

国家儿科专业医疗质量控制中心

国家儿科质控中心办〔2022〕3号

国家儿科专业医疗质量控制中心关于征求 对儿科专业手术目录调整意见的通知

各省级儿科专业（含儿科亚专业）质控中心：

按照《国家卫生健康委办公厅关于启动2022年度二级和三级公立医院绩效考核有关工作的通知》（国卫办医函〔2022〕325号）工作要求，结合儿科专业特点和临床实际，我中心组织专家拟定了《儿科专业四级手术、三级手术、微创手术目录修订建议（征求意见稿）》（附件2），请各省级儿科专业质控中心（含儿科亚专业质控中心）研提意见，填写《修订建议表》（附件1），于11月4日前发送至国家儿科质控中心邮箱 gjekzkzx@163.com，逾期未反馈视为无意见。

- 附件：1. 修订建议表
2. 儿科专业四级手术、三级手术、微创手术目录修订建议（征求意见稿）
-



国家儿科专业医疗质量控制中心

2022年11月2日

(联系人: 王欢, 刘敏; 联系电话: 010-59616153
/15011250422, 010-59616622/13366831590)

附件 1

国家儿科专业医疗质量控制中心 《儿科专业四级手术、三级手术、微创手术目录 修订建议（征求意见稿）》修订建议表

一、总体意见

序号	意见	理由
1		
2		
....		

注：不直接涉及具体条款的意见，均作为总体意见。

二、针对《征求意见稿》具体条款的意见

手术编号	修改意见	理由

三、拟新增手术

序号	手术操作分类 代码国家临床 版 3.0 编码	手术操作分类 代码国家临床 版 3.0 名称	当前手术级 别	新增依据说明
1				
2				
....				

注：拟新增手术不在《手术操作分类代码国家临床版 3.0》中的仅填写新增手术名称及依据。

质控中心名称:

联系人:

联系方式:

年 月

附件 2

国家儿科专业医疗质量控制中心

儿科专业四级手术、三级手术、微创手术目录修订建议（征求意见稿）

一、四级手术目录修订建议

手术编号	手术操作分类代码国家临床版 3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版 3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
四级-1	04.4203	面神经减压术	三级	升为四级手术	面神经减压手术内含听骨切除,新目录中听骨切除术本身属于四级手术
四级-2	19.5200	鼓室成形术, II 型	三级	升为四级手术	手术过程中内含听骨切除,听骨切除属于四级手术
四级-3	19.5300	鼓室成形术, III 型	三级	升为四级手术	手术过程中内含听骨切除,听骨切除属于四级手术
四级-4	19.5400	鼓室成形术, IV 型	三级	升为四级手术	手术过程中内含听骨切除,听骨切除属于四级手术
四级-5	19.5500	鼓室成形术, V 型	三级	升为四级手术	手术过程中内含听骨切除,听骨切除属于四级手术
四级-6	21.8701	后鼻孔成形术	三级	升为四级手术	儿童后鼻孔成形术患者多为新生儿及婴幼儿,术中需扩大后鼻孔区骨性空间改善畸形,周围有动脉及中颅窝骨质损伤风险,需具备新生儿及儿童重症救护条件及专业儿童鼻内镜手术技术的专业医疗机构实施
四级-7	29.3900x019	咽旁间隙病损切除术	三级	升为四级手术	咽旁间隙内含重要血管及神经结构,手术损伤后严重影响生理功能并可能危及生命
四级-8	29.3903	翼腭窝病损切除术	三级	升为四级手术	儿童手术患者手术空间小,解剖变异大,翼腭窝周围有动脉及神经损伤风险,需具备儿童重症救护条件及专业儿童鼻内镜手术技术的专业医疗机构实施
四级-9	29.3908	内镜下鼻咽病损切除术	三级	升为四级手术	儿童鼻咽部窄小,暴露困难,病变常涉及颅底区域,有颈内动脉及周围神经损伤风险
四级-10	29.4x02	鼻咽腔闭锁矫正术	三级	升为四级手术	鼻咽部闭锁发生率低,手术处理难度大,可能需转移皮瓣或使用人工皮瓣修复,再狭窄几率高

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
四级-11	29.5200x002	鳃裂瘻管切除术	三级	升为四级手术	鳃裂瘻管共分四型，对于第一鳃裂瘻管 II 型，病变与面神经、腮腺关系密切，术后面瘫发生率及复发率高，手术难度大，同时需要辅助内镜切除耳道内病变，建议调整为四级手术
四级-12	31.3x03	气管切开异物取出术	三级	升为四级手术	气管异物取出手术风险较高，经气管切开手术取出的异物通常较大或形状特殊，手术取出异物同时需维持呼吸稳定
四级-13	31.7503	气管重建术	三级	升为四级手术	手术时间长，术中需修复气管畸形，重建正常气管管腔，术后可能出现气管狭窄、伤口裂开等
四级-14	31.9803	喉 T 型管置入术	三级	升为四级手术	喉 T 型管置入手术需先期行气管切开，置入过程需快速操作，术中麻醉及操作风险较高
四级-15	31.9808	支撑喉镜下喉蹼切除术	三级	升为四级手术	喉蹼发生率低，支撑喉镜下手术需充分保护正常结构，切除喉蹼后局部需进行显微缝合技术，避免声带粘连
四级-16	42.8200	食管裂伤缝合术	三级	升为四级手术	手术同时需探查并保护喉返神经，修复后可能出现狭窄，吻合口裂开等
四级-17	34.7400x011	漏斗胸 Wang 手术	四级	删除	手术内涵本身以及该手术的风险角度，并不属于高风险、手术难度高、技术复杂的手术方式
四级-18	32.2100x001	肺大泡缝扎术	三级	升为四级手术	
四级-19	32.2201	胸腔镜下肺减容术	三级	升为四级手术	
四级-20	32.2901	肺病损切除术	三级	升为四级手术	
四级-21	34.0200x001	开胸探查术	三级	升为四级手术	
四级-22	34.0904	开胸异物取出术	三级	升为四级手术	
四级-23	34.1x01	纵隔切开引流术	三级	升为四级手术	
四级-24	34.4x01	胸壁病损切除术		升为四级手术	
四级-25	34.7900x003	胸壁缺损修补术（人工材料）	三级	升为四级手术	
四级-26	34.7900x004	胸壁缺损修补术（自体材料）	三级	升为四级手术	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
四级-27	34.8101	横膈病损切除术	三级	升为四级手术	
四级-28	34.9901	胸腔粘连松解术	三级	升为四级手术	
四级-29	77.8106	胸骨部分切除术	三级	升为四级手术	
四级-30	31.7300x001	气管痿闭合术	三级	升为四级手术	
四级-31	32.0901	支气管病损切除术	三级	升为四级手术	
四级-32	31.7100x001	气管修补术	三级	升为四级手术	
四级-33	31.7503	气管重建术	三级	升为四级手术	
四级-34	34.0900x011	开胸止血术	三级	升为四级手术	
四级-35	34.0906	胸腔镜下胸腔切开止血术	三级	升为四级手术	
四级-36	34.5101	胸膜剥脱术	三级	升为四级手术	
四级-37	31.3x03	气管切开异物取出术		升为四级手术	
四级-38	31.5x01	气管病损切除术	三级	升为四级手术	
四级-39	34.0905	胸腔镜下胸腔切开异物取出术	三级	升为四级手术	
四级-40	31.5x00x013	纵隔镜下气管病损切除术	三级	升为四级手术	
四级-41	56.4100x011	腹腔镜下输尿管残端切除术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-42	56.7400	输尿管膀胱吻合术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-43	56.8200x002	腹腔镜下输尿管损伤修复术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-44	57.5100x003	腹腔镜下脐尿管病损切除术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-45	57.6x01	膀胱大部切除术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-46	57.8305	膀胱阴道直肠痿	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
		修补术			
四级-47	57.8400x005	经阴道膀胱-阴道瘘修补术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-48	57.8500	膀胱颈的膀胱尿道成形术和整形修补术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-49	57.8501	膀胱颈成形术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-50	57.8600	膀胱外翻修补术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-51	57.8700	膀胱重建术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-52	57.8700x005	腹腔镜下回肠代膀胱术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-53	57.8700x006	腹腔镜下可控性肠代膀胱术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-54	57.8701	回肠代膀胱术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-55	57.8702	可控回肠膀胱术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-56	57.8703	结肠代膀胱术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-57	57.8705	膀胱扩大术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-58	57.8707	乙状结肠膀胱扩大术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-59	57.9103	膀胱颈切断术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-60	58.0x02	尿道会阴造口术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-61	58.3905	尿道狭窄切除术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-62	58.4302	尿道阴道瘘修补术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-63	58.4303	尿道直肠瘘修补术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-64	58.4401	尿道吻合术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-65	58.4500	尿道下裂或尿道上裂修补术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
四级-66	58.4500x001	尿道下裂I期成形术		升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-67	58.4501	尿道上裂修补术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-68	58.4502	尿道下裂修补术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-69	58.4600x001	膀胱粘膜瓣代尿道成形术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-70	58.4600x002	颊粘膜代尿道成形术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-71	58.4600x006	包皮皮肤代尿道成形术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-72	58.4600x007	舌黏膜代尿道成形术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-73	58.4600x008	唇黏膜代尿道成形术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-74	58.4900x005	会阴阴囊皮瓣尿道成形术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-75	58.4900x006	后尿道成形术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-76	58.4901	尿道成形术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-77	60.7301	苗勒管（副中肾管）囊肿切除术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-78	64.3x01	阴茎部分切除术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-79	64.3x02	阴茎全部切除术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-80	64.5x00	性转变手术	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-81	64.5x00x001	变性手术（男变女）	三级	升为四级手术	手术难度大，操作精细
四级-82	38.0705	肠系膜静脉取栓术	三级	升为四级手术	
四级-83	58.4305	腹腔镜下尿道痿修补术	三级	升为四级手术	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版 3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
四级-84	41.2x03	腹腔镜脾切开引流术	三级	升为四级手术	
四级-85	41.2x04	腹腔镜脾囊肿开窗术	三级	升为四级手术	
四级-86	44.9100x001	贲门周围血管离断术	三级	升为四级手术	
四级-87	44.9100x002	门奇静脉断流术 [食管-胃底静脉结扎术]	三级	升为四级手术	
四级-88	44.9100x005	腹腔镜下胃静脉曲张离断术	三级	升为四级手术	
四级-89	48.3503	经骶尾直肠病损切除术	三级	升为四级手术	
四级-90	48.4104	直肠内拖出切除术	三级	升为四级手术	
四级-91	48.4300	开放性直肠拖出切除术	三级	升为四级手术	
四级-92	48.4900x002	直肠切除术 [Swenson 手术]	三级	升为四级手术	
四级-93	48.6905	直肠切除术	三级	升为四级手术	
四级-94	48.6906	残余直肠切除术	三级	升为四级手术	
四级-95	48.6908	残余直肠肛管切除术	三级	升为四级手术	
四级-96	51.8800x006	腹腔镜下胆道取石术	三级	升为四级手术	
四级-97	51.8803	腹腔镜下胆总管切开取石术	三级	升为四级手术	
四级-98	51.8805	腹腔镜-胆道镜联合探查取石术	三级	升为四级手术	
四级-99	49.7900x007	经骶会阴肛门成	三级	升为四级手术	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
		形术			
四级-100	41.4300	部分脾切除术	三级	升为四级手术	
四级-101				新增四级手术名称：腹腔镜脾固定术	腹腔镜下难度高，字典库中只有脾固定术
四级-102				新增四级手术名称：腹腔镜下腹膜后淋巴管瘤切除术	
四级-103	45.4100x004	腹腔镜下回盲部病损切除术	三级	升为四级手术	
四级-104	45.4100x005	腹腔镜下结肠止血术	三级	升为四级手术	出血定位困难，手术难度大
四级-105	45.6200x003	腹腔镜下回肠全部切除术	三级	升为四级手术	
四级-106	45.6200x004	腹腔镜下空肠全部切除术	三级	升为四级手术	
四级-107	45.6200x005	腹腔镜下十二指肠部分切除术	三级	升为四级手术	
四级-108	45.6200x006	腹腔镜下十二指肠全部切除术	三级	升为四级手术	
四级-109	45.6300x001	腹腔镜下小肠全部切除术	三级	升为四级手术	
四级-110	45.9300x015	回肠贮袋肛管吻合术	三级	升为四级手术	
四级-111	49.7904	腹腔镜下肛门成形术	三级	升为四级手术	
四级-112	58.4301	尿道痿修补术	三级	升为四级手术	多为巨结肠术后或无肛术后，手术难度大
四级-113	57.8301	膀胱回肠痿修补术	三级	升为四级手术	多为巨结肠术后或无肛术后，手术难度大

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
四级-114	57.8302	膀胱乙状结肠瘘修补术	三级	升为四级手术	多为巨结肠术后或无肛术后，手术难度大
四级-115	57.8303	膀胱结肠瘘修补术	三级	升为四级手术	多为巨结肠术后或无肛术后，手术难度大
四级-116	57.8304	膀胱直肠瘘修补术	三级	升为四级手术	多为巨结肠术后或无肛术后，手术难度大
四级-117	57.8305	膀胱阴道直肠瘘修补术	三级	升为四级手术	多为巨结肠术后或无肛术后，手术难度大
四级-118	70.7300	直肠阴道瘘修补术	三级	升为四级手术	多为巨结肠术后或无肛术后，手术难度大
四级-119	50.6101	肝破裂修补术	三级	升为四级手术	多同时合并血流动力学不稳定，手术难度大
四级-120	58.4303	尿道直肠瘘修补术	三级	升为四级手术	多为巨结肠术后或无肛术后，手术难度大
四级-121				新增四级手术名称：肠系膜上静脉-门静脉左支搭桥术	本术式又叫 rex 分流术，是目前治疗儿童肝前性门脉高压的主流手术方式
四级-122				新增四级手术名称：先天性肝外门静脉-腔静脉分流血管部分结扎术/结扎术	是目前治疗先天性肝外门体分流（abernethy 畸形）的主流术式
四级-123				新增四级手术名称：胆囊-横结肠吻合术	是治疗进行性家族性肝内胆汁淤积症（PFIC）的一种术式
四级-124				新增四级手术名称：腹腔镜下胆囊-横结肠吻合术	是治疗进行性家族性肝内胆汁淤积症（PFIC）的一种术式
四级-125				新增四级手术名	是治疗感染性直肠前庭瘘的有效术式

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
				称：前会阴入路感染性直肠前庭瘘切除修补术	
四级-126				新增四级手术名称：后矢状入路直肠肛门成形术（pena 手术）	
四级-127				新增四级手术名称：腹腔镜辅助后矢状入路直肠肛门成形术（pena 手术）	
四级-128				新增四级手术名称：经骶经肛门括约肌骶前窦道切除术	适用于巨结肠术后、骶前肿物术后、无肛术后，手术难度大
四级-129				新增四级手术名称：小肠-直肠吻合口漏修补术	适用于全结肠巨结肠术后吻合口漏
四级-130				新增四级手术名称：结肠-直肠吻合口漏修补术	适用于巨结肠术后吻合口漏
四级-131	01.1400	开放性大脑活组织检查	三级	升为四级手术	与“脑切开异物取出术”四级手术难度相当
四级-132	01.2400x013	硬脑膜外血肿清除术		升为四级手术	与“脑内血肿清除术”四级手术难度相当
四级-133	01.2401	颅后窝血肿清除术	三级	升为四级手术	与“脑内血肿清除术”四级手术难度相当
四级-134	01.2408	颅内血肿清除术		删除，手术名称部位太笼统	与“脑内血肿清除术”四级手术重复，同时增补了颅内各部位血肿清除术

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0编码	手术操作分类代码国家临床版3.0名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
四级-135	01.2413	颅骨去骨瓣减压术		升为四级手术	此术式用于急性颅高压手术治疗,往往合并颅内出血或水肿有硬脑膜重建的可能
四级-136	01.2415	颅骨切开异物取出术		升为四级手术	与“脑切开异物取出术”四级手术难度相当
四级-137	01.3900x017	立体定向脑切开引流术		升为四级手术	与“脑切开异物取出术”四级手术难度相当
四级-138	01.3902	脑室切开引流术		升为四级手术	与“脑切开异物取出术”四级手术难度相当
四级-139				新增四级手术名称: 颅内囊肿-脑室转流术	手术难度高, 风险大。目前较新的手术术式, 用于颅内囊肿或者脑室内粘连形成的孤立囊肿的转流治疗
四级-140				新增四级手术名称: 内镜下颅骨切除术	条带状颅骨切除术三级手术在此基础上应用内镜微创手术难度增加。主要应用于婴儿颅缝早闭的微创治疗
四级-141	01.3904	经颞叶脑血肿清除术	三级	升为四级手术	难度同脑内血肿清除术四级手术
四级-142	02.2200x007	脑室镜下蛛网膜囊肿开窗术		升为四级手术	难度同神经内镜下透明隔造瘘术
四级-143	01.2404	环枕减压术	三级	升为四级手术	名称有误, 应当为“寰枕减压术”, 难度同椎管减压术四级手术。用于治疗小脑扁桃体下疝畸形, 进行枕骨大孔及寰椎后弓减压
四级-144				新增四级手术名称: 眶骨重建前移固定术	难度同眶骨重建术四级手术。用于冠状缝早闭前斜头畸形矫正手术治疗
四级-145				新增四级手术名称: 脊髓纵裂骨嵴切除术	难度同脊髓髓内病损切除术四级手术。用于脊髓纵裂手术治疗
四级-146				新增四级手术名称: 脊髓脂肪瘤切除术	难度同脊髓髓内病损切除术四级手术。用于脊髓脂肪瘤切除
四级-147	35.3100x001	心脏乳头肌切开	三级	升为四级手术	儿童乳头肌发育不成熟, 组织结构显露更加困难,

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0编码	手术操作分类代码国家临床版3.0名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
		术			操作空间有限，其它可选择替代治疗较少，手术难度较大
四级-148	35.3101	心脏乳头肌修补术	三级	升为四级手术	儿童乳头肌发育不成熟，组织结构显露更加困难，操作空间有限，其它可选择替代治疗较少，手术难度较大
四级-149	35.3200x003	腱索移植术	三级	升为四级手术	儿童瓣膜腱索发育不成熟，组织结构显露更加困难，操作空间有限，其它可选择替代治疗较少，手术难度较大
四级-150	35.3200x004	腱索转移术	三级	升为四级手术	儿童瓣膜腱索发育不成熟，组织结构显露更加困难，操作空间有限，其它可选择替代治疗较少，手术难度较大
四级-151	35.3201	腱索修补术	三级	升为四级手术	儿童瓣膜腱索发育不成熟，组织结构显露更加困难，操作空间有限，其它可选择替代治疗较少，手术难度较大
四级-152	35.3202	腱索切断术	三级	升为四级手术	儿童瓣膜腱索发育不成熟，组织结构显露更加困难，操作空间有限，其它可选择替代治疗较少，手术难度较大
四级-153	35.5201	房间隔缺损闭式封堵术	三级	升为四级手术	儿童经胸闭式房间隔封堵术操作空间小，通常采用右侧小切口入路，属微创操作，手术难度较大
四级-154	35.9400x003	右心耳-肺动脉不带瓣管道吻合术	三级	升为四级手术	此类手术患儿通常为单心室或功能性单心室患儿，病情重，术中操作可造成血流动力学不稳定，手术难度较大，风险较高
四级-155	35.9400x005	右心耳-肺动脉直接吻合术	三级	升为四级手术	此类手术患儿通常为单心室或功能性单心室患儿，病情重，术中操作可造成血流动力学不稳定，手术难度较大，风险较高
四级-156	37.1100x004	心房血栓清除术	三级	升为四级手术	心房血栓患儿常为SBE患儿，病情重，患儿年龄小，体重低，手术需全麻、体外循环下进行，手术难度较高，风险较大
四级-157	37.3101	心包剥脱术	三级	升为四级手术	儿童心包剥脱患儿，常继发心衰，患儿病情重，心包黏连重，术中可出现大出血，剥脱后可出现明显

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0编码	手术操作分类代码国家临床版3.0名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议(新增或删除)	新增或删除调整依据说明
					血流动力学改变,手术难度大,手术风险高
四级-158	38.8501	肺动脉环缩术	三级	升为四级手术	此类手术患儿通常为多发肌部室缺、单心室或右室双出口等无法一期根治复杂先心患儿,病情重,术中操作可造成血流动力学不稳定,手术难度较大,风险较高
四级-159	11.6000	角膜移植		升为四级手术	
四级-160	11.6000x003	全角膜缘移植术		升为四级手术	
四级-161	11.6300x001	穿透性自体角膜移植术		升为四级手术	儿童视功能处于发育期,光学通路的阻断对视力的影响是致命的,其继发的形觉剥夺性弱视是所有弱视类型中最难治疗的一类,很多儿童终身无法脱盲 儿童角膜巩膜是在出生后2年逐渐发育成熟的,儿童特别是婴幼儿在穿透性角膜移植手术中极易发生眼球塌陷,晶体和玻璃体脱出的风险儿童巩膜壁薄,刚性小,虹膜受轻微刺激易发生渗出、粘连,手术反应大同时眼球小、睑裂窄,手术视野小,角膜植床也相对小(约6-7mm),操作困难,对手术技巧要求更高
四级-162	11.6400x001	穿透性角膜移植术		升为四级手术	儿童视功能处于发育期,光学通路的阻断对视力的影响是致命的,其继发的形觉剥夺性弱视是所有弱视类型中最难治疗的一类,很多儿童终身无法脱盲 儿童角膜巩膜是在出生后2年逐渐发育成熟的,儿童特别是婴幼儿在穿透性角膜移植手术中极易发生眼球塌陷,晶体和玻璃体脱出的风险儿童巩膜壁薄,刚性小,虹膜受轻微刺激易发生渗出、粘连,手术反应大同时眼球小、睑裂窄,手术视野小,角膜植床也相对小(约6-7mm),操作困难,对手术技巧要求更高 另外,儿童角膜移植需要使用捐赠新鲜角膜,因材料珍贵,手术不能出现任何失误,因此,儿童行穿透性角膜移植术其难度明显大于成年人,特申请手

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
					术级别提升为四级手术
四级-163	11.6901	角膜干细胞移植		升为四级手术	
四级-164	11.6902	角膜内皮移植术		升为四级手术	
四级-165	12.5900x003	巩膜静脉窦扩张术 [Schlemm's 管扩张术]	三级	升为四级手术	儿童青光眼较成人青光眼病情严重,预后差,且儿童预期寿命长,手术疗效对于儿童生活质量至关重要儿童青光眼眼球扩张变形,巩膜壁相较成人更加薄、软,儿童睑裂小,操作空间受限, Schlemm 管位置因角膜扩张发生变异,定位困难, 这些因素极大增加的手术操作的难度;另外儿童术后炎症反应重,眼球壁软伤口不易闭合,极度扩张的眼球易发生脉络膜脱离等严重并发症,对手术操作熟练程度要求高;微导管手术较传统小梁切开术可大大提高手术成功率,但操作步骤更复杂,且耗材昂贵,术中不能折损导管, 对手术操作熟练程度要求高
四级-166	12.6700	眼房水引流装置置入	三级	升为四级手术	同上
四级-167	08.3101	上睑下垂额肌瓣悬吊术	三级	升为四级手术	小于4岁儿童额肌、睑板、提上睑肌发育尚不完善,需要术者熟悉解剖、操作流利才可以避免医源性损伤,建议升为4级
四级-168	08.3300x001	上睑下垂提上睑肌缩短术	三级	升为四级手术	同上
四级-169	08.3800	睑退缩矫正术	三级	升为四级手术	同上
四级-170	08.4401	睑内翻矫正伴睑重建术	三级	升为四级手术	同上
四级-171	08.4402	睑外翻矫正伴睑重建术	三级	升为四级手术	同上
四级-172	08.5101	睑裂增大术	三级	升为四级手术	小于4岁儿童额肌、睑板、内眦韧带发育尚不完善,需要术者熟悉解剖、操作流利才可以避免医源性损伤,建议升为4级
四级-173	08.5900x007	眦韧带修复术	三级	升为四级手术	同上

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
四级-174	08.5903	眶距增宽矫正术	三级	升为四级手术	同上
四级-175	08.7200x001	眼睑板层重建术	三级	升为四级手术	同上
四级-176	08.7400x001	眼睑全层重建术	三级	升为四级手术	同上
四级-177	09.7300x004	泪道重建术	三级	升为四级手术	同上
四级-178	09.8100x004	鼻内镜下鼻腔泪囊造口术	三级	升为四级手术	
四级-179	09.8101	内镜下鼻-泪管吻合术	三级	升为四级手术	
四级-180	10.5x01	睑球粘连分离术	三级	升为四级手术	儿童时期结膜囊腔隙狭窄，发育不完善，与角膜、球结膜、睑结膜粘连均会影响视力，如果操作不当可能会造成极大并发症比如眼球穿通伤等建议升级为4级
四级-181	15.3x01	两条或两条以上眼外肌的后徙术	三级	升为四级手术	小于4岁内童眼外肌发育尚不完善，需要术者熟悉解剖、操作流利才可以避免医源性损伤，且全麻下要求手术设计精准性极高，手术操作难度大且复杂，风险高，建议升为4级
四级-182	15.3x02	两条或两条以上眼外肌的前徙术	三级	升为四级手术	同上
四级-183	15.4x01	两条或两条以上眼外肌缩短术	三级	升为四级手术	同上
四级-184	15.4x02	两条或两条以上眼外肌悬吊术	三级	升为四级手术	同上
四级-185	15.5x00	眼外肌移位术	三级	升为四级手术	同上
四级-186	15.7x01	眼肌粘连松解术	三级	升为四级手术	同上
四级-187	15.6x00	眼外肌手术后的修复术	三级	升为四级手术	儿童时期眼外肌尚处于发育阶段，且已经经历过手术后的眼外肌解剖位置更不清晰，存在瘢痕、出血、巩膜穿孔等各种风险需要术者丰富的临床经验以及应对可能术中及术后出现的并发症有准确、及时处理能力，且全麻下要求手术设计精准性极高，手术操作难度大且复杂，风险高，建议升为4级

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0编码	手术操作分类代码国家临床版3.0名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
四级-188	15.9x00x007	眼肌探查术	三级	升为四级手术	同上
四级-189	09.7301	泪小管吻合术	三级	升为四级手术	泪小管断裂吻合、泪道探通、泪道置管三联手术，需要联合使用鼻内窥镜和手术显微镜，手术创伤小，难度大，操作复杂；此外，儿童泪小管直径小，组织稚嫩易撕裂，使用传统成人泪小管吻合方法和腰麻管作为泪小管支撑材料容易使儿童泪小管损伤，且婴幼儿好动极易造成泪小管支撑物脱出而手术失败 Ritleng 泪道管为硅胶材质，质地柔软且粗细适合儿童泪小管直径，使手术成功率大大提高
四级-190				新增四级手术名称：胸腔镜食管主气管瘘修补术	根据食管气管瘘具体部位不同，名称不同，胸腔镜下难度高
四级-191				新增四级手术名称：胸腔镜食管支气管瘘修补术	根据食管气管瘘具体部位不同，名称不同，胸腔镜下难度高
四级-192				新增四级手术名称：胸腔镜食管肺瘘修补术	根据食管气管瘘具体部位不同，名称不同，胸腔镜下难度高
四级-193				新增四级手术名称：食道闭锁矫正术	主要包括食管上下盲端游离，食管气管瘘结扎/缝扎，食管上下端吻合
四级-194				新增四级手术名称：十二指肠菱形吻合术	主要内涵绕过梗阻部位，保留重要器官，行十二指肠菱形吻合术
四级-195				新增四级手术名称：结肠大部分切除翻转经肛门拖出术	主要包括结肠大部分切除，以及翻转拖出，再经肛门吻合，其中后两部手术技术要求较高
四级-196				新增四级手术名称：狭窄结肠切	已有名称仅切除，无吻合

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
				除吻合术	
四级-197				新增四级手术名称：胸腔镜食道末端牵引术	食道闭锁一期手术
四级-198	40.6300x003	胸腔镜下胸导管痿闭合术	三级	升为四级手术	先天性乳糜胸
四级-199	40.6301	胸腔镜淋巴痿修补术	三级	升为四级手术	先天性乳糜胸
四级-200	42.3101	胸腔镜食管憩室切除术	三级	升为四级手术	通常为感染后，食管先天发育差
四级-201	42.8300	食管造口闭合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-202	42.8400	食管痿修补术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-203	42.8500	食管狭窄修补术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-204	42.8501	食管吻合口狭窄修补术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-205	44.3900x003	胃-十二指肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-206	44.3902	胃十二指肠吻合术（旁路）	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-207	44.3903	胃空肠吻合术（旁路）	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-208	44.3904	幽门旷置术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-209	44.5x02	食管胃吻合口成形术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-210	44.6300x001	胃-结肠痿闭合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-211	44.6301	胃结肠痿修补术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-212	44.6302	胃空肠痿修补术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-213	44.6500x003	胸腔镜下贲门松解术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
四级-214	44.6501	贲门成形术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-215	44.6901	胃修补术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-216	45.6100	小肠多节段部分切除术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-217	45.9100x006	小肠-小肠端侧吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-218	45.9100x008	空肠-空肠端侧吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-219	45.9101	空肠空肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-220	45.9102	回肠回肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-221	45.9103	十二指肠空肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-222	45.9104	空肠回肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-223	45.9200	小肠直肠残端吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-224	45.9300x012	小肠-升结肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-225	45.9300x013	小肠-大肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-226	45.9300x014	小肠-结肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-227	45.9300x015	回肠贮袋肛管吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-228	45.9301	回肠-横结肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-229	45.9302	回肠-降结肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-230	45.9303	回肠-盲肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-231	45.9304	回肠-升结肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-232	45.9305	回肠-乙状结肠吻	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
		合术			
四级-233	45.9306	回肠-直肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-234	45.9307	空肠-横结肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-235	45.9308	空肠-降结肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-236	45.9309	空肠-升结肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-237	45.9310	空肠-乙状结肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-238	45.9400x004	降结肠-乙状结肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-239	45.9400x009	盲肠-乙状结肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-240	45.9400x012	升结肠-乙状结肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-241	45.9400x016	横结肠-直肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-242	45.9401	横结肠-降结肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-243	45.9402	横结肠-乙状结肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-244	45.9403	降结肠-直肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-245	45.9404	结肠-直肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-246	45.9405	乙状结肠-直肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-247	45.9406	升结肠-横结肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-248	45.9407	升结肠-降结肠吻	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
		合术			
四级-249	45.9408	升结肠-直肠吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-250	45.9501	结肠-肛门吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-251	45.9502	回肠-肛门吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-252	45.9503	降结肠-肛门吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-253	45.9504	乙状结肠-肛门吻合术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-254	46.9201	结肠隔膜切开术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-255	46.9300x001	十二指肠空肠吻合口切除术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-256	46.9301	空肠回肠吻合口切除术	三级	升为四级手术	婴幼儿难度大
四级-257				新增四级手术名称：先天性坏死卵巢切除术	宫内已扭转，出生后已坏死，通常包括卵巢及部分输卵管
四级-258	49.7904	腹腔镜下肛门成形术	三级	升为四级手术	
四级-259	49.7900x006	经会阴肛门成形术		升为四级手术	寻找直肠末端，以及肛门正常开口位置成型肛门中间包括组织器官分离以及瘻口结扎
四级-260	49.7900x007	经骶会阴肛门成形术		升为四级手术	寻找直肠末端，以及肛门正常开口位置成型肛门中间包括组织器官分离以及瘻口结扎
四级-261				新增四级手术名称：经尾路肛门成形术	寻找直肠末端，以及肛门正常开口位置成型肛门中间包括组织器官分离以及瘻口结扎
四级-262				新增四级手术名称：经骶经腹骶尾部畸胎瘤切除术	切除巨大肿瘤，部分尾骨，保留排便功能

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
四级-263				新增四级手术名称：经骶巨大骶尾部畸胎瘤切除术	切除巨大肿瘤，部分尾骨，保留排便功能
四级-264	54.1101	腹腔镜中转剖腹探查术	三级	升为四级手术	腹腔镜中转开胸探查术系四级，建议同理纳入
四级-265	40.2900x027	腹腔镜下淋巴管瘤切除术		升为四级手术	手术复杂，腔镜手术在此基础上增加一级
四级-266	43.0x03	腹腔镜下胃切开异物取出术		升为四级手术	手术复杂，腔镜手术在此基础上增加一级
四级-267	44.6100x003	胃破裂修补术		升为四级手术	手术复杂，有先天因素，风险高
四级-268	45.4100x004	腹腔镜下回盲部病损切除术		升为四级手术	手术复杂，腔镜手术在此基础上增加一级
四级-269	46.7100	十二指肠裂伤缝合术	三级	升为四级手术	手术复杂
四级-270	45.9100x009	十二指肠-回肠吻合术		升为四级手术	小儿手术复杂
四级-271	45.9100x010	空肠-空肠侧侧吻合术		升为四级手术	小儿手术复杂
四级-272	46.7303	腹腔镜小肠裂伤修补术	三级	升为四级手术	手术复杂，腔镜手术在此基础上增加一级
四级-273	46.7506	腹腔镜下结肠裂伤修补术	三级	升为四级手术	手术复杂，腔镜手术在此基础上增加一级
四级-274	46.8100x001	腹腔镜下小肠扭转复位术		升为四级手术	手术复杂，腔镜手术在此基础上增加一级
四级-275	46.8100x002	腹腔镜下小肠套叠复位术		升为四级手术	手术复杂，腔镜手术在此基础上增加一级
四级-276	46.8200x001	腹腔镜下大肠扭转复位术		升为四级手术	手术复杂，腔镜手术在此基础上增加一级
四级-277	46.8200x002	腹腔镜下大肠套		升为四级手术	手术复杂，腔镜手术在此基础上增加一级

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0编码	手术操作分类代码国家临床版3.0名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议(新增或删除)	新增或删除调整依据说明
		叠复位术			
四级-278	50.0x05	腹腔镜下肝异物去除术	三级	升为四级手术	手术复杂, 腹腔镜手术在此基础上增加一级
四级-279	50.6101	肝破裂修补术	三级	升为四级手术	手术复杂, 风险高
四级-280				新增四级手术名称: 腹腔镜下小肠切开异物取出术	手术复杂, 腹腔镜手术在此基础上增加一级
四级-281				新增四级手术名称: 腹腔镜下十二指肠切开异物取出术	手术复杂, 腹腔镜手术在此基础上增加一级
四级-282				新增四级手术名称: 腹腔镜下大肠切开异物取出术	手术复杂, 腹腔镜手术在此基础上增加一级
四级-283	05.2500	动脉周围交感神经切除术	三级	升为四级手术	国家临床版3.0编码相近手术名称、不能体现手术难度手术风险高、提升级别
四级-284				新增四级名称: 颈动脉外膜交感神经网剥脱术	国家临床版3.0编码相近手术名称、不能体现手术难度手术风险高、提升级别
四级-285				新增四级名称: 癫痫灶切除术	国家临床版3.0编码有相近手术名称“脑病损切除术”、但不确切, 级别四级不变
四级-286				新增四级名称: 癫痫病灶切除术	国家临床版3.0编码有相近手术名称“脑病损切除术”、但不确切, 级别四级不变
四级-287				新增四级名称: 功能区癫痫灶切除术	国家临床版3.0编码有相近手术名称“脑病损切除术”、但不确切, 级别四级不变
四级-288				新增四级名称: 单脑叶离断术	国家临床版3.0编码有相近手术名称“脑病损切除术”、但不确切, 级别四级不变

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
四级-289				新增四级名称： 多脑叶离断术	国家临床版3.0 编码有相近手术名称“大脑半球切除术”、但不确切，级别四级不变
四级-290				新增四级名称： 大脑半球离断术	国家临床版3.0 编码有相近手术名称“大脑半球切除术”、但不确切，级别四级不变
四级-291				新增四级名称： 多脑叶切除术	国家临床版3.0 编码有相近手术名称“大脑半球切除术”、但不确切，级别四级不变
四级-292				新增四级名称： 立体定向脑部毁损术	国家临床版3.0 编码有相近手术名称“丘脑射频毁损术”、但不确切，级别四级不变
四级-293	01.2001	颅神经刺激脉冲发生器植入	三级	升为四级手术	国家临床版3.0 编码有手术名称、不能体现手术难度手术风险高、提升级别
四级-294	01.2002	颅神经刺激脉冲发生器置换	三级	升为四级手术	国家临床版3.0 编码有手术名称、不能体现手术难度手术风险高、提升级别
四级-295	02.9304	丘脑底核电极刺激器置入术	三级	升为四级手术	国家临床版3.0 编码有手术名称、不能体现手术难度手术风险高、提升级别
四级-296	02.9303	脑深部电极置入术	三级	升为四级手术	国家临床版3.0 编码有手术名称、不能体现手术难度手术风险高、提升级别
四级-297				新增四级名称： 立体定向脑深部电刺激术	国家临床版3.0 编码相近手术名称“脑深部电极置入术”、不能体现手术难度立体定向框架辅助，手术风险高、提升级别
四级-298	02.9304	丘脑底核电极刺激器置入术	三级	升为四级手术	国家临床版3.0 编码有手术名称、不能体现手术难度立体定向框架辅助，手术风险高、提升级别
四级-299				新增四级名称： 神经外科手术辅助系统下脑深部电极置入术	国家临床版3.0 编码有手术名称“脑深部电极置入术”、不能体现手术难度神经外科手术辅助系统手术，风险高、提升级别
四级-300				新增四级名称： 神经外科手术辅助系统手术	国家临床版3.0 编码无手术名称神经外科手术辅助系统手术，风险高、提升级别
四级-301				新增四级名称：	国家临床版3.0 编码相近手术名称“开放性大脑活

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0编码	手术操作分类代码国家临床版3.0名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议(新增或删除)	新增或删除调整依据说明
				神经外科手术辅助系统下脑组织活检术	组织检查”、不能体现手术难度神经外科手术辅助系统手术, 风险高、提升级别
四级-302	45.3303	腹腔镜小肠病损切除术	三级	升为四级手术	小肠肿瘤(如间质瘤等病种)切除过程涉及肿瘤切除, 切缘识别判断, 肠管吻合等操作技术, 考虑到儿童肿瘤患者特点, 手术复杂性及风险性较成人高, 建议调整为四级手术
四级-303	50.2301	肝病损微波消融术	三级	升为四级手术	儿童肝脏肿瘤微波消融常用于复发难治肿瘤, 需要术中实时定位, 由于此类儿童患者年龄及体重通常较小, 手术难度及风险较成人小肝癌消融手术高, 建议调整为四级手术
四级-304	27.5400	裂唇修补术	三级	部分情况条件建议升为四级手术名称不规范, 建议改为“唇裂修复术”	"完全性唇裂"畸形严重, 涉及唇鼻牙槽骨等结构, 严重影响外观及功能, 风险高、操作难度大, 复发率高, 并发症机率高, 应升级为四级手术。其中: 三度完全性唇裂调整为四级, 手术名称: 唇裂修复术
四级-305	27.6200x002	后推法腭裂矫正术	三级	升为四级手术	儿童腭裂后推法手术患儿畸形严重, 手术操作复杂, 涉及气道、口腔操作操作空间狭小、术后出血多, 肿胀风险高、难度大建议升级管理
四级-306	27.5401	唇裂二期修复术	三级	升为四级手术	涉及唇鼻及亚单位美容结构, 严重影响外观及功能, 复发率高, 并发症机率高, 建议升级管理
四级-307	27.6902	腭咽成形术	三级	升为四级手术	涉及气道、口腔操作操作空间狭小、风险高、出血多、难度大建议升级管理
四级-308	27.9904	颅颌面裂矫正术	三级	升为四级手术	涉及唇鼻眶周结构, 严重影响外观及功能, 风险高、操作难度大, 复发率高, 并发症机率高, 建议升级管理
四级-309	27.9900x006	面横裂矫正术	三级	升为四级手术	涉及唇部亚单位美容结构, 严重影响外观及功能, 风险高、操作难度大, 复发率高, 并发症机率高, 建议升级管理
四级-310	27.9900x009	面斜裂矫正术	三级	升为四级手术	涉及唇鼻亚单位美容结构, 严重影响外观及功能,

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0编码	手术操作分类代码国家临床版3.0名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议(新增或删除)	新增或删除调整依据说明
					风险高、操作难度大, 复发率高, 并发症机率高, 建议升级管理
四级-311	27.5700x005	交叉唇瓣转移术	三级	升为四级手术	涉及唇部亚单位美容结构, 严重影响外观及功能, 风险高、复发率高, 并发症机率高, 建议升级管理
四级-312	27.5915	唇缺损修复术	三级	升为四级手术	涉及唇部亚单位美容结构, 严重影响外观及功能, 风险高、操作难度大, 复发率高, 并发症机率高, 建议升级管理
四级-313	76.7201	颧骨骨折切开复位内固定术	三级	升为四级手术	颧骨骨折复位涉及眶骨重建, 眶骨重建为四级手术
四级-314	76.7903	眶骨骨折切开复位内固定术	三级	升为四级手术	眶骨骨折复位涉及眶骨重建, 眶骨重建为四级手术
四级-315	76.7900x013	髁突骨折切开复位内固定术	三级	升为四级手术	颞下颌关节手术操作空间小, 涉及面神经, 关节囊, 关节盘等重要结构, 儿童关节手术尚有影响下颌骨发育风险, 对微创及手术操作技巧要求较高, 建议提高手术分级
四级-316	76.5x00x001	关节镜下颞颌关节成形术	三级	升为四级手术	颞下颌关节手术操作空间小, 涉及面神经, 关节囊, 关节盘等重要结构, 儿童关节手术尚有影响下颌骨发育风险, 对微创及手术操作技巧要求较高, 建议提高手术分级
四级-317	76.9500x007	颞颌关节盘固定术	三级	升为四级手术	颞下颌关节手术操作空间小, 涉及面神经, 关节囊, 关节盘等重要结构, 儿童关节手术尚有影响下颌骨发育风险, 对微创及手术操作技巧要求较高, 建议提高手术分级
四级-318	76.9500x005	颞颌关节盘切除术	三级	升为四级手术	颞下颌关节手术操作空间小, 涉及面神经, 关节囊, 关节盘等重要结构, 儿童关节手术尚有影响下颌骨发育风险, 对微创及手术操作技巧要求较高, 建议提高手术分级
四级-319	76.9500x006	颞颌髁突切除术	三级	升为四级手术	颞下颌关节手术操作空间小, 涉及面神经, 关节囊, 关节盘等重要结构, 儿童关节手术尚有影响下颌骨发育风险, 对微创及手术操作技巧要求较高, 建议

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
					提高手术分级
四级-320	76.9500x003	颞下颌关节病损切除术	三级	升为四级手术	颞下颌关节手术操作空间小,涉及面神经,关节囊,关节盘等重要结构,儿童关节手术尚有影响下颌骨发育风险,对微创及手术操作技巧要求较高,建议提高手术分级
四级-321	76.5x00	颞下颌关节成形术	三级	升为四级手术	颞下颌关节手术操作空间小,涉及面神经,关节囊,关节盘等重要结构,儿童关节手术尚有影响下颌骨发育风险,对微创及手术操作技巧要求较高,建议提高手术分级
四级-322	76.9500x004	颞下颌关节置换术	三级	升为四级手术	颞下颌关节手术操作空间小,涉及面神经,关节囊,关节盘等重要结构,儿童关节手术尚有影响下颌骨发育风险,对微创及手术操作技巧要求较高,建议提高手术分级
四级-323	76.4600x007	上颌骨重建术	三级	升为四级手术	儿童及青少年上颌骨相关截骨手术,以及移位骨折需要复位的,因上颌骨与周围面骨连接紧密,血运丰富,周围有重要解剖结构,后部紧邻翼腭窝及颞下窝等重要解剖结构,有三叉神经及重要血管走行,儿童及青少年颌骨内有多颗恒牙胚需要保护,手术设计较复杂,且手术操作中出血较多,手术风险较成人高建议提高手术分级
四级-324	76.4502	上颌骨全部切除术	三级	升为四级手术	儿童及青少年上颌骨相关截骨手术,以及移位骨折需要复位的,因上颌骨与周围面骨连接紧密,血运丰富,周围有重要解剖结构,后部紧邻翼腭窝及颞下窝等重要解剖结构,有三叉神经及重要血管走行,儿童及青少年颌骨内有多颗恒牙胚需要保护,手术设计较复杂,且手术操作中出血较多,手术风险较成人高建议提高手术分级
四级-325	76.6502	上颌 Lefort I 型截骨成形术	三级	升为四级手术	儿童及青少年上颌骨相关截骨手术,以及移位骨折需要复位的,因上颌骨与周围面骨连接紧密,血运丰富,周围有重要解剖结构,后部紧邻翼腭窝及颞

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0编码	手术操作分类代码国家临床版3.0名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议(新增或删除)	新增或删除调整依据说明
					下窝等重要解剖结构,有三叉神经及重要血管走形,儿童及青少年颌骨内有多颗恒牙胚需要保护,手术设计较复杂,且手术操作中出血较多,手术风险较成人高建议提高手术分级
四级-326	76.6500x008	上颌 LeFort II 型分块截骨成形术	三级	升为四级手术	儿童及青少年上颌骨相关截骨手术,以及移位骨折需要复位的,因上颌骨与周围面骨连接紧密,血运丰富,周围有重要解剖结构,后部紧邻翼腭窝及颞下窝等重要解剖结构,有三叉神经及重要血管走形,儿童及青少年颌骨内有多颗恒牙胚需要保护,手术设计较复杂,且手术操作中出血较多,手术风险较成人高建议提高手术分级
四级-327	76.6503	上颌 Lefort II 型截骨成形术	三级	升为四级手术	儿童及青少年上颌骨相关截骨手术,以及移位骨折需要复位的,因上颌骨与周围面骨连接紧密,血运丰富,周围有重要解剖结构,后部紧邻翼腭窝及颞下窝等重要解剖结构,有三叉神经及重要血管走形,儿童及青少年颌骨内有多颗恒牙胚需要保护,手术设计较复杂,且手术操作中出血较多,手术风险较成人高建议提高手术分级
四级-328	76.6500x006	上颌 LeFort I 型分块截骨成形术	三级	升为四级手术	儿童及青少年上颌骨相关截骨手术,以及移位骨折需要复位的,因上颌骨与周围面骨连接紧密,血运丰富,周围有重要解剖结构,后部紧邻翼腭窝及颞下窝等重要解剖结构,有三叉神经及重要血管走形,儿童及青少年颌骨内有多颗恒牙胚需要保护,手术设计较复杂,且手术操作中出血较多,手术风险较成人高建议提高手术分级
四级-329	76.7401	上颌骨骨折切开复位内固定术	三级	升为四级手术	儿童及青少年上颌骨相关截骨手术,以及移位骨折需要复位的,因上颌骨与周围面骨连接紧密,血运丰富,周围有重要解剖结构,后部紧邻翼腭窝及颞下窝等重要解剖结构,有三叉神经及重要血管走形,儿童及青少年颌骨内有多颗恒牙胚需要保护,

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
					手术设计较复杂，且手术操作中出血较多，手术风险较成人高建议提高手术分级
四级-330	76.4300x003	下颌骨重建术	三级	升为四级手术	儿童及青少年下颌骨截骨手术及重建手术，骨内有多颗恒牙胚需要保护，骨皮质较薄，对劈开后的固定及术前手术设计要求较高，操作难度大，建议提高手术分级
四级-331	76.4301	下颌骨缺损修复术	三级	升为四级手术	儿童及青少年下颌骨截骨手术及重建手术，骨内有多颗恒牙胚需要保护，骨皮质较薄，对劈开后的固定及术前手术设计要求较高，操作难度大，建议提高手术分级
四级-332	76.4200x002	下颌骨全部切除术	三级	升为四级手术	儿童及青少年下颌骨截骨手术及重建手术，骨内有多颗恒牙胚需要保护，骨皮质较薄，对劈开后的固定及术前手术设计要求较高，操作难度大，建议提高手术分级
四级-333	76.6402	下颌骨截骨成形术	三级	升为四级手术	儿童及青少年下颌骨截骨手术及重建手术，骨内有多颗恒牙胚需要保护，骨皮质较薄，对劈开后的固定及术前手术设计要求较高，操作难度大，建议提高手术分级
四级-334	76.6403	下颌后退术	三级	升为四级手术	儿童及青少年下颌骨截骨手术及重建手术，骨内有多颗恒牙胚需要保护，骨皮质较薄，对劈开后的固定及术前手术设计要求较高，操作难度大，建议提高手术分级
四级-335	76.6404	下颌前徙术	三级	升为四级手术	儿童及青少年下颌骨截骨手术及重建手术，骨内有多颗恒牙胚需要保护，骨皮质较薄，对劈开后的固定及术前手术设计要求较高，操作难度大，建议提高手术分级
四级-336	76.6400x017	下颌矢状劈开术	三级	升为四级手术	儿童及青少年下颌骨截骨手术及重建手术，骨内有多颗恒牙胚需要保护，骨皮质较薄，对劈开后的固定及术前手术设计要求较高，操作难度大，建议提高手术分级

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版 3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
四级-337	26. 3201	腮腺切除术	三级	升为四级手术	儿童腮腺手术，面神经发育较成人不明显，术中解剖及保护难度大，损伤风险高，建议提高手术分级
四级-338	26. 3100x008	腮腺深叶切除术	三级	升为四级手术	儿童腮腺手术，面神经发育较成人不明显，术中解剖及保护难度大，损伤风险高，建议提高手术分级
四级-339	26. 3101	腮腺部分切除术	三级	升为四级手术	儿童腮腺手术，面神经发育较成人不明显，术中解剖及保护难度大，损伤风险高，建议提高手术分级
四级-340	27. 4900x007	口底病损切除术	三级	升为四级手术	儿童口底肿物，因操作空间较小，口底解剖结构复杂，需要保护舌神经，舌下神经及颌下腺导管等重要解剖结构，手术操作困难，风险高，建议提高手术分级
四级-341	04. 7402	面神经吻合术	三级	升为四级手术	儿童面神经发育较成人不明显，术中解剖及吻合难度大，风险高，建议提高手术分级
四级-342				新增四级手术名称：颌骨牵引器植入术	儿童进行牵引成骨患儿，多为 OSAS 患儿，全身情况差，且儿童截骨设计因恒牙胚需要保护避让，设计及操作难度及风险增大，建议分级为四级
四级-343				新增四级手术名称：唇舌粘连术	唇舌粘连为为解决新生儿及 6 个月内儿童呼吸困难设计手术，患儿长期缺氧，全身情况差，手术风险大，建议分级为四级
四级-344				新增四级手术名称：舌根肿物切除术	舌根肿物靠近咽腔，儿童口腔操作空间小，组织较成人更易肿胀，术中操作难度及术后风险均增加，建议分级为四级
四级-345				新增四级手术名称：头面部恶性肿瘤切除术	儿童头面部恶性肿瘤，因头面部解剖结构复杂，且儿童发育尚不成熟，解剖结构较成人难辨识，术中出血及周围神经等重要结构损伤风险增大，手术操作要求高，术后风险大，建议原手术部位三级的相应升级管理
四级-346				新增四级手术名称：<1 岁口腔内三级手术	1 岁以内婴幼儿，生理发育不成熟，口腔内操作空间小，视野差，术后肿胀易发生呼吸困难窒息，手术操作难度及风险均相应增高建议提高手术分级级别

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版 3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
四级-347	86.0900x008	腹部埋藏手取出术		升为四级手术	
四级-348	86.3x10x067	腔镜下皮下组织病损切除术		升为四级手术	
四级-349	86.6301	头面颈全厚皮片移植术		升为四级手术	
四级-350	86.6400	毛发移植		升为四级手术	
四级-351	86.6400x002	毛发种植术		升为四级手术	
四级-352	86.6400x003	毛囊种植术		升为四级手术	
四级-353	86.700x0013	游离皮瓣移植术		升为四级手术	
四级-354	86.7200	带蒂皮瓣移植术前徙术		升为四级手术	
四级-355	86.7200x001	带蒂皮瓣迁徙术		升为四级手术	
四级-356	86.7300	手的带蒂皮瓣或皮瓣移植附着术		升为四级手术	
四级-357	86.7300x003	手带蒂皮瓣移植术		升为四级手术	
四级-358	86.7300x004	手游离皮瓣移植术		升为四级手术	
四级-359	86.7302	鱼际皮瓣术		升为四级手术	
四级-360	86.7400x033	岛状皮瓣移植术		升为四级手术	
四级-361	86.7400x034	肌皮瓣游离移植术		升为四级手术	
四级-362	86.7400x035	腓动脉穿支腓骨皮瓣游离移植修复		升为四级手术	
四级-363	86.7400x036	带血管化腓骨肌皮瓣移植术		升为四级手术	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
四级-364	86.7400x037	腓骨肌皮瓣移植术		升为四级手术	
四级-365	86.7400x040	岛状皮瓣转移术	三级	升为四级手术	
四级-366	86.7400x041	皮下筋膜瓣术	三级	升为四级手术	
四级-367	86.7400x042	游离脂肪瓣移植术		升为四级手术	
四级-368	86.7406	面部洞穿性缺损修复术	三级	升为四级手术	
四级-369	86.8100x002	面肌悬吊术		升为四级手术	
四级-370	86.8100x003	额肌悬吊术		升为四级手术	
四级-371	86.8100x004	颊肌悬吊术		升为四级手术	
四级-372	86.8100x005	颈肌悬吊术		升为四级手术	
四级-373	86.8100x006	颞肌悬吊术		升为四级手术	
四级-374	86.8500	并指（趾）矫正术		升为四级手术	
四级-375	86.8501	并指矫正术	三级	升为四级手术	
四级-376	86.8502	并趾矫正术	三级	升为四级手术	
四级-377	08.6100x004	游离皮瓣移植眼睑重建术		升为四级手术	
四级-378	08.6103	带蒂头皮瓣眉再造术		升为四级手术	
四级-379	08.6200	用黏膜瓣或移植物的眼睑重建术		升为四级手术	
四级-380	08.6201	黏膜瓣移植眼睑重建术		升为四级手术	
四级-381	08.7000	眼睑重建术		升为四级手术	
四级-382	18.7900x009	耳游离皮瓣移植术		升为四级手术	
四级-383	21.8500x002	隆鼻伴耳廓软骨移植术		升为四级手术	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
四级-384	21.8500x010	隆鼻伴自体鼻软骨移植术		升为四级手术	
四级-385	21.8500x011	隆鼻伴自体脂肪移植术		升为四级手术	
四级-386	21.8501	肋骨移植隆鼻术		升为四级手术	
四级-387	21.8502	硅胶支架植入隆鼻术		升为四级手术	
四级-388	21.8900x003	断鼻再接术	三级	升为四级手术	
四级-389	85.7900x001	乳房重建术应用游离胸大肌	三级	升为四级手术	
四级-390	85.8500	肌瓣移植至乳房		升为四级手术	
四级-391	84.0000	上肢截断术		升为四级手术	
四级-392	84.0100	手指截断术和手指关节离断术		升为四级手术	
四级-393	84.0100x002	手指关节离断术		升为四级手术	
四级-394	84.0100x004	手指离断术		升为四级手术	
四级-395	84.0101	指关节离断术		升为四级手术	
四级-396	84.0102	手指截断术，拇指除外		升为四级手术	
四级-397	84.0103	掌指关节离断术		升为四级手术	
四级-398	84.0200	拇指截断术和拇指关节离断术		升为四级手术	
四级-399	84.0201	拇指截断术		升为四级手术	
四级-400	84.0202	拇指关节离断术		升为四级手术	
四级-401	84.0300	经手截断术		升为四级手术	
四级-402	84.0301	手截断术		升为四级手术	
四级-403	84.0302	掌截断术		升为四级手术	
四级-404	84.0400	腕关节离断术		升为四级手术	
四级-405	84.0500	经前臂截断术		升为四级手术	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版 3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
四级-406	84.0600	肘关节离断术		升为四级手术	
四级-407	84.0700	经肱骨截断术		升为四级手术	
四级-408	84.0701	上臂截断术		升为四级手术	
四级-409	84.0800	肩关节离断术		升为四级手术	
四级-410	84.0900	胸肩胛骨截断术		升为四级手术	
四级-411	84.0900x001	肩胛带离断术		升为四级手术	
四级-412	84.1000	下肢截断术		升为四级手术	
四级-413	84.1100	趾截断术		升为四级手术	
四级-414	84.1101	趾关节离断术		升为四级手术	
四级-415	84.1102	多趾截除术		升为四级手术	
四级-416	84.1103	跖骨头截断术		升为四级手术	
四级-417	84.1200	经足截断术		升为四级手术	
四级-418	84.1300	踝关节离断术		升为四级手术	
四级-419	84.1400	经胫骨和腓骨踝部的踝截断术		升为四级手术	
四级-420	84.1500	膝关节下的其他截断术		升为四级手术	
四级-421	84.1500x002	经胫骨和腓骨的小腿离断术		升为四级手术	
四级-422	84.1501	小腿截断术		升为四级手术	
四级-423	84.1600	膝关节离断术		升为四级手术	
四级-424	84.1700	膝上截断术		升为四级手术	
四级-425	84.1701	大腿截断术		升为四级手术	
四级-426	84.1800	髌关节离断术		升为四级手术	
四级-427	84.1900	腹骨盆截断术		升为四级手术	
四级-428	84.1901	半侧骨盆截断术		升为四级手术	
四级-429	84.2100	拇指再附着		升为四级手术	
四级-430	84.2101	拇指断指再植术	三级	升为四级手术	
四级-431	84.2200	手指再附着		升为四级手术	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版 3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
四级-432	84.2201	手指断指再植术	三级	升为四级手术	
四级-433	84.2300	前臂、腕或手的再附着		升为四级手术	
四级-434	84.2301	前臂断肢再植术	三级	升为四级手术	
四级-435	84.2302	断手再植术	三级	升为四级手术	
四级-436	84.2303	断腕再植术	三级	升为四级手术	
四级-437	84.2304	断掌再植术	三级	升为四级手术	
四级-438	84.2400	上臂再附着		升为四级手术	
四级-439	84.2401	上臂断肢再植术	三级	升为四级手术	
四级-440	84.2500	趾再附着		升为四级手术	
四级-441	84.2501	断趾再植术	三级	升为四级手术	
四级-442	84.2600	足再附着		升为四级手术	
四级-443	84.2601	断足再植术	三级	升为四级手术	
四级-444	84.2700	小腿或踝的再附着		升为四级手术	
四级-445	84.2701	小腿断肢再植术	三级	升为四级手术	
四级-446	84.2800	大腿再附着		升为四级手术	
四级-447	84.2801	大腿断肢再植术	三级	升为四级手术	
四级-448	84.2900	其他再附着		升为四级手术	
四级-449	84.2901	断肢再植术	三级	升为四级手术	
四级-450				新增四级手术名称：耳廓复合组织游离移植鼻部分再造术	
四级-451				新增四级手术名称：上臂扩张后皮瓣鼻再造术	
四级-452				新增四级手术名称：上臂皮管全	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0编码	手术操作分类代码国家临床版3.0名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
				鼻再造术	
四级-453				新增四级手术名称：额部扩张后皮瓣全鼻再造术	
四级-454				新增四级手术名称：额部皮瓣全鼻再造术	
四级-455				新增四级手术名称：隆鼻术后假体置换重新隆鼻术	
四级-456				新增四级手术名称：鼻唇沟皮瓣转移鼻部分再造术	
四级-457				新增四级手术名称：颊部皮瓣全鼻再造术	
四级-458				新增四级手术名称：颊部皮瓣转移鼻部分再造术	
四级-459				新增四级手术名称：局部皮瓣转移鼻部分再造术	
四级-460				新增四级手术名称：鼻头肥大矫正术	
四级-461				新增四级手术名称：鼻槛成形术	
四级-462				新增四级手术名	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0编码	手术操作分类代码国家临床版3.0名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
				称：鼻翼肥厚矫正术	
四级-463				新增四级手术名称：鼻翼塌陷矫正术	
四级-464				新增四级手术名称：单侧唇裂术后继发鼻畸形矫正术	
四级-465				新增四级手术名称：鼻小柱延长术	
四级-466				新增四级手术名称：前鼻孔成形术	
四级-467				新增四级手术名称：鼻孔开大术	
四级-468				新增四级手术名称：鼻孔缩小术	
四级-469				新增四级手术名称：再造鼻断蒂术	
四级-470				新增四级手术名称：口腔颌面部巨大淋巴管畸形切除术	
四级-471				新增四级手术名称：面部软组织不对称畸形局部组织瓣矫正术	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版 3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
四级-472				新增四级手术名称：面部软组织不对称畸形游离组织矫正术	

二、三级手术目录修订建议

手术编号	手术操作分类代码国家临床版 3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版 3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
三级-1	01.1500	颅骨活组织检查		升为三级手术	与颅骨部分切除术难度相当
三级-2	01.2400x009	颅内脓肿引流术		升为三级手术	与脑膜切开伴蛛网膜下腔脓肿引流术难度相当
三级-3	01.2405	硬膜外脓肿清除术		升为三级手术	与脑膜切开伴硬脑膜下脓肿引流术难度相当
三级-4	01.2504	颅骨死骨切除术		升为三级手术	与颅骨部分切除术难度相当
三级-5	01.2506	颅骨骨碎片取除术		升为三级手术	与颅骨部分切除术难度相当
三级-6	01.2600	颅腔或组织的导管置入术		升为三级手术	与脑室腹腔分流术难度相当
三级-7	01.3900x016	脑脓肿穿刺引流术		升为三级手术	与脑膜切开伴蛛网膜下腔脓肿引流术难度相当
三级-8	01.3900x013	立体定向颅内血肿穿刺引流术		升为三级手术	与脑立体定向血肿碎吸术难度相当
三级-9				新增三级手术名称：先天性小肠隔膜切除术	找到梗阻点，切除隔膜，小肠吻合半圈
三级-10	49.9100	肛门隔膜切开术		升为三级手术	
三级-11	49.9300x002	肛门后切术		升为三级手术	
三级-12	49.9300x003	肛门扩张术		升为三级手术	
三级-13				新增三级手术名称：经骶畸胎瘤切除术	切除肿瘤及部分尾骨，保留直肠肛管结构
三级-14	01.2900	颅神经刺激脉冲发生		升为三级手术	国家临床版 3.0 编码有相近手术名称、无级别

手术编号	手术操作分类代码国家临床版 3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版 3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
		器去除术			
三级-15	86.0500x009	脊髓神经刺激器去除术		升为三级手术	
三级-16				新增三级手术 名称：迷走神经神经刺激器去除术	
三级-17				新增三级手术 名称：脑深部神经刺激器去除术	
三级-18				新增三级手术 名称：骶神经刺激器去除术	
三级-19				新增三级手术 名称：周围神经刺激器去除术	
三级-20				新增三级手术 名称：脊神经刺激器去除术	
三级-21	27.5601	口内皮肤移植术		升为三级手术	儿童口内黏膜及皮瓣移植，因口腔空间小，患儿难以较好配合护理等，手术难度及失败风险均较高，对术者设计及操作要求较高，建议升级管理

手术编号	手术操作分类代码国家临床版 3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版 3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
三级-22	27.5700x006	口腔游离皮瓣移植术		升为三级手术	儿童口内黏膜及皮瓣移植，因口腔空间小，患儿难以较好配合护理等，手术难度及失败风险均较高，对术者设计及操作要求较高，建议升级管理
三级-23	27.5701	唇皮瓣移植术		升为三级手术	儿童口内黏膜及皮瓣移植，因口腔空间小，患儿难以较好配合护理等，手术难度及失败风险均较高，对术者设计及操作要求较高，建议升级管理
三级-24	27.5702	口内皮瓣移植术		升为三级手术	儿童口内黏膜及皮瓣移植，因口腔空间小，患儿难以较好配合护理等，手术难度及失败风险均较高，对术者设计及操作要求较高，建议升级管理
三级-25	27.5703	唇带蒂皮瓣移植术		升为三级手术	儿童口内黏膜及皮瓣移植，因口腔空间小，患儿难以较好配合护理等，手术难度及失败风险均较高，对术者设计及操作要求较高，建议升级管理
三级-26	27.5900x017	唇黏膜瓣移植术		升为三级手术	儿童口内黏膜及皮瓣移植，因口腔空间小，患儿难以较好配合护理等，手术难度及失败风险均较高，对术者设计及操作要求较高，建议升级管理
三级-27	27.5900x018	口腔黏膜瓣移植术		升为三级手术	儿童口内黏膜及皮瓣移植，因口腔空间小，患儿难以较好配合护理等，手术难度及失败风险均较高，对术者设计及操作要求较高，建议升级管理
三级-28	27.5900x019	口腔黏膜游离移植术		升为三级手术	儿童口内黏膜及皮瓣移植，因口腔空间小，患

手术编号	手术操作分类代码国家临床版 3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版 3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
					儿难以较好配合护理等，手术难度及失败风险均较高，对术者设计及操作要求较高，建议升级管理
三级-29	27.5900x020	颊肌黏膜瓣移植术		升为三级手术	儿童口内黏膜及皮瓣移植，因口腔空间小，患儿难以较好配合护理等，手术难度及失败风险均较高，对术者设计及操作要求较高，建议升级管理
三级-30	27.9900x005	面部病损切除术		升为三级手术	面部病损手术，切口设计面部皮肤，对美观影响较大，对术者操作要求高，建议升级管理。
三级-31				新增三级手术名称：<1岁口腔内二级手术	1岁以内婴幼儿，生理发育不成熟，口腔内操作空间小，视野差，术后肿胀易发生呼吸困难窒息，手术操作难度及风险均相应增高。建议提高手术分级级别。
三级-32	86.0401	创面封闭式负压引流术（VSD）		升为三级手术	
三级-33	86.0503	皮肤组织扩张器取出术		升为三级手术	
三级-34	86.0900x002	皮肤和皮下组织切开探查术		升为三级手术	
三级-35	86.0901	皮肤焦痂切开术		升为三级手术	
三级-36	86.0902	皮肤窦道切开术		升为三级手术	
三级-37	86.2202	焦痂切除术		升为三级手术	
三级-38	86.2300	指（趾）甲、甲床或甲褶去除		升为三级手术	
三级-39	86.2300x001	甲床去除术		升为三级手术	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版 3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版 3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
三级-40	86.2601	多余指切除术		升为三级手术	
三级-41	86.2602	多余趾切除术		升为三级手术	
三级-42	86.3x05	腋嗅切除术		升为三级手术	
三级-43	86.3x06	皮肤 Z 型成形伴病损切除术		升为三级手术	
三级-44	86.3x07	文身切除术		升为三级手术	
三级-45	86.3x08	汗腺病损切除术		升为三级手术	
三级-46	86.3x10x038	腋下汗腺切除术		升为三级手术	
三级-47	86.3x14	皮肤色素痣切除术		升为三级手术	
三级-48	86.3x15	皮肤及皮下血管瘤切除术		升为三级手术	
三级-49	86.3x16	瘢痕单纯切除, Z 字形修复术		升为三级手术	
三级-50	86.4x00	皮肤病损根治性切除术		升为三级手术	
三级-51	86.4x01	头.面.颈皮肤病损根治切除术		升为三级手术	
三级-52	86.4x02	躯干皮肤病损根治性切除术		升为三级手术	
三级-53	86.4x03	肢体皮肤病损根治切除术		升为三级手术	
三级-54	86.5100	头皮再植术		升为三级手术	
三级-55	86.5900	其他部位的皮肤和皮下组织闭合术		升为三级手术	
三级-56	86.6100	手的全层皮肤移植		升为三级手术	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版 3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版 3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
三级-57	86.6101	手全厚皮片游离移植术		升为三级手术	
三级-58	86.6200	手的其他皮肤移植		升为三级手术	
三级-59	86.6200x002	指皮肤游离移植术		升为三级手术	
三级-60	86.6201	手中厚皮片游离移植术		升为三级手术	
三级-61	86.6202	手刃厚皮片游离移植术		升为三级手术	
三级-62	86.6300	其他部位全层皮肤移植术		升为三级手术	
三级-63	86.6302	躯干全厚皮片移植术		升为三级手术	
三级-64	86.6303	上肢全厚皮片移植术		升为三级手术	
三级-65	86.6304	下肢全厚皮片移植术		升为三级手术	
三级-66	86.6501	猪皮移植术		升为三级手术	
三级-67	86.6600	同种移植物至皮肤		升为三级手术	
三级-68	86.6601	同种皮片移植术		升为三级手术	
三级-69	86.6700	皮肤再生移植物		升为三级手术	
三级-70	86.6701	脱细胞异体真皮植皮术		升为三级手术	
三级-71	86.6702	人工皮肤移植术		升为三级手术	
三级-72	86.6900	其他皮肤移植物至其他部位		升为三级手术	
三级-73	86.6900x010	全厚皮片移植术		升为三级手术	
三级-74	86.6901	刃厚皮片移植术		升为三级手术	
三级-75	86.6902	中厚皮片移植术		升为三级手术	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版 3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版 3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
三级-76	86.6903	头面颈部植皮术		升为三级手术	
三级-77	86.6904	躯干部植皮术		升为三级手术	
三级-78	86.6905	上肢植皮术		升为三级手术	
三级-79	86.6906	下肢植皮术		升为三级手术	
三级-80	86.7000	带蒂皮瓣或皮瓣移植		升为三级手术	
三级-81	86.700x0014	皮瓣转移术		升为三级手术	
三级-82	86.700x0015	扩张皮瓣转移术		升为三级手术	
三级-83	86.7100	带蒂皮瓣或皮瓣移植物的切割术和修补术		升为三级手术	
三级-84	86.7100x009	皮瓣预制术		升为三级手术	
三级-85	86.7101	带蒂皮瓣断蒂术		升为三级手术	
三级-86	86.7102	皮管成形术		升为三级手术	
三级-87	86.7103	带蒂皮瓣延迟术		升为三级手术	
三级-88	86.7104	腹部埋藏皮瓣术		升为三级手术	
三级-89	86.7105	带蒂皮瓣制备术		升为三级手术	
三级-90	86.7200	带蒂皮瓣移植前徙术		升为三级手术	
三级-91	86.7200x001	带蒂皮瓣迁徙术		升为三级手术	
三级-92	86.7301	邻指皮瓣术		升为三级手术	
三级-93	86.7400	其他部位的带蒂皮瓣或皮瓣移植附着术		升为三级手术	
三级-94	86.7400x026	带蒂皮瓣移植术		升为三级手术	
三级-95	86.7400x031	筋膜皮瓣移植术		升为三级手术	
三级-96	86.7400x032	皮下蒂皮瓣移植术		升为三级手术	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版 3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版 3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
三级-97	86.7401	前徙皮瓣移植术		升为三级手术	
三级-98	86.7402	滑动皮瓣移植术		升为三级手术	
三级-99	86.7403	双带蒂皮瓣移植术		升为三级手术	
三级-100	86.7404	旋转皮瓣移植术		升为三级手术	
三级-101	86.7405	管状皮瓣移植术		升为三级手术	
三级-102	86.7500	带蒂皮瓣或皮瓣移植的修复术		升为三级手术	
三级-103	86.7500x010	带蒂皮瓣去脂术		升为三级手术	
三级-104	86.7500x011	邻近皮瓣修复术		升为三级手术	
三级-105	86.7500x012	皮瓣探查术		升为三级手术	
三级-106	86.7502	皮瓣去脂术		升为三级手术	
三级-107	86.8100	面部松弛修补术		升为三级手术	
三级-108	86.8200	面部的皱纹切除术		升为三级手术	
三级-109	86.8200x006	颊部皱纹切除术		升为三级手术	
三级-110	86.8200x007	内窥镜下额皮肤悬吊术		升为三级手术	
三级-111	86.8200x008	内窥镜下颊皮肤悬吊术		升为三级手术	
三级-112	86.8200x009	内窥镜下颈皮肤悬吊术		升为三级手术	
三级-113	86.8200x010	内窥镜下颞皮肤悬吊术		升为三级手术	
三级-114	86.8200x011	内窥镜下面部皮肤提升术		升为三级手术	
三级-115	86.8201	面部提升术		升为三级手术	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版 3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版 3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
三级-116	86.8202	多层除皱术		升为三级手术	
三级-117	86.8203	骨膜下面部除皱术		升为三级手术	
三级-118	86.8300	体积缩小性整形术		升为三级手术	
三级-119	86.8300x033	下肢吸脂术		升为三级手术	
三级-120	86.8300x034	上肢吸脂术		升为三级手术	
三级-121	86.8300x035	腰部吸脂术		升为三级手术	
三级-122	86.8300x036	背部吸脂术		升为三级手术	
三级-123	86.8300x037	面部吸脂术		升为三级手术	
三级-124	86.8301	吸脂术		升为三级手术	
三级-125	86.8400	皮肤瘢痕或蹼状挛缩松弛术		升为三级手术	
三级-126	86.8401	皮肤瘢痕松解术		升为三级手术	
三级-127	86.8402	皮肤蹼状挛缩松解术		升为三级手术	
三级-128	86.8403	皮肤 Z 型成形术		升为三级手术	
三级-129	86.8600x001	甲成形术		升为三级手术	
三级-130	86.8700	皮肤与皮下组织的脂肪移植		升为三级手术	
三级-131	86.8700x001	皮下脂肪移植术		升为三级手术	
三级-132	86.8701	自体脂肪移植术		升为三级手术	
三级-133	86.8702	颞部脂肪移植充填术		升为三级手术	
三级-134	86.8900	皮肤和皮下组织的其他修补术和重建术		升为三级手术	
三级-135	86.8900x002	面部皮肤部分切除整形术		升为三级手术	
三级-136	86.8900x010	脐整形术		升为三级手术	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版 3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版 3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
三级-137	86.8900x011	残端皮肤修整术		升为三级手术	
三级-138	86.8900x014	颈部皮肤部分切除整形术		升为三级手术	
三级-139	86.8901	皮肤 V-Y 缝合术		升为三级手术	
三级-140	86.8902	“酒窝”成形术		升为三级手术	
三级-141	86.9000	为移植或库存的脂肪抽吸		升为三级手术	
三级-142	86.9000x001	脂肪抽吸术(用于脂肪移植)		升为三级手术	
三级-143	86.9100	皮肤切除用作移植物		升为三级手术	
三级-144	86.9100x001	供体皮肤切除术		升为三级手术	
三级-145	86.9100x002	皮片取皮术		升为三级手术	
三级-146	86.9300	组织扩张器置入		升为三级手术	
三级-147	86.9900	皮肤和皮下组织的其他手术		升为三级手术	
三级-148	08.6100	用皮瓣或移植物的眼睑重建术		升为三级手术	
三级-149	08.6100x002	眼睑全厚植皮术		升为三级手术	
三级-150	08.6100x003	眼睑中厚植皮术		升为三级手术	
三级-151	08.6100x005	脱细胞真皮移植眼睑重建术		升为三级手术	
三级-152	08.6100x006	全厚皮片移植眉重建术		升为三级手术	
三级-153	08.6100x007	皮瓣移植眉重建术		升为三级手术	
三级-154	08.6101	局部皮瓣转位眼睑重		升为三级手术	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版 3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版 3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
		建术			
三级-155	08.6102	眼睑皮片移植重建术		升为三级手术	
三级-156	08.6301	头皮移植法眉毛再造术		升为三级手术	
三级-157	08.7001	眉重建术		升为三级手术	
三级-158	08.8900x005	重建眉修整术		升为三级手术	
三级-159	18.5x00x001	招风耳矫正术		升为三级手术	
三级-160	18.7900	外耳其他整形术		升为三级手术	
三级-161	18.7900x010	耳扩张皮瓣移植术		升为三级手术	
三级-162	21.8600	局限性鼻成形术		升为三级手术	
三级-163	21.8900	鼻其他修补术和整形术		升为三级手术	
三级-164	85.8200	中厚皮片移植至乳房		升为三级手术	
三级-165	85.8300	全层皮片移植至乳房		升为三级手术	
三级-166	85.8400	带蒂皮瓣移植至乳房		升为三级手术	
三级-167	85.9500	乳房组织扩张器置入		升为三级手术	
三级-168	86.8300x031	脂肪垫切除术		升为三级手术	
三级-169	86.8300x032	脂肪切除术		升为三级手术	
三级-170	86.8302	腹部吸脂术		升为三级手术	
三级-171	86.8303	臀部吸脂术		升为三级手术	
三级-172	84.0100x001	多指截指术		升为三级手术	
三级-173	84.3x00	截断残端的修复术		升为三级手术	
三级-174				新增三级手术名称：唇裂初期鼻畸形矫正	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版 3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版 3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的手术级别	调整建议（新增或删除）	新增或删除调整依据说明
				术	
三级-175	83.1900x019	胸腔镜下胸锁乳突肌切断术		升为三级手术	腔镜手术技术难度较大;手术需要建立非自然腔道,过程较复杂;颈胸部手术区域周围重要脏器、血管等结构多,风险度较大。(《医疗机构手术分级管理办法(试行)》,卫办医政发〔2012〕94号)
三级-176	78.5100x006	胸骨钢针内固定术		升为三级手术	
三级-177				新增三级手术 名称:微创漏斗胸术后取钢板术	原来放钢板时候的手术即为微创手术,在取钢板时仍采用第一次手术时约1cm小伤口,所以实际虽然没有用胸腔镜,但仍然是微创手术。
三级-178				新增三级手术 名称:微创鸡胸术后取钢板术	原来放钢板时候的手术即为微创手术,在取钢板时仍采用第一次手术时约1cm小伤口,所以实际虽然没有用胸腔镜,但仍然是微创手术。

三、微创手术目录修订建议

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的操作类别/级别	拟调整为纳入绩效考核的微创手术	调整级别依据说明
微创-1				新增微创手术名称： 内镜下颅骨切除术	条带状颅骨切除术三级手术在此基础上应用内镜微创手术难度增加。主要应用于婴儿颅缝早闭的微创治疗
微创-2				新增微创手术名称： ROSA 机器人辅助下 脑深部病变活检术	手术难度高，风险大，同时微创。ROSA 机器人同时兼有立体定向及微创功能，避开颅脑重要脑区及血管结构，进行脑深部病灶活检术
微创-3	99.16003	显微镜下 A 型肉毒杆菌素注药术		纳入微创手术	
微创-4	15.6x00	眼外肌手术后的修复术	三级	纳入微创手术	儿童时期眼外肌尚处于发育阶段，且已经经历过手术后的眼外肌解剖位置更不清晰，存在瘢痕、出血、巩膜穿孔等各种风险。需要术者丰富的临床经验、娴熟的显微手术操作技巧以及应对可能术中及术后出现的并发症有准确、及时处理能力，且全麻下要求手术设计精准性极高，操作难度大。
微创-5	15.7x01	眼肌粘连松解术	三级	纳入微创手术	儿童时期眼外肌尚处于发育阶段，且已经经历过手术后的眼外肌解剖位置更不清晰，存在瘢痕、出血、巩膜穿孔等各种风险。需要术者丰富的临床经验、娴熟的显微手术操作技巧以及应对可能术中及术后出现的并发症有准确、及时处理能力，且全麻下要求手术设计精准性极高，操作难度大。
微创-6	09.8100x004	鼻内镜下鼻腔泪	三级	纳入微创手术	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的操作类别/级别	拟调整为纳入绩效考核的微创手术	调整级别依据说明
		囊造口术			
微创-7	09.8101	内镜下鼻-泪管吻合术	三级	纳入微创手术	
微创-8	09.7301	泪小管吻合术	三级	纳入微创手术	泪小管断裂吻合、泪道探通、泪道置管三联手术，需要联合使用鼻内窥镜和手术显微镜，手术创伤小，难度大，操作复杂；此外，儿童泪小管直径小，组织稚嫩易撕裂，使用传统成人泪小管吻合方法和腰麻管作为泪小管支撑材料容易使儿童泪小管损伤，且婴幼儿好动极易造成泪小管支撑物脱出而手术失败。Ritleng泪道管为硅胶材质，质地柔软且粗细适合儿童泪小管直径，使手术成功率大大提高。故应属“微创”手术
微创-9	09.7300x004	泪道重建术	三级	纳入微创手术	鼻内镜下泪道探通联合泪道置管手术，损伤小，难度大，技术要求高；儿童泪道管径细，需要特殊泪道管和植入器械，需要鼻内镜辅助完成，故应属微创手术
微创-10	09.8100x004	鼻内镜下鼻腔泪囊造口术	三级	纳入微创手术	鼻内镜下操作，技术要求高；儿童鼻腔发育尚未健全，鼻底距离颅底比较短，手术风险大；鼻腔手术野操作空间狭小，对器械和技术要求高，同时要求创伤要小；鼻腔泪囊吻合手术应属泪道造口重建手术，鼻内镜下操作，应列为“微创”手术
微创-11	09.8200	结膜泪囊鼻腔吻合术	三级	纳入微创手术	基本同上；同时用到鼻内镜和显微镜，使用人工泪道管，操作复杂，手术难度大

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的操作类别/级别	拟调整为纳入绩效考核的微创手术	调整级别依据说明
微创-12	09.8301	结膜-鼻腔吻合插管术	三级	纳入微创手术	同上
微创-13	14.7901	显微镜下精准儿童玻璃体腔注药术		纳入微创手术	儿童玻璃体腔注药术风险大，技术要求高，原因在于：1) 儿童，特别是婴幼儿眼球发育未成熟，各解剖标志径线随年龄大小在变化中，因此不同年龄儿童须严格掌握睫状体平坦部的巩膜投影部位，实现精准安全注射，不容有错；2) 儿童，特别是婴幼儿、早产儿，晶状体多呈球形，操作不当易于损伤。本手术区别于成人玻璃体注药，特别使用了眼科手术显微镜下操作，婴幼儿专用的开睑器，目的就是为了让更精准的操作，同时使用了胰岛素注射器（针头更细）进行玻璃体腔内注射操作，损伤更小，故应列为“微创”手术。原玻璃体腔内注药术。
微创-14				新增微创手术名称：房角镜下内路小梁切开术	手术切口小，操作时间短，不需缝合或者缝合1针
微创-15	14.7100x001	前入路玻璃体切除术	四级	纳入微创手术	手术切口小，仅0.41mm~0.64mm，可不缝合
微创-16	14.7401	后入路玻璃体切割术	四级	纳入微创手术	手术切口小，仅0.41mm~0.64mm，可不缝合
微创-17	13.6900x002	激光后囊切开术	三级	纳入微创手术	无切口，不出血
微创-18	13.4300x001	白内障切割吸出术	三级	纳入微创手术	手术切口小，仅0.41mm，可不缝合

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的操作类别/级别	拟调整为纳入绩效考核的微创手术	调整级别依据说明
微创-19	12.6400x001	激光小梁成形术 [ALP、KLP]	三级	纳入微创手术	无切口
微创-20	12.1402	虹膜激光切除术	三级	纳入微创手术	无切口
微创-21	14.3400	用激光光凝固法的视网膜裂伤修补术	三级	纳入微创手术	无切口
微创-22				新增微创手术名称： 超声介入引导下眼睑眶内占位穿刺活检术	超声介入引导下对眼睑及眶内深部占位穿刺活检，取代传统的手术切取活检方式，大大提高了取病理活检的精准性、安全性，真正实现了“微创”。参考“超声引导下软组织肿物穿刺活检” 83.21001。
微创-23				新增微创手术名称： 超声介入引导下眼睑眶内占位穿刺药物注射治疗术	超声介入引导下对眼睑及眶内深部占位病灶进行精准穿刺药物注射，大大减少了以往仅凭影像和经验操作的盲目性，提高了治疗的效率和效果。参考“超声引导下软组织积液穿刺引流术” 82.93001。
微创-24				新增微创手术名称： 超声介入引导下眼睑眶内占位穿刺抽液术	超声介入引导下对眼睑及眶内深部占位病灶，特别是囊性占位和出血性病变进行精准穿刺抽液减压，大大减少了以往仅凭影像和经验操作的盲目性，提高了治疗的效率和效果。参考“超声引导下软组织积液穿刺引流术” 82.93001。
微创-25	13.7200x001	人工晶体二期置入术	三级	纳入微创手术	儿童人工晶体二期植入情况复杂，瞳孔小，前房浅，操作空间更小。需要使用 25G 或更细的玻璃切处理再生的晶体皮质和机化膜。儿童晶状

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的操作类别/级别	拟调整为纳入绩效考核的微创手术	调整级别依据说明
					体囊袋比成人小很多，而且悬韧带不稳定，需要更精细地处理玻璃体。所以二期人工晶状体植入到囊袋内会使人工晶体更稳定，视觉效果更好，但难度要比植入睫状沟植入大得多
微创-26	13.9002	人工晶状体悬吊术	三级	纳入微创手术	儿童人工晶体悬吊术，需要更细的缝合针和32G甚至更细的导引针引导下才能在成人操作空间更小，对抗儿童更软的眼球壁上缝合固定人工晶状体。儿童缝合固定人工晶状体也需要更微创的切口和比成人精准的处理玻璃体和缝合技巧，才能保证人工晶状体的水平居中固定。
微创-27	14.31001	显微镜下染色剂辅助视网膜镊黄斑前膜剥除术		纳入微创手术	显微镜下操作，配合使用染色剂，使黄斑前膜剥除更精准，损伤更小，符合“微创”手术要求
微创-28	14.31001	显微镜下黄斑下膜取出术		纳入微创手术	显微镜下操作，配合使用视网膜镊子等精细手术器械，使黄斑下膜取出更精准，损伤更小，符合“微创”手术要求
微创-29	14.32001	显微镜下黄斑裂孔封闭术		纳入微创手术	显微镜下操作，配合使用染色剂，使黄斑前膜剥除更精准，损伤更小，黄斑裂孔显示更清晰，手术成功率更高，符合“微创”手术要求
微创-30	12.32001	显微镜下黄斑裂孔填塞术		纳入微创手术	显微镜下操作，配合使用染色剂，使黄斑前膜剥除更精准，损伤更小，黄斑裂孔显示更清晰，手术成功率更高，符合“微创”手术要求
微创-31	12.73001	眼内窥镜下睫状体激光光凝术		纳入微创手术	借助眼内窥镜直视下直接光凝睫状突，手术效果即刻可见，减少了组织破坏范围，增强了疗

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的操作类别/级别	拟调整为纳入绩效考核的微创手术	调整级别依据说明
					效,大大减少了损伤,符合“微创”手术要求。(参考外路经巩膜睫状体光凝术)
微创-32	14.71001	显微镜下经巩膜人工玻璃体球囊植入术		纳入微创手术	显微镜下操作,巩膜小切口,手术损伤小,不破坏眼球外观,技术要求高,应属微创手术。(参考玻璃体切割联合眼内填充术)。
微创-33	14.34001	间接镜下眼底肿瘤病灶激光光凝术		纳入微创手术	无切口,不破坏眼球外观,治疗更精准,效率更高,效果更好,对肿瘤周围正常组织的副损伤最小化,可反复重复进行,符合“微创”手术要求
微创-34	14.32002	间接镜下眼底肿瘤病灶经巩膜冷冻术		纳入微创手术	无切口,不破坏眼球外观,治疗更精准,效率更高,效果更好,对肿瘤周围正常组织的副损伤最小化,可反复重复进行,符合“微创”手术要求。(参考周边视网膜冷凝术)。
微创-35				新增微创手术名称: 神经外科手术辅助系统下脑组织活检术	国家临床版3.0编码相近手术。手术在ROSA机器人神经外科手术辅助系统下操作,通过直径2mm左右针道穿刺、不开颅,微创;风险高、四级。
微创-36	86.9600x002	迷走神经刺激器置入术(VNS)	三级	纳入微创手术	国家临床版3.0编码有手术。手术采取单切口,创伤小。
微创-37				新增微创手术名称: 立体定向脑部毁损术	国家临床版3.0编码相近手术。在立体定向框架下操作,通过针道穿刺、不开颅,微创;四级不变。
微创-38				新增微创手术名称: 神经外科手术辅助系统下脑深部	国家临床版3.0编码相近手术。在神经外科手术辅助系统下操作,通过针道穿刺放置电极、不开颅,微创;风险高、四级。

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的操作类别/级别	拟调整为纳入绩效考核的微创手术	调整级别依据说明
				电极置入术	
微创-39				新增微创手术名称：立体定向脑深部电刺激术	国家临床版3.0 编码相近手术。在立体定向框架下手术，通过针道穿刺放置电极、不开颅，微创；风险高、四级。
微创-40	86.0701	静脉输液港植入术	治疗性操作	纳入微创手术	目前儿童静脉输液港植入需全身麻醉，放置方式为术中进行超声引导下经皮穿刺置入导管，同时小切口放置输液装置。故建议将儿童静脉输液港植入术纳入微创手术
微创-41	86.8200x007	内窥镜下额皮肤悬吊术		纳入微创手术	
微创-42	86.8200x008	内窥镜下颊皮肤悬吊术		纳入微创手术	
微创-43	86.8200x009	内窥镜下颈皮肤悬吊术		纳入微创手术	
微创-44	86.8200x010	内窥镜下颞皮肤悬吊术		纳入微创手术	
微创-45	86.8200x011	内窥镜下面部皮肤提升术		纳入微创手术	
微创-46	86.8300x033	下肢吸脂术		纳入微创手术	
微创-47	86.8300x034	上肢吸脂术		纳入微创手术	
微创-48	86.8300x035	腰部吸脂术		纳入微创手术	
微创-49	86.8300x036	背部吸脂术		纳入微创手术	
微创-50	86.8300x037	面部吸脂术		纳入微创手术	
微创-51	86.8301	吸脂术		纳入微创手术	
微创-52	86.8700	皮肤与皮下组织		纳入微创手术	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的操作类别/级别	拟调整为纳入绩效考核的微创手术	调整级别依据说明
		的脂肪移植			
微创-53	86.8700x001	皮下脂肪移植术		纳入微创手术	
微创-54	86.8701	自体脂肪移植术		纳入微创手术	
微创-55	86.8702	颞部脂肪移植充填术		纳入微创手术	
微创-56	86.8900x010	脐整形术		纳入微创手术	
微创-57	86.8901	皮肤V-Y缝合术		纳入微创手术	
微创-58	86.9000	为移植或库存的脂肪抽吸		纳入微创手术	
微创-59	86.9000x001	脂肪抽吸术(用于脂肪移植)		纳入微创手术	
微创-60	86.9300	组织扩张器置入		纳入微创手术	
微创-61	86.9301	皮肤扩张器植入术	三级	纳入微创手术	
微创-62	86.9303	头皮扩张器植入术	三级	纳入微创手术	
微创-63	86.9305	肢体皮肤扩张器植入术	三级	纳入微创手术	
微创-64	86.9306	躯干皮肤扩张器植入术	三级	纳入微创手术	
微创-65	21.8500x004	隆鼻伴人工假体置入术	三级	纳入微创手术	
微创-66	21.8500x010	隆鼻伴自体鼻软骨移植术		纳入微创手术	
微创-67	21.8500x011	隆鼻伴自体脂肪		纳入微创手术	

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的操作类别/级别	拟调整为纳入绩效考核的微创手术	调整级别依据说明
		移植术			
微创-68	21.8502	硅胶支架植入隆鼻术	三级	纳入微创手术	
微创-69	86.2400x001	皮肤病损显微外科手术[Mohs 手术]		纳入微创手术	
微创-70	86.8302	腹部吸脂术		纳入微创手术	
微创-71	86.8303	臀部吸脂术		纳入微创手术	
微创-72	86.8304	大腿吸脂术		纳入微创手术	
微创-73	83.1900x019	胸腔镜下胸锁乳突肌切断术		纳入微创手术	腔镜手术技术难度较大;手术需要建立非自然腔道,过程较复杂;颈胸部手术区域周围重要脏器、血管等结构多,风险度较大。(《医疗机构手术分级管理办法(试行)》,卫办医政发〔2012〕94号)
微创-74				新增微创手术名称:胸腔镜下气管病损切除术	
微创-75	34.7400x007	鸡胸反 NUSS 手术	四级	微创手术更名,并纳入微创手术:微创胸骨沉降术	以往鸡胸截骨手术称为“胸骨沉降术”,后来在漏斗胸微创 nuss 手术基础上,应用反 nuss 手术原理,发明了鸡胸的微创手术。建议更名为“微创胸骨沉降术”,更加符合手术操作原理,便于理解
微创-76				新增微创手术名称:微创漏斗胸术后取钢板术	原来放钢板时候的手术即为微创手术,在取钢板时仍采用第一次手术时约 1cm 小伤口,所以实际虽然没有用胸腔镜,但仍然是微创手术。

手术编号	手术操作分类代码国家临床版3.0 编码	手术操作分类代码国家临床版3.0 名称	当前在国家绩效考核目录中的操作类别/级别	拟调整为纳入绩效考核的微创手术	调整级别依据说明
微创-77				新增微创手术名称： 微创鸡胸术后取钢板术	原来放钢板时候的手术即为微创手术，在取钢板时仍采用第一次手术时约1cm小伤口，所以实际虽然没有用胸腔镜，但仍然是微创手术。