

湖南省立项指南制定项目表（2024年版）

序号	国家项目代码	国家项目名称	地方项目代码	地方项目名称	服务产出	价格构成	加收项	扩展项
/	/	/	3317	17. 器官移植及切取手术			01儿童手术加收30%	
/	/	/	331701	器官移植手术				
1	003308030200000	心脏移植术	331701001	心脏移植术	异体同种心脏移植，实现患者原位心脏切除和供体心脏植入	含患者原位心脏切除、供体心脏术前或术中整复、供体心脏植入，以及切开、吻合、关闭、缝合等手术步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	01心肺移植术加收50%	01异种器官 02异位移植
2	003310050180000	肝移植术	331701002	肝脏移植术	异体同种肝脏（全肝）移植，实现患者原位肝脏切除和供体肝脏植入	含患者原位肝脏切除、供体肝脏术前或术中整复、供体肝脏植入，以及切开、吻合、关闭、缝合等手术步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	01部分肝脏（器官段）移植加收30%	01异种器官
3	003307020120000	肺移植术	331701003	肺脏移植术	异体同种肺脏（单侧）移植，实现患者原位肺脏切除和供体肺脏植入	含患者原位肺脏切除、供体肺脏术前或术中整复、供体肺脏植入，以及切开、吻合、关闭、缝合等手术步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	01部分肺脏（器官段）移植加收30%	01异种器官
4	003311010190000	异体肾移植术	331701004	肾脏移植术	异体同种肾脏（单侧）移植，实现供体肾脏植入	含供体肾脏术前或术中整复、患者原位肾脏处理、供体肾脏植入，以及切开、吻合、关闭、缝合等手术步骤的人力资源和基本物质资源消耗。		01异种器官
5	003304040100000	角膜移植术	331701005	角膜移植术	异体同种角膜（单侧）移植，实现患者原位角膜切除和供体角膜植入	含患者原位角膜切除、供体角膜术前或术中整复、供体角膜植入、干细胞移植，以及切开、吻合、关闭、缝合等手术步骤的人力资源和基本物质资源消耗。		01异种组织 02角膜内皮移植
/	/	/	331702	移植器官切取				
6	003310050170000	异体供肝切除术	331702001	供肝切取术	活体供者肝脏（器官段）切取	含活体供者肝脏切取，以及切开、吻合、关闭、缝合等手术步骤的人力资源和基本物质资源消耗。		

7	003307020140000	供肺切除术	331702002	供肺切除术	活体供者肺脏（器官段）切取	含活体供者肺脏切取，以及切开、吻合、关闭、缝合等手术步骤的人力资源和基本物质资源消耗。		
8	003311010200000	异体供肾取肾术	331702003	供肾切除术	活体供者肾脏（单侧）切取	含活体供者肾脏切取，以及切开、吻合、关闭、缝合等手术步骤的人力资源和基本物质资源消耗。		
9	013306090010000	种植体植入费(单颗)	330609001	种植体植入费（单颗）	实现口腔单颗种植体植入	涵盖方案设计、术前准备，备洞，种植体植入，二期手术，术后处理，手术复查等步骤人力资源和基本物资消耗。	01种植体即刻种植30% 02颅颌面种植体植入100%	
10	013306090020000	种植体植入费(全牙弓)	330609002	种植体植入费（全牙弓）	对范围超过一个象限以上的连续牙齿缺失进行种植体的植入以实现桥式修复	涵盖方案设计、术前准备，备洞，种植体植入，二期手术，术后处理，手术复查等步骤人力资源和基本物资消耗。	01种植体即刻种植30% 02颅颌面种植体植入100% 03种植体倾斜植入40%	
11	013105170010000	种植牙冠修复置入费(单颗)	310517010	种植牙冠修复置入费（单颗）	实现种植体上部固定义齿的修复置入	涵盖方案设计、印模制取、颌位确定、位置转移、模型制作、试排牙、戴入、调改、宣教等人力资源和基本物资消耗。	01即刻修复置入30% 02临时冠修复置入减收70%	
12	013105170020000	种植牙冠修复置入费(连续冠桥修复)	310517011	种植牙冠修复置入费（连续冠桥修复）	实现种植体上部不超过一个象限的连续固定义齿的修复置入	涵盖方案设计、印模制取、颌位确定、位置转移、模型制作、试排牙、戴入、调改、宣教等人力资源和基本物资消耗。	01即刻修复置入30% 02临时冠修复置入减收70%	
13	013105170030000	种植牙冠修复置入费(固定咬合重建)	310517012	种植牙冠修复置入费（固定咬合重建）	实现对咬合支持丧失、半口牙齿缺失或全口牙齿缺失的种植体上部固定义齿的修复置入	涵盖方案设计、印模制取、颌位确定、位置转移、模型制作、试排牙、戴入、调改、宣教等人力资源和基本物资消耗。	01即刻修复置入30%	
14	013105230010000	种植可摘修复置入费	310523001	种植可摘修复置入费	实现种植体上部可摘修复体的置入	涵盖方案设计、印模制取、颌位确定、位置转移、试排牙、模型制作、戴入、调改、宣教等人力资源和基本物资消耗。	01即刻修复置入30%	
15	013306090030000	口腔内植骨费(简单)	330609003	口腔内植骨费（简单）	通过手术方式，对轻度牙槽嵴萎缩骨量增加，达到可种植条件。	涵盖方案设计、术前准备、手术入路，组织切开，植骨，关闭缝合受植区等手术步骤及术后复查处置等人力资源和基本物资消耗。		
16	013306090040000	口腔内植骨费(一般)	330609004	口腔内植骨费（一般）	通过手术方式，对中度牙槽嵴萎缩骨量增加，达到可种植条件。	涵盖方案设计、术前准备、手术入路，组织切开，骨劈开/骨挤压，植骨，关闭缝合受植区等手术步骤及术后复查处置等人力资源和基本物资消耗。		
17	013306090050000	口腔内植骨费(复杂)	330609005	口腔内植骨费（复杂）	通过手术方式，对重度牙槽嵴萎缩或上颌窦底骨量增加，达到可种植条件。	涵盖方案设计、术前准备、手术入路，组织切开，自体骨移植、植骨，关闭缝合受植区等手术步骤及术后复查处置等人力资源和基本物资消耗。	01上颌窦囊肿摘除30% 02口腔以外其他部位取骨30%	
18	013306090060000	种植体周软组织移植费	330609006	种植体周软组织移植费	通过局部软组织移植，改善治疗部位及周围软组织状况，达到治疗所需软组织条件。	涵盖方案设计、术前准备、切开、翻瓣、供软组织制备、组织固定、缝合及处置等手术步骤人力资源和基本物资消耗。		

19	013306090070000	种植体取出费	330609007	种植体取出费	拆除患者口腔内已植入且无法继续使用的种植体	涵盖种植体拆除操作步骤的人力资源和基本物资消耗。		
20	013105190010000	种植牙冠修理费	310519027	种植牙冠修理费	对产品保质保修条件外, 种植牙冠脱落、崩瓷、嵌食、断裂等机械性或器质性损坏进行修理, 恢复正常使用。	涵盖种植修复置入体的检查、拆卸、修补、置入等人力资源和基本物资消耗。		
21	013105170040000	医学3D建模(口腔)	310517013	医学3D建模(口腔)	利用医学影像检查等手段获得患者特定部位的真实信息。通过数字技术构建的虚拟3D模型、真实再现口腔及颌面特定部位的形态, 能够满足疾病诊断、手术规划、治疗及导板设计的需要	涵盖数字化扫描、建模、存储、传输, 装置设计等步骤的人力资源和基本物资消耗。		
22	013105230020000	医学3D模型打印(口腔)	310523002	医学3D模型打印(口腔)	将虚拟3D模型打印或切削制作成仅用于口腔疾病诊断、手术规划、治疗及导板设计的实体模型	涵盖3D打印或切削制作的人力资源和基本物资消耗	01 单颗常规种植按10%收取	
23	013105230030000	医学3D导板打印(口腔)	310523003	医学3D导板打印(口腔)	将虚拟3D模型打印或切削制作成用于治疗部位、确保植(置)入物精准到达和处理预定位置的实物模板或手术操作治疗部位进行精确处理	涵盖3D打印或切削制作的人力资源和基本物资消耗	01 单颗常规种植按10%收取	
24	433102050010000	糖基化终末产物检测	110500002	糖基化终末产物检测	通过各类检测手段对糖基化终末产物(AGEs)生物标志水平进行检测, 为糖尿病筛查及管理提供依据。	所定价格涵盖检测、数据分析、报告出具及检后健康指导等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。		
25	001110000020000	院内会诊	111000005	多学科联合诊疗(MDT)	通过组织三个及以上学科的副高级职称(含)以上医务人员联合诊察, 为病情涉及多学科, 多系统需要多个专科协同诊疗的患者或疑难病患者提供“一站式”医疗服务, 量身定制个体化的最佳综合诊疗方案, 解决医疗服务中的疑难杂症, 达到最佳诊疗效果。	所定价格涵盖为患者提供诊查服务的人力资源和基本物质资源消耗。		
26	003402000490000	膀胱容量测定	121600004	膀胱容量压力测定	运用膀胱压力容量评定系统中压力传感器, 测定膀胱在储尿期与排尿期内压的变化, 通过观察膀胱储尿期压力与容量关系, 评估膀胱功能障碍的类型, 指导膀胱训练及治疗。	所定价格涵盖硬化局部注射、尿流动力学检测、膀胱灌注、膀胱残余尿量、导尿、膀胱冲洗、膀胱持续冲洗及报告分析等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。		
27	433114000580000	在体反射式共聚焦显微镜检查(皮肤CT)	210500006	在体反射式共聚焦显微镜检查(皮肤CT)	设备基于光学共聚焦原理, 利用计算机三维断层成像技术, 直观、实时、动态和无创地观测皮肤细胞形态和结构, 对皮肤病进行诊断和鉴别诊断。	所定价格涵盖采用在体反射式共聚焦显微镜检查前后的所需的人力资源和基本物质资源消耗。		
28	432304000110100	正电子发射磁共振成像系统综合显像(PET/MR)	230400011	正电子发射磁共振成像系统综合显像(PET/MR)	通过使用PET与MR结合的分子影像设备, 采集人体组织的氢质子在磁场内共振发出的信号进行成像以及反映细胞代谢、分子表型等信息, 达到形态和功能上的有机结合和优势互补。	所定价格涵盖图像记录、核素药物制备与注射、临床穿刺插管、介入性操作、图像融合、图片打印等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	01 全身显像(指两个部位及以上)加收4000元	
29	002407000040000	肿瘤消融术	240700015	复合式液氮实体肿瘤消融术	通过采用超低温冷冻消融和高温热消融的复合式治疗模式, 在同一微细探针中实现肿瘤手术治疗的目的是。	所定价格涵盖消毒铺巾、穿刺及肿瘤消融术等操作步骤的人力资源和一次性消融电极针等物质资源消耗。不含监护、影像学引导费用。		

30	002501030010000	粪便常规	250103007	粪便钙卫蛋白检测	通过粪便中钙卫蛋白含量检测,可以有效区别炎症性肠病和肠易激综合征,评估肠道疾病炎症活动性及黏膜治愈情况,对肠道疾病进行鉴别诊断及指导临床治疗。	所定价格涵盖样本采集、签收、处理,加入试剂,测定,审核结果,录入实验室信息系统或人工登记,发送报告,按规定处理废弃物,接受临床相关咨询等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	
31	002502030580000	血浆组织纤溶酶原活化物抑制物活性检测	250203086	组织纤溶酶原激活物-纤溶酶原激活物抑制剂-1复合物测定	使用化学发光法检测血液样本中的组织纤溶酶原激活物-纤溶酶原激活物抑制剂-1复合物,为评估抗凝或溶栓治疗疗效、筛查和确诊出血性疾病提高依据。	所定价格涵盖样本采集、签收、处理,加入试剂,测定,审核结果,录入实验室信息系统或人工登记,发送报告,按规定处理废弃物,接受临床相关咨询等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	
32	002504020120400	抗血液细胞抗体测定(血小板抗体)	250203087	抗血小板抗体检测	通过流式细胞仪法-荧光素检测血液样本中的抗血小板自身抗体,为缺血性脑血管疾病的诊疗提供依据。	所定价格涵盖样本采集、签收、处理,加入试剂,测定,审核结果,录入实验室信息系统或人工登记,发送报告,按规定处理废弃物,接受临床相关咨询等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	
33	432503010200000	人β淀粉蛋白1-42(Aβ1-42)测定	250301024	β淀粉样蛋白检测	通过胶体金侧向免疫层析法,检测尿液标本中的β淀粉样蛋白,辅助诊断轻度认知障碍以及早、中期阿尔茨海默病,以达到对阿尔茨海默病的早期干预治疗。	所定价格涵盖样本采集、签收、处理,质控,检测样本,审核结果,录入实验室信息系统或人工登记,发送报告;按规定处理废弃物;接受临床相关	01酶联免疫法定量检测加收50% 02化学发光法定量检测加收50%
34	432503060170000	可溶性生长刺激表达基因2蛋白(ST2)检测	250306015	可溶性生长刺激表达基因2蛋白(ST2)检测	通过比浊法检测血液样本中可溶性生长刺激表达基因2蛋白(ST2)含量检测结果用于对于心力衰竭程度的预后判断、疗效监控和指导治疗等。	所定价格涵盖样本采集、签收、处理,加入试剂,测定,审核结果,录入实验室信息系统或人工登记,发送报告,按规定处理废弃物,接受临床相关咨询等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	01 免疫荧光干式定量法加收100% 02 时间分辨荧光免疫层析法加收100% 03 化学发光法加收100%
35	432503060230000	心肌肌球蛋白结合蛋白C测定	250306016	心肌肌球蛋白结合蛋白C测定	通过使用纳米金笼技术检测血液样本中的心肌肌球蛋白结合蛋白C含量,实现急性心肌梗死或急性心肌梗塞的早期诊断。	所定价格涵盖样本采集、签收、处理,加入试剂,测定,审核结果,录入实验室信息系统或人工登记,发送报告,按规定处理废弃物,接受临床相关咨询等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	
36	432503090230000	生物材料化合物定量测定	250309012	生物材料化合物定量测定	通过气相色谱仪法检测生物材料中目标化合物浓度,为中毒诊断、评估监测身体状况、明确救治路径、指导合理用药提供依据。	所定价格涵盖样本采集、签收、处理,加入试剂,测定,审核结果,录入实验室信息系统或人工登记,发送报告,按规定处理废弃物,接受临床相关咨询等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	01 高效液相色谱仪法加收100元 02 串联气质联用仪法加收300元 03 串联液质联用仪法加收500元 04 每增加一个化合物加收150元

37	432503090220000	生物材料化合物定性检测	250309013	生物材料化合物定性检测	通过串联气质联用仪法检测生物材料中目标化合物,为明确是否中毒、救治路径、评估监测身体状态、指导合理用药提供依据。	所定价格涵盖样本采集、签收、处理,加入试剂,测定,审核结果,录入实验室信息系统或人工登记,发送报告,按规定处理废弃物,接受临床相关咨询等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	01 串联液质联用仪法加收100元 02 每增加一个化合物加收40元	
38	002503040130000	微量元素测定	250309014	生物材料元素定量测定	通过原子荧光光谱仪法检测生物材料中目标元素浓度,为中毒诊断、评估监测身体状态、明确救治路径、指导合理用药提供依据。	所定价格涵盖样本采集、签收、处理,加入试剂,测定,审核结果,录入实验室信息系统或人工登记,发送报告,按规定处理废弃物,接受临床相关咨询等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	01 火焰原子吸收光谱仪法加收20元 02 石墨炉原子吸收光谱仪法加收60元 03 电感耦合等离子体质谱法加收360元 04 每增加一个元素加收150元	
39	432503090210000	生物材料阴离子定量测定	250309015	生物材料阴离子定量测定	通过离子色谱仪法检测生物材料中目标离子浓度,为中毒诊断、评估监测身体状态、明确救治路径、指导合理用药提供依据。	所定价格涵盖样本采集、签收、处理,加入试剂,测定,审核结果,录入实验室信息系统或人工登记,发送报告,按规定处理废弃物,接受临床相关咨询等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	01 每增加一个阴离子加收100元	
40	432503010210000	肝素结合蛋白测定	250310067	肝素结合蛋白测定	通过比浊法检测血液样本中的肝素结合蛋白,对急性细菌感染诊断及抗生素疗效监测提供依据。	所定价格涵盖样本采集、签收、处理,加入试剂,测定,审核结果,录入实验室信息系统或人工登记,发送报告,按规定处理废弃物,接受临床相关咨询等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	01 荧光免疫层析定量法加收100% 02 化学发光法加收100%	
41	432501020630000	错误折叠蛋白检测	250401040	错误折叠蛋白检测	通过使用斑点扩散法,检测尿液样本中的错误折叠蛋白含量,对患有子痫前期的孕妇提供辅助诊断。	所定价格涵盖样本采集、签收、处理,检测、质控、审核结果,录入实验室信息系统或人工登记,发送报告,按规定处理废弃物,接受临床相关咨询等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。		
42	432504021510000	抗Ro52抗体测定	250402074	抗Ro52抗体测定	使用免疫印迹法,检测血液样本中的抗Ro52抗体,为各种自身免疫性疾病的诊疗提供依据。	所定价格涵盖样本采集、签收、处理,加免疫试剂、温育、检测、质控、审核结果,录入实验室信息系统或人工登记,发送报告,按规定处理废弃物,接受临床相关咨询等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。		01 抗gp210抗体测定 02 抗sp100抗体测定
43	432504030980000	曲霉抗体检测	250403097	曲霉抗体检测	通过酶联免疫法检测血清标本中的曲霉菌IgG抗体,为慢性曲霉病的辅助诊断提供依据。	所定价格涵盖样本采集、签收、处理,质控,检测样本,审核结果,录入实验室信息系统或人工登记,发送报告;按规定处理废弃物;接受临床相关咨询等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。		

44	002504021130000	抗表皮细胞基底膜抗体（类天疱疮抗体）测定	250403109	自身免疫性大疱性皮肤病抗体检测	通过检测血液样本中天疱疮抗体及抗VII型胶原抗体，为天疱疮、类天疱疮以及获得性大疱性表皮松解症的辅助诊断和治疗效果监测提供依据。	所定价格涵盖样本采集、签收、处理，加入试剂，测定，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告，按规定处理废弃物，接受临床相关咨询等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。		
45	432507000200000	Septin9基因甲基化检测	250404033	甲基化检测	通过检测样本中的基因甲基化，实现疾病无创基因检测。	所定价格涵盖样本采集、签收、处理（据标本类型不同进行相应的前处理），提取基因组DNA，进行甲基化转化，与质控品、阴阳性对照和内参同时扩增，分析扩增产物或杂交或测序等，进行基因甲基化分析，判断并审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	01每增加一个位点加收100元	
46	002702000040200	脱落细胞学检查与诊断(宫颈)	270500005	p16免疫细胞化学染色诊断（免疫细胞化学法）	通过对宫颈脱落细胞进行保存固定以及膜式沉降、细胞学涂片染色等处理，实现宫颈癌筛查高敏感性与高特异性，鉴别诊断及指导后续治疗。	所定价格涵盖膜式病变细胞采集、离心沉降式制片技术、p16免疫细胞化学染色诊断（全自动液盖膜单独温控法）、显微摄影、录入实验室信息系统或人工登记，发送报告，按规定处理废弃物。包括实验人力操作及基本物资消耗。		
47	002705000020000	免疫组织化学染色诊断	270500006	靶向治疗相关免疫组织化学染色	通过免疫组织化学染色，检测BRAF V600E、NTRK等具有靶向药物的各类蛋白的表达，可对肿瘤患者免疫治疗疗效进行预判并以伴随诊断结果来选择相应的免疫治疗药物，实现精准治疗。	所定价格涵盖免疫组化过程所使用的一抗、二抗、阴性对照、阳性对照等试剂耗材消耗及对结果进行数据分析、报告出具等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	01 ALK蛋白检测加收150元 02 PD-L1蛋白检测加收1600元 03 PD-L1蛋白检测克隆为22C3抗体加收3600元	
48	432507001040000	高通量测序基因检测	270700005	高通量测序基因检测	通过高通量测序，实现对肿瘤、病原微生物、遗传、药物基因组等相关基因信息的检测。	所定价格涵盖对患者组织、血液、胸腹水、脑脊液等各类临床标本进行核酸提取、文库构建、基因测序及生物信息学分析，出具基因检测报告，指导临床诊断与治疗等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。		
49	432708000200000	超声空化组织处理病理诊断	270800009	超声空化组织处理病理诊断	通过超声空化组织处理病理诊断技术对内镜活检、穿刺活检及手术切除等多种类型组织标本进行快速处理、诊断。	所定价格涵盖组织标本的固定、梯度脱水、透明、浸蜡等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	01每增加一个部位加收50%	
50	433101000030000	近红外脑功能成像	310100039	近红外脑功能成像	通过使用近红外光学成像技术，检测前额叶皮层的氧含量，实时提供大脑血氧浓度的数值。	所定价格涵盖仪器使用、数据获取和分析、发送报告等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。		

51	003104010500000	耳石复位治疗	310401051	耳石症手法复位	通过使用特殊手法并配合前庭功能眼震视图仪器检测,实现对耳石症的早期诊断及治疗。	所定价格涵盖仪器检测、手法复位、效果评估及指导等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	
52	433105100150000	无回吸口腔治疗术	310510013	无回吸口腔治疗术	结合精准、微创的口腔治疗技术,在牙体预备、去腐、窝洞制备及口腔颌面外科局部手术中使用该治疗术,实现物理隔离,阻断细菌和病毒(如新冠病毒、乙肝、艾滋病等)感染途径,降低交叉	所定价格涵盖一次性高速涡轮牙钻手机、无回吸等诊疗操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	
53	003105120110000	活髓切断术	310512012	活髓保存术	在乳牙及年轻恒牙深龋露髓或外伤露髓不能直接进行盖髓者或部分冠髓牙髓炎中,将牙冠部位的牙髓切断并去除,用盖髓剂覆盖于牙髓断面,达到保存正常	所定价格涵盖高速涡轮牙钻手机、牙科低速手机的使用以及活髓切断等诊疗操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	
54	433105110320000	年轻恒牙牙髓血运重建术	310512013	年轻恒牙牙髓血运重建术	利用自身牙髓干细胞和根尖乳干干细胞等种子细胞,形成拥有大部分正常牙髓的功能和感觉,促使牙根继续发育,牙根增长,根管壁增厚,增强牙根抗折断能力,保存天然牙,行使天然牙咀嚼功能,维持牙列完整,有助于发音、言语	所定价格涵盖高速涡轮牙钻手机、牙科低速手机的使用,牙髓血运重建等诊疗操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	
55	003105130050200	牙面光洁术(洁治后喷砂)	310513009	龈下喷砂	在口腔菌斑染色基础上,进行可视化口腔卫生指导,采用碳酸氢钠、甘氨酸、赤藓糖醇等,对深牙周袋(PD≥4mm)的牙齿及种植体周围疾病的植体周进行龈	所定价格涵盖菌斑染色、可视化口腔卫生指导、龈下喷砂治疗等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	
56	003105180070000	总义齿	310518010	生物功能性活动义齿(BPS)	利用吸附性机制制作全口总义齿。使用正中颌托盘、无压力托盘、用闭口方式印模方法取得精确印模,利用移动性黏膜将义齿基托整体边缘有效封闭,并在咀嚼和吞咽时建立临时负压,避免义齿在患者咀嚼和说话时移动,可增强义齿的固位功能和稳定性,以改善患者的咀	所定价格涵盖术前沟通、设备使用、模型分析、制作个别托盘、取模、灌注模型、咬合记录、转移咬合关系、佩戴及调改等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	01 全口加收50%
57	003103000860000	光动力疗法(PDT)	240700014	光动力治疗	通过使用激光光动力治疗设备对应用光敏剂患者的病损部位进行照射治疗,发生光动力反应达到治疗肿瘤的目的。	所定价格涵盖激光照射治疗等所需要的人力资源和基本物质资源消耗。	
58	433109050270000	营养代谢功能测试	310208003	营养代谢功能测试	通过测定患者的能量消耗量、二氧化碳产生量、氧气消耗量,从而计算碳水化合物、脂肪和蛋白质这三大营养在能量消耗中的构成比,并得出三大营养素在人体的代谢情况与平衡情况,实际测量患者的能量代谢,指导临床实施个体化的精准营养治疗,为各类创伤感染患者、肿瘤患者、危重患者及慢性病、老年病患者的抢救、治疗、康复等提供科学	所定价格涵盖受检者参数测量、数据分析、发送报告等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	
59	433109050470000	肠道菌群移植术	310905035	肠道菌群移植术	将健康人粪便中的功能菌群,通过制备等操作后移植到患者胃肠道内,重建新的肠道菌群,实现患者肠道及肠道外疾病的治疗。	所定价格涵盖菌群制备、移植及术后评估指导等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	

60	003109050100000	经皮肝穿胆道引流术(PTCD)	310905032	经皮肝穿刺胆管双引流术	通过X线或B超引导,利用特制穿刺针经皮穿入肝内胆管,同时通过胆道梗阻段将引流管置于梗阻远端胆道或肠道,从而实现胆道内和外引流。	所定价格涵盖穿刺、置入双引流套件及实施内外引流等操作步骤的人力资源和本物质资源消耗。		
61	004300000020000	温针	311300013	内热针治疗	通过使用内热式针灸仪器进行针灸后恒温加热,起到消除肌筋膜无菌性炎症、松懈软组织痉挛及粘连、缓解疼痛的作用。	所定价格涵盖仪器使用、内热针灸、针灸部位松解、施行对脊柱周围结构、术中软组织病变(靶区标记)定位以及靶点精准性验证等所需要的人力资源和本物质资源消耗。		
62	003114000320000	脉冲激光治疗	311400060	皮肤黏膜血管增生性疾病的激光治疗	应用光电治疗仪所产生的激光照射病灶,血液红细胞中的氧合血红蛋白吸收能量,升温凝固,堵住血管,间接损伤血管壁,对婴幼儿鲜红斑痣、红胎记、血管瘤、疤痕褪红等病变进行治疗。	所定价格涵盖仪器使用、光电治疗所消耗的染料罐材料成本和人力资源等基本物质资源消耗。		
63	003302020190000	脑深部电刺激镇痛术	330202019	经皮穿刺三叉神经微球囊压迫扩张术	在影像引导下通过三叉神经半月神经节微创穿刺技术,将穿刺针准确定位到卵圆孔、球囊导管植入Meckel's囊内、囊内注射造影剂,使球囊压迫半月神经节,实现治疗患者三叉神经痛的目的。	所定价格涵盖消毒、穿刺、导管植入及压迫等操作的人力资源和本物质资源消耗。不含全麻及影像引导。		
64	003113000100000	鞘内注射	330204023	椎管内靶控药物灌注系统植入术	通过将植入式给药装置植入患者蛛网膜下腔内,并准确定位到目标脊髓神经节段,连接靶控药物灌注系统,实现为顽固性疼痛患者提供持续的中枢镇痛,改善或消除患者的疼痛症状。	所定价格涵盖消毒铺巾、穿刺、置管、埋藏药物持续输注、固定敷料以及密切观察生命体征变化等操作步骤的人力资源和本物质资源消耗。不含监测费用。		
65	433310040390000	经肛门全直肠系膜切除术(TaTME)	331004035	经肛门全直肠系膜切除术(TaTME)	通过经肛微创外科或经肛内镜显微外科手术,行直肠全系膜切除、直肠切除、肠吻合、区域淋巴结清扫、术后扩肛等操作,实现低位直肠癌的治疗及保肛。	所定价格涵盖直肠全系膜切除、直肠切除、肠吻合、保留肛门、区域淋巴结清扫、术后扩肛等操作过程的人力资源和本物质资源消耗。不含盆腔脏		
66	003110000190000	经皮肾盂镜取石术	331101026	针状肾镜碎石术	使用针状肾镜及相关设备,通过经皮穿刺的方式,实现微创下的碎石手术操作。	所定价格涵盖光纤镜使用和手术等操作所需要的人力资源和本物质资源消耗。		
67	433109050520000	经内镜下逆行性阑尾炎治疗术(ERAT)	331003024	经内镜下逆行性阑尾炎治疗术(ERAT)	不切除阑尾,通过内镜逆行性清除阑尾管腔内的粪石及脓性分泌物等,并留置支架引流阑尾管腔内脓液,达到无创治疗急性阑尾炎的目的。	所定价格涵盖消化道内镜系统设备的检查费用、DSA造影设备使用费及手术室基本物质资源消耗。		
68	433402001110000	盆底康复治疗	340100033	盆底康复治疗	通过盆底电生理治疗和生物反馈治疗,并施行对盆底支持结构的训练指导,实现患者盆底肌肉肌力的提高和恢复,改善或消除盆底功能障碍性疾病的症状。	所定价格涵盖用仪器完成电生理治疗和生物反馈治疗,以及施行对盆底支持结构的训练指导等所需要的人力资源和本物质资源消耗。		
69	003401000180100	电子生物反馈疗法(肌电)	340100034	肌电刺激治疗	通过体表电流刺激神经,从而引发肌肉收缩及舒张,达到预防血栓、消除水肿和促进愈合恢复等作用。	所定价格涵盖电刺激设备佩戴使用、效果评估及指导等操作步骤的人力资源和本物质资源消耗。		

70	004200000070000	骨折夹板外固定术	340200045	动态矫形器外固定术	通过使用整复固定、动态畸形矫正、术后外固定和功能恢复动态矫形技术,以保护四肢韧带、肌肉、神经、血管及脊柱关节,同时进行可控范围内的主动及被动活动及功能训练。	所定价格涵盖方案设计、术前准备,石膏或低温热塑板的取型、成型、修型,及术后不同时期调整等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。		
71	004200000070000	骨折夹板外固定术	340200046	静态矫形器外固定术	通过对四肢及脊柱等多部位脱位或骨折,功能障碍等单关节进行固定,以实现关节整复、保护、静态畸形矫正,达到保护四肢韧带、肌肉、神经、血管及脊柱的作用。	所定价格涵盖方案设计、术前准备,石膏或低温热塑板的取型、成型、修型,及术后不同时期调整等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。		
72	433402000950000	情景互动训练	340200047	情景互动训练	通过运用可视化情景互动训练仪,根据患者存在的功能障碍情况,选择配件,利用视觉、听觉的反馈进行运动、认知的康复训练,达到训练手眼协调能力、精细化能力、四肢力量训练能力的提高	所定价格涵盖治疗师为患者设计训练方案的同时监督及保护患者安全训练等所需要的人力资源和基本物质资源消耗。		
73	003402000200400	运动疗法(器械训练)	340200048	肢体康复机器人辅助训练	机器人辅助功能康复训练,提高肢体运动、感觉、步行能力,刺激大脑重建功能区域。	所定价格涵盖患者训练肢体长度、围度、活动度等测量,设置机器人训练参数,转移、上机、固定、预训练、训练、监测、下机等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。		
74	003402000490000	膀胱容量测定	340200049	膀胱功能综合训练	通过人工手法促进患者逼尿肌、括约肌功能,从而进行膀胱功能训练包括出入量控制训练、间歇导尿训练、膀胱括约肌控制力训练、排尿反射训练等,有效促进膀胱容量-压力关系,为神经源性膀胱功能障碍的患者实施精准有效的康复	所定价格涵盖各项训练操作的人力资源和基本物质资源消耗。		
75	433114001000000	美容缝合	T331604035	美容缝合	采用美容缝合线,结合精细缝合技巧,确保在无张力下缝合,精细美容缝合术后瘢痕较小且平坦。可使患者功能、外观等尽可能地接近于正常组织,减少对患者的不良心理影响,可达到有效治疗疾病、最大限度地保全功能外观。	所定价格涵盖患者伤口清创、剪裁等预处理及美容缝合等手术操作的人力资源和基本物质资源消耗。	01每增加1cm加收30%	
76	003105110020000	复杂充填术	T310511028	微创美学树脂充填	通过采用美学树脂分层充填方法,恢复天然牙形态及颜色。	所定价格涵盖美学树脂充填、效果评估及指导等操作步骤的人力资源和基本物质资源消耗。		
77	011102010010000	临床量表评估(自评)	110201001	临床量表评估(自评)	基于患者自主完成的临床量表,对患者生理或心理的功能状态形成评估结论	所定价格涵盖完成甲类自评所需的人力资源和基本物质资源消耗	1.乙类评估加收10% 2.丙类评估加收30% 3.丁类评估加收50%	01应用人工智能辅助的自评
78	011102010020000	临床量表评估(他评)	110201002	临床量表评估(他评)	基于专业评估人员协助患者完成的临床量表,对患者生理或心理的功能状态形成评估结论	所定价格涵盖完成甲类他评所需的人力资源和基本物质资源消耗	1.乙类评估加收30% 2.丙类评估加收50% 3.丁类评估加收100%	01应用人工智能辅助的他评 02儿童评估
79	013112010010000	取卵术	/	/	通过临床技术操作获得卵母细胞。	所定价格涵盖穿刺、取卵、卵泡冲洗、计数、评估过程中的人力资源和基本物质消耗。		

80	013112010020000	胚胎培养	/	/	在培养箱中将精卵采取体外结合形式进行培养。	所定价格涵盖受精、培养、观察、评估等获得胚胎过程中的	01囊胚培养
81	013112010030000	组织/体液/细胞冷冻(辅助生	/	/	将辅助生殖相关组织、体液、细胞进行冷冻。	所定价格涵盖将辅助生殖相关组织、体液、细胞转移至冷冻	
82	013112010040000	组织/体液/细胞冷冻续存(辅	/	/	将冷冻后的辅助生殖相关组织、体液、细胞持续冻存。	所定价格涵盖将冷冻后的辅助生殖相关组织、体液、细胞持	
83	013112010050000	胚胎移植	/	/	将胚胎移送至患者宫腔内。	所定价格涵盖胚胎评估、移送至患者宫腔内过程中所需的人	01冻融胚胎
84	013112010060000	未成熟卵体外成熟培养	/	/	将通过临床操作的未成熟卵进行体外培养。	所定价格涵盖未成熟卵处理、培养、观察、评估、激活过	
85	013112010070000	胚胎辅助孵化	/	/	将胚胎通过物理或化学的方法,将透明带制造一处缺损或裂隙,提高着床成功	所定价格涵盖筛选、调试、透明带处理、记录过程中所需	
86	013112010080000	组织、细胞活检(辅助生殖)	/	/	在囊胚/卵裂期胚胎/卵母细胞等辅助生殖相关的组织、细胞上分离出检测标本	所定价格涵盖通过筛选、评估、透明带处理、吸取分离标本	
87	013112010090000	人工授精	/	/	通过临床操作将精液注入患者宫腔内。	所定价格涵盖精液注入、观察等过程中所需的人力资源和	01阴道(宫颈)人工授
88	013111000010000	精子优选处理	/	/	通过实验室手段从精液中筛选优质精子。	所定价格涵盖精液采集、分析、处理、筛选、评估过程中	
89	013111000020000	取精术	/	/	通过手术方式获取精子。	所定价格涵盖穿刺、分通过手术方式获离、获取精子评估过	01显微镜下操作
90	013112010100000	单精子注射	/	/	将优选处理后精子注射进卵母细胞,促进形成胚胎。	所定价格涵盖将精子制动、吸入,注入卵母细胞胞浆等过程	01卵子激

关于口腔种植类项目的使用说明:

1. 植入体为种植体、基台等植入牙床、包裹在牙龈内的医用耗材, 置入体是指种植牙冠、义齿等安置在口腔内、暴露在牙龈之外, 不与人体组织直接结合的医用耗材。
2. “价格构成”指制定项目价格应涵盖的各类资源消耗, 医疗机构实际提供服务时, “价格构成”的个别要素因患者个体差异可以不发生的, 除另有政策规定外, 应允许医疗机构收费适用相应的项目和价格政策。此外, “价格构成”不是医疗服务实际操作方式、路径、步骤、程序的强制性要求。
3. “加收项”指同一项目以不同方式提供或不同场景应用时, 确有必要制定差异化收费标准而细分的一类子项, 包括在原项目价格基础上增加或减少收费的情况。实际应用中, 同时涉及多个加收项的, 以项目单价为基础计算。
4. “扩展项”指同一项目下以不同方式提供或不同场景应用时, 只扩展价格项目适用范围、不额外加价的一类子项, 子项的价格按主项目执行。
5. “基本物耗”指原则上限于不应或不必要与医疗服务项目分割的易耗品, 包括但不限于各类消杀用品、储存用品、清洁用品、个人防护用品、垃圾处理用品、试戴材料、铸造包埋材、义齿清洁材料、牙科分离剂、模型材料、材料、咬合记录材料、咬合检查材料、研磨抛光材料、冲洗液、润滑剂、灌洗液、棉球、棉签、纱布(垫)、护垫、衬垫、手术巾(单)、治疗巾(单)、治疗护理盘(包)、注射器、压舌板、滑石粉、防渗漏垫、标签、操作除基本物耗以外的其他耗材, 按照实际采购价格零差率销售。
6. 即刻种植指拔牙或牙齿缺失当日完成种植体植入的情况, 即刻修复指种植体植入后1周以内完成牙冠置入的情形。
7. 口腔内简单植骨指通过骨替代材料引导骨再生或填充牙槽嵴骨量, 口腔内复杂植骨包括上颌窦外提升植骨、牙槽嵴块状自体骨移植; 口腔内一般植骨指简单植骨与复杂植骨以外各类形式的植骨技术。
8. 医疗机构应对本院施治的口腔内牙齿缺失植入体, 置入体进行保质保修, 保修范围内出现损坏, 医疗机构应免费进行修理、再制作, 不得向患者收取费用。
9. 口腔医学3D项目是指为口腔种植手术方案设计、导航定位等提供辅助的服务。医疗机构自行制作牙冠所进行的3D扫描设计、打印切削, 以及翻模精修、烧结上釉、上色调改等具体操作, 作为成本要素计入种植牙牙冠价格, 不得向患者收费。
10. 以“例”“件”为计价单位, 不再区分牙齿颗数或牙位数。

关于器官移植类手术项目的使用说明

1. “移植”是指移植医院将供体器官或组织植入受体，“切取”是指合法进行的活体捐献中，移植医院从供体体内取得相应的器官或组织。
2. “价格构成”，指项目价格应涵盖的各类资源消耗，用于确定计价单元的边界，不应作为临床技术标准理解，不是手术实际操作方式、路径、步骤、程序的强制性要求。
3. “加收项”，指同一项目下以不同方式提供或在不同场景应用时，确有必要制定差异化收费标准而细分的一类子项。
4. “扩展项”，指同一项目下以不同方式提供或在不同场景应用时，只扩展价格项目适用范围、不额外加价的一类子项，子项的价格按主项目执行。
5. “儿童”，指6周岁及以下。周岁的计算方法以法律的相关规定为准。
6. “异种器官”，指不摘自人体的器官，包括但不限于动物器官，机械器官，以及3D打印等技术人工制造的器官。
7. 基本物耗，原则上限于不应或不必要与医疗服务项目分割的易耗品，如碘酒、酒精、消毒液、冲洗液、棉花、纱布、普通敷料、帽子、口罩、鞋套、袜套、手套、手术衣、绷带、床垫、各种护垫、各种衬垫、手术巾、治疗价格，不另行收费。除基本物耗以外的其他耗材，按照实际采购价格零差率销售。
8. 手术过程中的具体操作步骤，不另行立项收费；术前术后指导、手术方案设计等亦在手术价格项目中的定价中体现，不另行立项及收费。
9. 合法的活体器官捐献符合《人体器官移植条例》第十条规定的情形。

关于临床量表评估类项目的使用说明

1. “临床量表评估”，涵盖西医和中医的各个临床专业，评估目的是为临床诊断、辅助诊断或治疗效果评价提供支持，评估内容包括但不限于对个体的压力、生活、应激事件；情感反应、行为模式；各项大脑及神经功能、认知质量、生理机能、营养状态、智力发育及临床诊疗等。以临床试验、流行病学调查、长期随访、科学研究为目的的评估不作为医疗服务价格项目。
2. 临床量表是指国家卫生健康委员会颁布的技术规范等准许使用的临床量表，按照以服务产出为导向的原则，以“得出评估结论”作为一个完整计价单元，医疗机构为得出准确结论需要应用份或若干份量表的，按照评估条目格项目。
3. “甲类评估”，是指评估条目总数 $\in (0, 20)$ 的临床量表评估；“乙类评估”，是指评估条目总数 $\in (20, 40)$ 的临床量表评估；“丙类评估”，是指评估条目总数 $\in (40, 100)$ 的临床量表评估；“丁类评估”，是指评估条目总数 $\in (100, 200)$ 的临床量表评估。
4. “评估条目”是指临床评估量表中规范列出、需要作答的具体问题。评估条目属于选项式的，按1条评估条目计算，评估条目属于论述、记忆、描述等非选项式的，按评估条目2条计算。
5. “基本物质消耗”，包括但不限于临床量表的工本费，以及临床量表、评估设备以及评估软件的版权、开发、购买等的成本。
6. “加收项”，指按评估条目数量分档计价。医疗机构按照实际评估条目总数所对应档次的价格标准收费，不得逐档累计、重复收费。临床量表评估类医疗服务价格项目，除评估条目数量因素外，不设置其他加收项。
7. “扩展项”，指同一项目下以不同方式提供或在不同场景应用时，应通过扩展医疗服务价格项目和价格水平适用范围计价，免于申请新增项目的一类子项。
8. “儿童评估”，指以6周岁及以下儿童为对象进行的临床量表评估。此类情形下，实际是否有专业评估人员协助，均按“他评”及对应的分档标准计价。周岁的计算方法以法律的相关规定为准。
9. 计价单位“次·日”，是指同一学科一天内提供的临床量表服务，可累计条目数量，每天只能计费一次，但同一量表或同一条目多次执行的，不以累计条目数量计费。
10. 同一学科当日开展的量表评估仅能收取一次费用，如涉及多个量表评估，可累计条目数量按加收项计费。同一学科当日开展的量表评估，即便结论不同，也不可分别计费。

除外内容	计价单位	计价说明	价格(元)	备注
				湘医保发[2021]68号
				湘医保发[2021]68号
	次		22077	湘医保发[2021]68号
	次		23422	湘医保发[2021]68号
	侧		11546	湘医保发[2021]68号
	次		8923	湘医保发[2021]68号
	次		5948	湘医保发[2021]68号、湘医保价服函[2022]6号
				湘医保发[2021]68号
	次	仅限于合法进行的活体器官捐献	7027	湘医保发[2021]68号

	次	仅限于合法进行的活体器官捐献	3464	湘医保发 [2021]6 8号
	次	仅限于合法进行的活体器官捐献	2677	湘医保发 [2021]6 8号
种植体系统	牙位		1600	湘医保发 [2023]6 号
种植体系统	例	上下颌分别进行桥式修复的，分别计价收费	8050	湘医保发 [2023]6 号
牙冠、种植体系统	牙位		1300	湘医保发 [2023]6 号
牙冠、种植体系统	牙位		1100	湘医保发 [2023]6 号
牙冠、种植体系统	件	“件”为半口	6460	湘医保发 [2023]6 号
牙冠、种植体系统	件	“件”为半口	5990	湘医保发 [2023]6 号
骨代用品和引导组织再生膜	牙位		805	湘医保发 [2023]6 号
螺钉、骨代用品和引导组织再生膜	牙位		1630	湘医保发 [2023]6 号
螺钉、钛网、骨代用品和引导组织再生膜	牙位		3410	湘医保发 [2023]6 号
引导组织再生膜	牙位		834	湘医保发 [2023]6 号

	牙位		300	湘医保发 [2023]6 号
	牙位		130	湘医保发 [2023]6 号
	例		258	湘医保发 [2023]6 号
	件		446	湘医保发 [2023]6 号
	件		1380	湘医保发 [2023]6 号
	次	仅限健康管理类 (体检)。	70	湘医保发 [2023]2 5号
	次		400	湘医保发 [2023]2 5号
一次性使用膀胱灌注 连接管	次		167	湘医保发 [2023]2 5号
	次	一次检查 包含1个正 常部位和1 个皮损部 位。	230	湘医保发 [2023]2 5号
核素药物, 造影剂, 彩色胶片	部位		10500	湘医保发 [2023]2 5号
	每个病 灶		27800	湘医保发 [2023]2 5号

	项		180	湘医保发 [2023]2 5号
	项		150	湘医保发 [2023]2 5号
	次		600	湘医保发 [2023]2 5号
	次		385	湘医保发 [2023]2 5号
	次		180	湘医保发 [2023]2 5号
	项		468	湘医保发 [2023]2 5号
	项		300	湘医保发 [2023]2 5号

	项	检测目标物达60种及以上不再加收	600	湘医保发[2023]25号
	项		240	湘医保发[2023]25号
	项		300	湘医保发[2023]25号
	次		150	湘医保发[2023]25号
	次		300	湘医保发[2023]25号
	项		75	湘医保发[2023]25号
	项		220	湘医保发[2023]25号

	项		175	湘医保发 [2023]2 5号
	位点	位点加收 总价不得 超过1500 元。全基 因组甲基 化检测最 高不超过 5000元。	828	湘医保发 [2023]2 5号
	人次		500	湘医保发 [2023]2 5号
	项		560	湘医保发 [2023]2 5号
	位点	限肿瘤、 遗传、疑 难复杂感 染、免疫 缺陷及不 明原因持 续发热。	300	湘医保发 [2023]2 5号
	部位		440	湘医保发 [2023]2 5号、湘 医保价 服函 [2023]1 0号
	30分钟 /次		370	湘医保发 [2023]2 5号

	次		180	湘医保发 [2023]2 5号
	次		1750	湘医保发 [2023]2 5号
根管材料	每牙		400	湘医保发 [2023]2 5号
根管材料	每根管		800	湘医保发 [2023]2 5号
一次性龈下喷砂头、 菌斑染色剂	每牙		80	湘医保发 [2023]2 5号
正中颌托盘、无压力 托盘、托盘粘接剂、 全口义齿围模盒、硅 橡胶、超硬石膏	单颌		8000	湘医保发 [2023]2 5号
	每照射 区域		3000	湘医保发 [2023]2 5号
	次		200	湘医保发 [2023]2 5号、湘 医保价 服函 [2023]1 0号
	次		6000	湘医保发 [2023]2 5号、湘 医保价 服函 [2023]1 0号

亲水涂层导丝、Cobra 2导管、引流导管、经皮导入器、血管鞘、球囊、造影剂	次		2200	湘医保发[2023]25号
	40分钟/次		300	湘医保发[2023]25号
	cm ²		300	湘医保发[2023]25号
一次性球囊导管套件	次		4500	湘医保发[2023]25号
一次性鞘内药物灌注泵、灌注导管、灌注程控器、再灌注包、灌注急救包、灌注隧道器	次	取出术按50%收取，加药及调控400元/次。	3800	湘医保发[2023]25号
穿刺器，切口保护器	次		4500	湘医保发[2023]25号
泌尿介入穿刺针（导引针）	单侧		2000	湘医保发[2023]25号
导丝、造影导管、支架	次		2300	湘医保发[2023]25号、湘医保价服函[2023]10号
其他电极及其辅助材料（指盆底肌肉治疗头）	次		140	湘医保发[2023]25号
一次性体表电极、传感器、探头、神经肌肉刺激器	30分钟/次	每天不超过5次	20	湘医保发[2023]25号

石膏绷带、低温热塑板	每关节		498	湘医保发 [2023]2 5号
石膏绷带、低温热塑板	每关节		380	湘医保发 [2023]2 5号
	次		120	湘医保发 [2023]2 5号
	30分钟 /次	不足30分钟按30分钟收取，每天不超过2次。	210	湘医保发 [2023]2 5号
	30分钟 /次		75	湘医保发 [2023]2 5号
	次	缝合总长度小于等于3cm按照1次计费	自主定价	湘医保发 [2023]2 5号
	每牙		自主定价	湘医保发 [2023]2 5号
	次·日	不同学科且不重复的临床量表评估可分别计价	20	湘医保发 [2023]3 5号
	次·日	不同学科且不重复的临床量表评估可分别计价	36	湘医保发 [2023]3 5号
	次	不含超声引导。	1600	湘医保发 [2024]1 7号

精子来源	次	囊胚培养 按主项目	3200	湘医保 发
	管·次	“组织/ 体液/细	600	湘医保 发
	管·月	辅助生殖 相关组 织	80	湘医保 发
	次	冻融胚胎 (或囊	1500	湘医保 发
	次		2000	湘医保 发
	次		780	湘医保 发
	每个胚 胎	每增加一 个胚胎	1500	湘医保 发
精子来源	次		500	湘医保 发
	次		750	湘医保 发
	次	显微镜下 操作加收	240	湘医保 发
	卵·次	卵子激活 加收10%,	1000	湘医保 发

格构成”用于确定计价单元的边界，不应作为临床技术标准理

算各项的加/减收水平后，求和得出加/减收金额。

、蜡型材料、车针、排龈材料、菌斑指示剂、义齿稳固剂、印模
作器具、冲洗工具。基本物耗成本计入项目价格，不另行收费。

不再将上述牙冠加工制作的具体操作步骤作为医疗服务价格项目

其中、普通注射器、压舌板、滑石粉等。基本物耗成本计入项目

知功能：生活功能、社会功能、家庭功能、环境适应能力、生命

目的总数计费。医疗保障部门不再根据特定量表新增医疗服务价

估条目总数 $\in (100, \infty)$ 的临床量表评估。

④依权限制定：实际应用中，同时涉及多个加收项的，以项目

、载杆载体辅助生殖器皿及装置、冲洗液、润滑剂、灌洗液、棉

体液或细胞所需的试管、载杆等载体。

⑤。

序号	项目编码	项目名称	服务产出	价格构成	加收项	扩展项	除外内容	价格类型（政府指导价/市场价）
----	------	------	------	------	-----	-----	------	-----------------

序号	项目编码	项目名称	服务产出	价格构成	加收项	扩展项	除外内容	计价单位
	3317	17.器官移植及切取手术			01儿童手术加收30%			
	331701	器官移植手术						
1	3.32E+08	心脏移植术	异体同种心脏移植，实现患者原位心脏切除和供体心脏植入	含患者原位心脏切除、供体心脏术前或术中整复、供体心脏植入，以及切开、吻合、缝合等手术步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	01心肺移植术加收50%	01异种器官 02异位移植		次
2	3.32E+08	肝脏移植术	异体同种肝脏（全肝）移植，实现患者原位肝脏切除和供体肝脏植入	含患者原位肝脏切除、供体肝脏术前或术中整复、供体肝脏植入，以及切开、吻合、缝合等手术步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	01部分肝脏（器官段）移植加收30%	01异种器官		次

3	3.32E+08	肺脏移植术	异体同种肺脏（单侧）移植，实现患者原位肺脏切除和供体肺脏植入	含患者原位肺脏切除、供体肺脏术前或术中整复、供体肺脏植入，以及切开、吻合、关闭、缝合等手术步骤的人力资源和基本物质资源消耗。	01部分肺脏（器官段）移植加收30%	01异种器官		侧
4	3.32E+08	肾脏移植术	异体同种肾脏（单侧）移植，实现供体肾脏植入	含供体肾脏术前或术中整复、患者原位肾脏处理、供体肾脏植入，以及切开、吻合、关闭、缝合等手术步骤的人力资源和基本物质资源消耗。		01异种器官		次
5	3.32E+08	角膜移植术	异体同种角膜（单侧）移植，实现患者原位角膜切除和供体角膜植入	含患者原位角膜切除、供体角膜术前或术中整复、供体角膜植入、干细胞移植，以及切开、吻合、关闭、缝合等手术步骤的人力资源和基本物质资源消耗。		01异种组织 02角膜内皮移植		次
	331702	移植器官切取						

6	3.32E+08	供肝切取术	活体供者肝脏（器官段）切取	含活体供者肝脏切取，以及切开、吻合、缝合等手术步骤的人力资源和基本物质资源消耗。				次
7	3.32E+08	供肺切取术	活体供者肺脏（器官段）切取	含活体供者肺脏切取，以及切开、吻合、缝合等手术步骤的人力资源和基本物质资源消耗。				次
8	3.32E+08	供肾切取术	活体供者肾脏（单侧）切取	含活体供者肾脏切取，以及切开、吻合、缝合等手术步骤的人力资源和基本物质资源消耗。				次

计价单位	计价说明
------	------

一类价格	说 明
22077	
23422	

计价单位

次

次

11546	
8923	
5948	

側

次

次

7027	仅限于合法进行的活体器官捐献
3464	仅限于合法进行的活体器官捐献
2677	仅限于合法进行的活体器官捐献

次

次

次