
H	250404012	鳞状细胞癌相关抗原测定(SCC)	项	26			免疫学方法

H	250404012a	鳞状细胞癌 相关抗原测 定(SCC)	项	51			化学发光法
H	250404013	肿瘤坏死因 子测定 (TNF)	项	43			①各种免疫 学方法②化 学发光法
H	250404014	肿瘤相关抗 原测定	项	50	包括MG-Ags 、TA-4。		每项测定计 费一次
H	250404015	铁蛋白测定	项	50	包括各类标 本		
H	250404016	显形胶质蛋 白(AP)测定	项	50			
H	250404017	恶性肿瘤特 异生长因子 (TSGF)测定	项	50			
H	250404018	触珠蛋白测 定	项	17			
H	250404019	酸性糖蛋白 测定	项	17			
H	250404020	细菌抗原分 析	项	17			
H	250404021	I型胶原吡 啶交联终肽 测定 (ICTP)	次	51			化学发光法
H	250404022	胃蛋白酶原 I	次	51			化学发光法
H	250404023	胃蛋白酶原 II	次	51			化学发光法
H	250404024	组织多肽特 异抗原 (TPS)测定	次	51			化学发光法
H	250404025	血清胃泌素 释放肽前体 (ProGRP)测 定	次	51			化学发光法
H	250404026	糖缺失性转 铁蛋白 (CDT)	次	51			
H	250404027	甲胎蛋白异 质体测定	项	130			
H	250404028	端粒酶活性 检测	项	待定			
H	250404029	等克分子前 列腺特异抗 原测定	项	待定			
H	250404030	尿核基质蛋 白 (NMP22)	项	待定			
H	250404031	胸苷激酶1 (TK1)测	项	240			
H	250404032	高尔基体蛋 白73(GP73) 测定	项	85			
H	250404033	人附睾分泌 蛋白(HE4) 测定	次	80			
H	250404034	肿瘤异常蛋 白(TAP)测	次	280			
H	250404035	血清HER- 2/neu测定	次	260			
	<b>250405</b>	<b>变应原测定</b>					
H	250405001	总IgE测定	项	17			各种免疫学 方法

H	250405001a	总IgE测定	项	60			化学发光法，定量。
H	250405002	吸入物变应原筛查	项	17			各种免疫学方法
H	250405002a	吸入物变应原筛查	项	68			化学发光法，定量。
H	250405003	食入物变应原筛查	项	26			各种免疫学方法
H	250405003a	食入物变应原筛查	项	68			化学发光法，定量。
H	250405004	特殊变应原（多价变应原）筛查	项	26	包括混合虫螨、混合霉菌、多价动物毛等。		各种免疫学方法
H	250405004a	特殊变应原（多价变应原）筛查	项	68			化学发光法，定量。
H	250405005	专项变应原（单价变应原）筛查	项	26	包括牛奶、蛋清等。		各种免疫学方法
H	250405005a	专项变应原（单价变应原）筛查	项	68			化学发光法，定量。
H	250405006	嗜酸细胞阳离子蛋白（ECP）测	项	60			化学发光法，定量。
H	250405007	循环免疫复合物（CIC）测	项	36			各种免疫学方法
H	250405008	脱敏免疫球蛋白IgG测	项	待定			
H	250405009	脱敏免疫球蛋白IgG4测定	项	待定			
	<b>2505</b>	<b>5. 临床微生物学检查</b>					
	<b>250501</b>	<b>病原微生物镜检、培养与鉴定</b>					
H	250501001	一般细菌涂片检查	项	5	包括各种标本		
H	250501002	结核菌涂片检查	项	5	包括各种标本		
H	250501002a	结核菌素试验（PPD）	项	5			
H	250501003	浓缩集菌抗酸菌检测	项	10			
H	250501004	特殊细菌涂片检查	每种细菌	6	包括淋球菌、新型隐球菌、梅毒螺旋体、白喉棒状杆菌等。		
H	250501005	麻风菌镜检	每个取材部位	13			
H	250501006	梅毒螺旋体镜检	项	43			
H	250501007	艰难梭菌检查	项	68			酶法
H	250501007a	艰难梭菌检查	项	120			自动分析法

H	250501008	耐甲氧西林葡萄球菌检测 (MRSA、MRS)	项	26			
H	250501009	一般细菌培养及鉴定	项	26			手工法
H	250501009a	一般细菌培养及鉴定	项	125			自动分析仪法
H	250501010	尿培养加菌落计数	项	26			
H	250501011	血培养及鉴定	项	60			手工法
H	250501011a	血培养及鉴定	项	125			自动分析仪法
H	250501012	厌氧菌培养及鉴定	项	60			手工法
H	250501012a	厌氧菌培养及鉴定	项	125			自动分析仪法
H	250501013	结核菌培养	项	43			
H	250501014	淋球菌培养	项	43			
H	250501015	白喉棒状杆菌培养及鉴定	项	34			
H	250501016	百日咳杆菌培养	项	26			
H	250501017	嗜血杆菌培养	项	26			
H	250501018	霍乱弧菌培养	项	34			
H	250501019	副溶血弧菌培养	项	26			
H	250501020	L型菌培养	项	43			
H	250501021	空肠弯曲菌培养	项	43			
H	250501022	幽门螺杆菌培养及鉴定	项	51			
H	250501022a	幽门螺杆菌抗原检测	次	50			粪便抗原检测法
H	250501023	军团菌培养	项	43			
H	250501024	O—157大肠埃希菌培养及鉴定	项	34			
H	250501025	沙门菌、志贺菌培养及鉴定	项	34			
H	250501026	真菌涂片检查	项	8.5	包括各种标本		
H	250501027	真菌培养及鉴定	项	34			
H	250501028	念珠菌镜检	每个取材部位	7			
H	250501029	念珠菌培养	每个取材部位	34			
H	250501030	念珠菌系统鉴定	项	43			①手工法②仪器法
H	250501031	衣原体检查	项	30			①培养法②免疫学法③电镜法
H	250501032	衣原体培养	每个取材部位	68			
H	250501033	支原体培养	项	60			每种支原体培养计费一次

H	250501034	支原体培养及药敏	项	85			
H	250501035	轮状病毒检测	项	26			①凝集法②免疫学法③电镜法
H	250501036	其它病毒的血清学诊断	每种病毒	34			
H	250501037	病毒培养与鉴定	项	待定			
H	250501038	真菌D-葡聚糖检测	项	110			
H	250501038a	半乳甘露聚糖检测	次	180			
H	250501039	细菌性阴道病唾液酸酶测定	项	50			
H	250501040	滴虫培养	项	待定			
H	250501041	非无菌体液分枝杆菌快速培养	次	140			
	<b>250502</b>	<b>药物敏感试验</b>					
H	250502001	常规药敏定性试验	项	2			
H	250502002	常规药敏定量试验	项	50			
H	250502003	真菌药敏试验	项	43			
H	250502004	结核菌药敏试验	每种药物	4			手工法
H	250502004a	结核菌药敏试验	每种药物	130			全自动分析仪法
H	250502004b	结核分枝杆菌多种耐药基因检测	次	470			
H	250502005	厌氧菌药敏试验	项	34			
H	250502006	血清杀菌水平测定	项	13			☑
H	250502007	联合药物敏感试验	项	43			
H	250502008	抗生素最小抑/杀菌浓度测定	项	34			
H	250502009	体液抗生素浓度测定	项	34	包括氨基糖甙类药物等		①色谱法②免疫法③荧光偏振法
H	250502010	肿瘤细胞化疗药物敏感试验	组	34			
H	250502010a	组织培养肿瘤药物药敏试验	每种药物	230			
	<b>250503</b>	<b>其它检验试验</b>					
H	250503001	肠毒素检测	项	17			
H	250503002	细菌毒素测定	项	17			
H	250503003	病原体乳胶凝集试验快速检测	项	21			
H	250503003a	B族链球菌检测	次	100			

H	250503004	细菌分型	项	26	包括各种细菌		
H	250503005	内毒素定性试验	项	26			
H	250503006	内毒素定量测定	项	38			
H	250503007	O-129试验	项	17			
H	250503008	$\beta$ -内酰胺酶试验	项	13			
H	250503009	超广谱 $\beta$ -内酰胺酶试验	项	13			
H	250503010	耐万古霉素基因试验	每种基因	17	包括基因A、B、C。		
H	250503011	DNA探针技术查meeA基	项	43			
H	250503012	梅毒荧光抗体FTA-ABS测定	项	51			
	<b>2506</b>	<b>6. 临床寄生虫学检查</b>					
	<b>250601</b>	<b>寄生虫镜检</b>					
H	250601001	粪寄生虫镜检	次	3.5	包括寄生虫、原虫、虫卵镜检。		
H	250601002	粪寄生虫卵集卵镜检	次	3.5			
H	250601003	粪寄生虫卵计数	次	3.5			
H	250601004	寄生虫卵孵化试验	次	4.5			
H	250601005	血液疟原虫检查	项	4.5			
H	250601006	血液微丝蚴检查	项	3.5			
H	250601007	血液回归热螺旋体检查	项	7			
H	250601008	血液黑热病利-集氏体检查	项	7			
H	250601009	血液弓形虫检查	项	7			
	<b>250602</b>	<b>寄生虫免疫学检查</b>					
H	250602001	各种寄生虫免疫学检查	项	26			每种寄生虫检查计费一次, ①凝集法: 血凝法、乳胶法②一般免疫学法: 放免法、酶免法、免疫电泳法、免疫荧光法等③双扩法④免疫印迹法
	<b>2507</b>	<b>7. 遗传疾病的分子生物学诊断</b>					
H	250700001	外周血细胞染色体检查	项	85			

H	250700001a	G显带外周血细胞染色体检查	项	270			
H	250700002	脆性X染色体检查	项	34			
H	250700003	血高分辨染色体检查	项	130			
H	250700004	血姐妹染色体互换试验	项	68			
H	250700005	脐血染色体检查	项	130			
H	250700006	进行性肌营养不良基因分析	项	100			
H	250700007	肝豆状核变性基因分析	项	100			
H	250700008	血友病甲基因分析	项	100			
H	250700009	脆X综合症基因诊断	项	85			
H	250700010	唐氏综合症筛查	项	94			
H	250700011	性别基因(SRY)检	项	470			
H	250700012	脱氧核糖核酸(DNA)倍体分析	项	43	含DNA周期分析、DNA异倍体测定、细胞凋亡测定。		
H	250700013	骨髓染色体分析	项	85			
H	250700014	培养细胞的染色体分析	项	130	包括各种细胞培养标本染色体分析		
H	250700015	苯丙氨酸测定(PKU)	项	26	包括各种标本		
H	250700016	Y染色体微缺失PCR检	项	34			
H	250700017	神经管畸形定量分析	次	68			
H	250700018	羊水细胞培养及染色体分析	次	385			
H	250700019	白血病融合基因分型	每种	130	包括：BCR-ABL、AML1-ETO/MTG8、PML-RAR $\alpha$ 、TEL-AML1、MLL-ENL、PBX-E2A		
H	250700020	血苯丙酮酸定量	项	待定			
H	250700021	遗传性耳聋基因检测	每个位点	100	可检测GJB2基因、SLC26A4基因、GJB3基因、线粒体DNA12SrRNA基因等。		每增加一个位点加收80%，最高加收不超过11个位点。
	<b>26</b>	<b>(六)血型与配血</b>					配血项目价格包括双配双签费用
H	260000001	ABO红细胞定型	次	5	指血清定型(反定)		

H	260000002	ABO血型鉴定	次	8	指正定法与反定法联合使用		
H	260000002a	卡式血型鉴定	次	50	包括红细胞磁化法血型鉴定		仅限于受血者检查项目
H	260000002b	卡式血型复检	项	40	包括红细胞磁化法血型复检		仅限于受血者检查项目
H	260000003	ABO亚型鉴定	每个亚型	15			
H	260000004	Rh血型鉴定	次	10	指仅鉴定RhD(O)，不查其他抗原。		
H	260000005	Rh血型其他抗原鉴定	每个抗原	20	含Rh血型的C、c、E、e抗原鉴定。		
H	260000006	特殊血型抗原鉴定	每个抗原	20	包括以下特殊血型抗原鉴定：P血型、Ii血型、Lewis血型、MNSs血型、Lutheran血型、Kell血型、Duffy血型、Kidd血型、Diego血型、Auberger血型、Sid血型、Colton血型、Yt血型、Dombrock血型、Vel血型、Scianna血型、Xg血型、Gerbich血型、		
H	260000007	血型单特异性抗体鉴定	次	25			以常规鉴定的8种谱红细胞为基数，如需增加其他谱红细胞时加收
H	260000007a	卡式血型抗体筛查	次	35	包括红细胞磁化法血型抗体筛查		
H	260000008	血型抗体特异性鉴定(吸收试验)	次	30			
H	260000009	血型抗体特异性鉴定(放散试验)	次	25			
H	260000010	血型抗体效价测定	每个抗体	35			
H	260000011	盐水介质交叉配血	次	5			

H	260000012	特殊介质交叉配血	每个方法	20	指用于发现不全抗体	白蛋白法、Liss法、酶处理法、抗人球蛋白法、凝集胺法等。
H	260000012a	卡式交叉配血	次	30	包括红细胞磁化法交叉配血	
H	260000013	疑难交叉配血	次	30	包括以下情况的交叉配血：ABO血型亚型不合、少见特殊血型、有血型特异性抗体者、冷球蛋白血症、自身免疫性溶血性贫血等。	按实际情况加收相应特殊血型鉴定费用
H	260000014	唾液ABH血型物质测定	次	30		
H	260000015	Rh阴性确诊试验	次	15		
H	260000016	白细胞特异性和组织相关融性(HLA)抗体检测	次	400		
H	260000017	血小板特异性和组织相关融性(HLA)抗体检测	次	400		
H	260000018	红细胞系统血型抗体致新生儿溶血病检测	次	80		
H	260000019	血小板交叉配合试验	次	100		
H	260000020	淋巴细胞毒试验	次	80	包括一般试验和快速试验	
H	260000021	群体反应抗体检测				
H	260000021a	群体反应抗体筛查试验	次	700		
H	260000021b	群体反应抗体确定试验	次	1950		
H	260000022	人组织相容性抗原I类(HLA-I)分型	组	650	含所有位点。包括可溶性HLA-I。	①血清学配型②基因配型
H	260000023	人组织相容性抗原II类(HLA-II)分型	组	650	含所有位点	①血清学配型②基因配型
J	260000024	储血费	袋	8	含血浆解冻费用	没有储血设备的医院，不收此项目费用。
	27	(七)病理检查				

	2701	1. 尸体解剖与防腐处理					
D	270100001	尸检病理诊断	次	880	含7岁及以上儿童及成人尸解、尸检后常规缝合处理、尸检标本的组织病理诊断、尸检废弃物的处理；不含组织病理学诊断中使用的特殊病理技术、尸检后对遗体的特殊处理，如：遗体火化或掩埋；肢体离断或大面积撕裂尸体的复杂修复与整容等。		局部解剖诊断按全身解剖计费
D	270100002	儿童及胎儿尸检病理诊断	次	560	指7岁以下儿童及胎儿尸解，其余同尸检病理诊断。		
D	270100003	尸体化学防腐处理	次	250	含各种手术操作及消耗材料；废弃物处理。		
	2702	2. 细胞病理学检查与诊断			不含采集标本的临床操作、细胞病理学标本的非常规诊断技术，如：电镜检查、组织化学与免疫组化染色、图像分析技术、流式细胞术、计算机细胞筛选技术、分子病理学检查等。		
D	270200001	体液细胞学检查与诊断	例	56	计价部位分为：胸水、腹水、心包液、脑脊液、精液、各种囊肿穿刺液、唾液、龈沟液的细胞学检查与诊断。		
D	270200002	拉网细胞学检查与诊断	例	44	指食管、胃等拉网细胞学检查与诊断。		

D	270200003	细针穿刺细胞学检查与诊断	例	63	指各种实质性脏器的细针穿刺标本的涂片(压片)检查及诊断		
D	270200004	脱落细胞学检查与诊断	例	44	包括子宫内膜、宫颈、阴道、痰、乳腺溢液、窥镜刷片及其他脱落细胞学的各种涂片检查及诊断加口腔粘液涂片。		
D	270200005	细胞学计数	例	30	包括支气管灌洗液、脑脊液等细胞的计数；不含骨髓涂片计数。		
	2703	3. 组织病理学检查与诊断			不含采集标本的临床操作、组织病理学标本的非常规诊断技术，如：电镜检查、组织化学与免疫组化染色、图像分析技术、流式细胞术、计算机细胞筛选技术、分子病理学检查等		
D	270300001	穿刺组织活检检查与诊断	例	100	包括肾、乳腺、体表肿块等穿刺组织活检及诊断。		以两个蜡块为基价
D	270300001a	穿刺组织活检检查与诊断超过两个蜡块加收	一个蜡块	30			
D	270300002	内镜组织活检检查与诊断	例	100	包括各种内镜采集的小组织标本的病理学检查与诊断。		以两个蜡块为基价
D	270300002a	内镜组织活检检查与诊断超过两个蜡块加收	一个蜡块	30			
D	270300003	局部切除组织活检检查与诊断	每个部位	100	包括切除组织、咬取组织、切除肿块部分组织的活检。		以两个蜡块为基价

D	270300003a	局部切除组织活检检查与诊断超过两个蜡块加收	一个蜡块	30			
D	270300004	骨髓组织活检检查与诊断	例	125	指骨髓组织标本常规染色检查		
D	270300005	手术标本检查与诊断	例	100			以两个蜡块为基价
D	270300005a	手术标本检查与诊断超过两个蜡块加收	一个蜡块	30			
D	270300006	截肢标本病理检查与诊断	例	150	包括上下肢截肢、每指(趾)标本等。		以两个蜡块为基价
D	270300006a	截肢标本病理检查与诊断超过两个蜡块加收	一个蜡块	30			
D	270300007	牙齿及骨骼磨片诊断(不脱钙)	例	150			
D	270300008	牙齿及骨骼磨片诊断(脱钙)	例	150			
D	270300009	颌骨样本及牙体牙周样本诊断	例	150			以两个蜡块为基价
D	270300009a	颌骨样本及牙体牙周样本诊断超过两个蜡块加收	一个蜡块	30			
D	270300010	全器官大切片检查与诊断	例	450			
	<b>2704</b>	<b>4. 冰冻切片与快速石蜡切片检查与诊断</b>			不含非常规的特殊染色技术		
D	270400001	冰冻切片检查与诊断	例	325			
D	270400001a	特异性感染标本加收	例	63			
D	270400001b	肿瘤组织阳离子测定	例	280			
D	270400002	快速石蜡切片检查与诊断	例	250	包括快速细胞病理诊断		
D	270400002a	特异性感染标本加收	例	63			
	<b>2705</b>	<b>5. 特殊染色诊断技术</b>					
D	270500001	特殊染色及酶组织化学染色诊断	每个标本、每种染色	50			全自动机器染色加收100元
D	270500002	免疫组织化学染色诊断	每个标本、每种染色	100			全自动机器染色加收60元
D	270500003	免疫荧光染色诊断	每个标本、每种染色	100			

	2706	<b>6. 电镜病理诊断</b>			均含标本制备		
D	270600001	普通透射电镜检查与诊断	每个标本	275			
D	270600002	免疫电镜检查与诊断	每个标本	350			
D	270600003	扫描电镜检查与诊断	每个标本	300			
	2707	<b>7、分子病理学诊断技术</b>					
D	270700001	原位杂交技术	项	150			
D	270700001a	荧光免疫原位杂交技术(FISH)	项	640	包括双色银染原位杂交技术(DISH)	原位杂交探针	
D	270700001b	病理组织PCR基因重排技术	项	1690	用于病毒性疾患及肿瘤良恶性鉴别和基因检测		
D	270700002	印迹杂交技术	项	150	包括Southern Northern Western等杂交技术		
D	270700003	脱氧核糖核酸(DNA)测序	项	150			
D	270700003a	肿瘤细胞脱氧核糖核酸(DNA)定量分析	次	340			
D	270700004	组织/细胞荧光定量脱氧核糖核酸(DNA)多聚酶链式反应检查诊断	项	1000			以两个基因突变位点为基价,每增加一个位点加收200元,最高加收不超过2600元。
D	270700005	组织/细胞荧光定量核糖核酸(RNA)多聚酶链式反应	项	1800			
D	270700006	人类EML4-ALK融合基因蛋白伴随诊断	次	650			
	2708	<b>8. 其他病理技术项目</b>					
D	270800001	病理体视学检查与图像分析	次	80	包括流式细胞仪、显微分光光度技术等。		
D	270800002	宫颈细胞学计算机辅助诊断	次	60			

D	270800003	膜式病变细胞采集技术	次	待定	指细胞病理学检查中使用的特殊膜式细胞采集方法		
D	270800004	液基薄层细胞制片术	次	160	含细胞采集、诊断、显微摄影、图文报告。		
D	270800005	病理大体标本摄影	每个标本	40			积累科研资料的摄影不得计费
D	270800006	显微摄影术	每个视野	15			积累科研资料的摄影不得计费
C	270800007	疑难病理会诊	次	200			由高级职称病理医师主持的专家组会诊
C	270800008	普通病理会诊	次	100			不符合疑难病理会诊条件的其他会诊