

全国医疗服务项目技术规范(2023年版)

国家卫生健康委
国家中医药管理局
国家疾控局

前 言

2016年7月，经国务院同意，国家发展改革委、原国家卫生计生委、人力资源和社会保障部、财政部联合印发《关于印发推进医疗服务价格改革意见的通知》（发改价格〔2016〕1431号），明确“国家负责制定全国医疗服务项目技术规范，统一项目名称和服务内容，指导医疗机构规范开展服务，并作为医疗机构收费项目的依据。各地依据全国医疗服务项目技术规范，确定本地区医疗机构服务收费的具体项目”。2019年12月，国家医保局、国家卫生健康委、财政部、市场监管总局联合印发《关于做好当前医疗服务价格动态调整工作的意见》（医保发〔2019〕79号），明确“卫生健康行政部门会同有关部门做好全国医疗服务项目技术规范制定工作，加强对公立医疗机构的指导”。

《全国医疗服务项目技术规范（2023年版）》（以下简称《项目技术规范》）是由国家卫生健康委会同国家中医药管理局、国家疾控局制定的，统一各级各类非营利性医疗机构向就医者（患者）提供的技术成熟、需要通过收取费用进行成本补偿的医疗服务项目及相关要素的技术性规范。国家卫生健康委、国家中医药管理局及国家疾控局组织专家，按照全面、系统、合理及符合临床实际的原则制定

本规范，对医疗服务项目编码、名称、内涵、使用的一次性医用耗材、人力消耗及耗时、技术难度、风险程度、人力资源消耗相对值、计量单位及财务归集口径分类等要素进行规范。其中，项目内涵描述是基于标准病种在标准场景下实施的标准操作，使用时需根据实际情况因人因地制宜，不作为临床诊疗操作规范及任何准入的前置条件。

《项目技术规范》依据目前国内现有医疗技术发展水平，参考各省份截至2020年12月底印发的医疗服务价格项目研究制定，旨在促进政府对医疗服务价格行为的监督与管理、维护患者合法权益、体现医务人员技术劳务价值、理顺医疗服务比价关系，主要为加强医疗机构经济管理，科学测算医疗服务成本和绩效管理等相关工作提供技术工具。

随着医学科学技术的进步与发展，《项目技术规范》将定期修订，增设新项目、淘汰废止旧项目、更新完善相关要素。

《项目技术规范》由国家卫生健康委、国家中医药管理局、国家疾控局负责解释。

使用说明

一、《项目技术规范》是各地规范医疗服务收费项目的参考依据，所列医疗服务项目是非营利性医疗机构按项目提供服务而产生资源消耗的最小计量单元。

二、《项目技术规范》包括综合、诊断、治疗、康复和中医五个类别，分为综合医疗、病理学诊断、实验室诊查、影像学诊查、临床诊查、临床手术、临床非手术治疗、临床物理治疗、康复理疗、中医医疗十章。另设辅助操作章，辅助操作章不计入项目总数。具体见表 1：

表 1 类别与章分类及项目数

序号	类别	章	项目数
1	综合	一、综合医疗	167
2	诊断	二、病理学诊断	64
		三、实验室诊查	1754
		四、影像学诊查	612
		五、临床诊查	855
3	治疗	六、临床手术	6012
		七、临床非手术治疗	1210
		八、临床物理治疗	98
4	康复	九、康复理疗	314
5	中医	十、中医医疗	401
总 计			11487
6	辅助操作	十一、辅助操作	29

三、《项目技术规范》中项目要素由项目编码、项目名称（中文）、项目名称（英文）、项目内涵、必需耗材、可选耗材、低值耗材分档、基本人力消耗及耗时、技术难度、风险程度、人力资源消耗相对值、计量单位、说明、特殊情况资源消耗调整系数、收费票据分类、会计科目分类、病案首页费用分类等 17 个要素构成。

（一）项目编码

“项目编码”由字母和数字共 8 位数字字母混合代码组成，项目编码中各码位赋值及含义见表 2。

表 2 项目编码赋值及含义

章 \ 码位	第 1 位	第 2 位	第 3 位	第 4 位	第 5 位	第 6 位	第 7 位	第 8 位
综合医疗	章	子类 1	子类 2	子类 3	顺序码			
	A	A-Z	A-Z	A-Z	0001-9999			
病理学诊断	章	子类 1	子类 2	子类 3	顺序码			
	B	A-Z	A-Z	A-Z	0001-9999			
实验室诊查	章	子类 1	子类 2	子类 3		实验方法		顺序码
	C	A-Z	A-Z	00-99		00-ZZ		0-9
影像学诊查	章	子类 1	基本操作	系统	部位	顺序码		
	E	A-Z	A-Z	A-Z	A-Z	001-999		
临床诊查	章	系统	部位	基本操作		入路	顺序码	
	F	A-Z	A-Z,0-9	0-9, A-Z		1-9	01-99	
临床手术	章	系统	部位	基本术式		入路	顺序码	

章 \ 码位	第 1 位	第 2 位	第 3 位	第 4 位	第 5 位	第 6 位	第 7 位	第 8 位
	H	A-Z	A-Z,0-9	0-9, A-Z		1-9	01-99	
临床非手术治疗	章	系统	部位	基本操作		入路	顺序码	
	K	A-Z	A-Z,0-9	0-9, A-Z		1-9	01-99	
临床物理治疗	章	子类 1	子类 2	系统	部位	顺序码		
	L	A-Z	A-Z	B-Z	A-Z,0-9	001-999		
康复理疗	章	子类 1	子类 2	系统	部位	顺序码		
	M	A-B	A-Z	A-Z	A-Z,0-9	001-999		
中医医疗	章	子类 1	子类 2		子类 3		顺序码	
	P	A-Z	AA-ZZ		01-99		01-99	

注：实验室诊查章中“实验方法”的分类及赋值见附表 2。

例 1：手术项目赋值示例

“经腹腔镜胆囊切除术”项目编码（HQK75501）

码位	第 1 位	第 2 位	第 3 位	第 4-5 位	第 6-7 位	第 8 位
分类要素	章	系统	部位	基本术式	入路	顺序码
项目要素	临床手术治疗	消化器官	胆囊	全切	经皮经内窥镜	第 1 位
编码赋值	H	Q	K	75	5	01

例 2: 检验项目赋值示例

“白细胞 (WBC) 计数-光学显微镜法”项目编码 (CAA01LB1)

码位	第 1 位	第 2 位	第 3 位	第 4-5 位	第 6-7 位	第 8 位
分类要素	章	子类一	子类二	子类三	实验方法	顺序码
项目要素	实验室诊查	临床血液学检验	血液一般检验	子类	光学显微镜法	第 1 位
编码赋值	C	A	A	01	LB	1

(二) 项目名称 (中文)

“项目名称 (中文)” 以国内现行医学教科书中规范的名称或我国临床习惯的通用名称命名, 采用简体中文书写, 特殊需标注外文的, 将外文缩写标注于中文名称后括号中。名称中原则上不带标点符号, 部分项目名称中的 “/” “-” “+” 具体含义如下:

1. “/” 表示 “或者”, 指并列关系。如, “坐骨/股神经探查松解术” 指坐骨神经或股神经的探查松解术。

2. “-” 表示 “A 到 B” 或后缀为检验方法, 以及部分项目的固定用法。如: “破裂髂动脉瘤切除腹主动脉-双股动脉人工血管置换术” “尿比重测定-折射计法” “改良 B-T 体肺分流术” 等。

3. “+”表示“和”，指该项目由多个操作组成。如：“腹腔干动脉瘤切除+腹腔干间置重建术”“骨折闭合复位+外固定术”等。

（三）项目名称（英文）

“项目名称（英文）”是“项目名称（中文）”的英文翻译名称。

（四）项目内涵

“项目内涵”是对所列医疗服务项目在标准场景下，提供的标准、常规医疗服务操作过程的描述，主要包括操作环境、操作步骤及常规使用的设备、设施、仪器等，是测算成本的参考依据。

项目内涵中使用了“含”和“不含”的表述，具体含义如下：

1.含：指该项目操作过程中已经涵盖的服务内容。如，“经支气管镜异物取出术”项目内涵中写有“含支气管镜检查”，指提供“经支气管镜异物取出术”服务过程中，可同时操作的“支气管镜检查”应涵盖在此项目中，不再单独计量。

2.不含：指在该项目操作过程中，根据患者病情情况，配合本项目完成的、需要在项目之外单独计量成本的、自身为独立立项的相关医疗服务内容。

“不含”的内容有2种表现形式：一是将需要单独计量的内容，在项目内涵中以“不含”的方

式进行描述，如，“动脉内压力监测”项目内涵中写有“不含有创血压监测动脉置管术”（“有创血压监测动脉置管术”为规范中已有的医疗服务项目），在计算“动脉内压力监测”项目的成本时，不包括“有创血压监测动脉置管术”的成本；二是对于麻醉、病理学检查、检验、影像、监测、手术制备及辅助操作等配合本项目完成的、为独立立项的相关医疗服务内容，默认为“不含”的内容，不再在项目内涵中逐一描述，按“A+B”的形式计量成本。但是，对于必须在某特定影像学引导下才能完成的医疗服务项目，则该特定影像学引导需含在该医疗服务项目内涵中，属于“含”的内容，将特定影像学引导相关内容成本一并计入该项目成本中计量，不得采用“A+B”方式重复计量。

（五）必需耗材

“必需耗材”指提供某项医疗服务过程中临床必须使用的医用耗材。如：“支架置入术”中使用的支架、“引流术”中使用的“引流管”等（不包括不能向患者收费的低值卫生消耗材料）。“必需耗材”可根据患者病情情况，依据实际使用数量计量。

对于注射类、引流类项目中使用的注射器、输液器、吸痰管、胃管、尿管、引流装置等相关耗材，在注射类、引流类专项项目（如：静脉输液、胃管置管术、导尿管置管术、胸腔闭式引流术等）的“必需耗材”中单独列出，在其他医疗服务项目中则默认为“必需耗材”，不再逐一系列出，计算

项目成本时，按实际使用情况进行测算。如，“肌肉注射”等注射类项目的“必需耗材”中均标注了“注射器”，其他各种手术操作项目及相关项目也需使用“注射器”的，不再逐一列出“注射器”。又如，“胸腔闭式引流术”等引流类项目的“必需耗材”中标注了“闭式引流装置”，“经胸腔镜肺减容术”等相关手术项目中需要闭式引流的，“闭式引流装置”默认为“必需耗材”，不再逐一列出。

（六）可选耗材

“可选耗材”指提供某项医疗服务过程中临床可选择使用的医用耗材。如：防粘连材料、皮肤缝合器等（不包括不能向患者收费的低值卫生消耗材料）。“可选耗材”可根据患者病情情况，依据实际使用数量计量。

（七）低值耗材分档

“低值耗材分档”指对提供医疗服务过程中必须消耗的、不能向患者收费的低值卫生消耗材料，按成本划分的档次。分档由低到高，按 1-9 分为 9 个档次，分值越大，成本越高，作为成本测算时的参考依据。低值耗材包括碘酒、酒精、碘伏、生理盐水、消毒液、耦合剂、棉球、纱布、帽子、口罩、鞋套、绷带、手术巾、毛巾、床单、铺巾、压舌板、滑石粉等医院内部运营需消耗的低值卫

生材料。

（八）基本人力消耗及耗时

“基本人力消耗及耗时”指完成该医疗服务项目所需的各岗位医务人员数及操作平均耗时。耗时按不同岗位医务人员完成此项操作分别所需的累计时间计量，采用“平均耗时”和“耗时区间”两种方式进行撰写。对于提供服务过程中的特殊等待时间、制作时间、机器运行时间、培养时间等，均单独标注。如，“医 1 护 1，耗时 1-1.5 小时；技 1，制作 6-8 小时”是指需要 1 名医师、1 名护士，分别耗时约 1 至 1.5 小时完成服务操作，且需要 1 名技工大约 6-8 小时完成模具制作。又如，“医 1 护 1/护 2，每人平均耗时 1 小时；持续监测 48 小时”是指需要 1 名医师和 1 名护士或者需要 2 名护士，每人均需耗时 1 小时完成服务操作；且在完成服务操作后需要监测设备下持续监测 48 小时。

（九）技术难度

“技术难度”指根据项目的复杂程度、技术投入程度及操作者技术要求（包括操作者技术职称、专业操作培训）等因素确定的医疗服务项目技术的相对难易程度。技术难度各章独立形成体系，用数字表示，各体系内技术难度相对分值按 1—100 分赋值，分值越大，难度越高。

（十）风险程度

“风险程度”指根据医疗服务项目在操作过程中导致患者发生并发症概率、可能产生不良后果的严重程度等多种因素确定的相对风险值。风险程度各章独立形成体系，用数字表示，各体系内风险程度相对分值得按 1—100 分赋值，分值越大，风险越高。

（十一）人力资源消耗相对值

“人力资源消耗相对值”指提供该项目时需要消耗的医务人员数量及难易程度的相对点值，根据项目“基本人力消耗及耗时”“技术难度”和“风险程度”三个要素综合测算得出。人力资源消耗相对值各章独立形成体系，用数字表示，各体系内人力资源消耗相对值得按 1—100 分赋值，分值越大，消耗人力资源越多。

（十二）计量单位

“计量单位”指提供该医疗服务项目的基本计量单元。如：“次”“日”“小时”等，不足一个计量单位的按一个计量单位计。其中，“日”为 1 个自然日，以当天 24 点前为一个单位计量；若超过当天 24 点的，按 2 日计量。

（十三）说明

“说明”指对该医疗服务项目的相关补充说明。

（十四）特殊情况资源消耗调整系数

“特殊情况资源消耗调整系数”指在同一医疗服务项目中，因增加或减少技术难度、诊疗服务量以及特定的服务条件，对该项目总体资源消耗酌情增加或减少的倍数，用数字表示。如，“双侧增加不超过 0.5 倍”表示同时对双侧器官进行操作时，可在该医疗服务项目的整体资源消耗基础上增加不超过 0.5 倍。

对于影像、心电、理疗、康复等，需要将检测或治疗设备移动至患者床前进行操作的，可在该项目总资源消耗基础上，酌情增加倍数。

（十五）收费票据分类

指财政部、原卫生部《关于印发<医疗收费票据使用管理办法>的通知》（财综〔2012〕73号）中规定的医疗收费票据。具体包括床位费、诊察费、检查费、化验费、治疗费、手术费、护理费、药事服务费、其他收费等。为满足临床专科精细化管理的需要，对病理、麻醉和中医项目做出了细化分类标记，病理类项目标记为“检查费-病理”；麻醉类项目按归集口径细化为“检查费-麻醉”“手术费-麻醉”“治疗费-麻醉”；中医类项目标记为“检查费-中医”“手术费-中医”“治疗费-中医”。

（十六）会计科目分类

指财政部《关于印发医院执行<政府会计制度——行政事业单位会计科目和报表>的补充规定和衔接规定的通知（财会〔2018〕24号）》和《关于印发基层医疗卫生机构执行<政府会计制度——行政事业单位会计科目和报表>的补充规定和衔接规定的通知（财会〔2018〕25号）》规定的医疗收入核算科目。具体包括挂号收入、诊察收入、检查收入、化验收入、治疗收入、手术收入、床位收入、护理收入、其他收入等。其中，为满足临床专科精细化管理的需要，对病理、麻醉项目做出了细化分类标记，病理类项目标记为“检查收入-病理”；麻醉类项目按归集口径细化为“检查收入-麻醉”“手术收入-麻醉”“治疗收入-麻醉”；中医类项目标记为“检查收入-中医”“治疗收入-中医”“手术收入-中医”。

（十七）病案首页费用分类

指原卫生部《关于修订住院病案首页的通知》（卫医政发〔2011〕84号）中规定的住院费用分类。卫医政发〔2011〕84号中费用分类具体包括：

- 1.综合医疗服务类：（1）一般医疗服务费（2）一般治疗操作费（3）护理费（4）其他费用；
- 2.诊断类：（5）病理诊断费（6）实验室诊断费（7）影像学诊断费（8）临床诊断项目费；

3.治疗类：（9）非手术治疗项目费（10）手术治疗费；

注：“麻醉”章节项目按归集口径分别标记为：“3.治疗类：（10）麻醉-检查”“3.治疗类：（10）麻醉-手术”“3.治疗类：（10）麻醉-治疗”。

4.康复类：（11）康复费；

5.中医类：（12）中医治疗费；

注：“中医医疗”章项目归集口径分别标记为：“5.中医类：中医诊断费”“5.中医类：中医手术费”“5.中医类：中医治疗费”。

6.西药类：（13）西药费；

7.中药类：（14）中成药费（15）中草药费；

8.血液和血液制品类：（16）血费（17）白蛋白类制品费（18）球蛋白类制品费（19）凝血因子类制品费（20）细胞因子类制品费；

9.耗材类：（21）检查用一次性医用材料费（22）治疗用一次性医用材料费（23）手术用一次性医用材料费；

10.其他类：（24）其他费。

本规范中不涉及 6.西药类、7.中药类、8.血液和血液制品类以及 9.耗材类四个分类。

四、项目排列原则。

本规范中医疗服务项目排列顺序，优先依据诊疗目的进行章节归属，项目按系统、部位、术式等要素顺序排列，不按开展科室分类。临床各专业在符合相关资质的前提下，可跨章、跨系统使用相关医疗服务项目。多个临床科室通用的医疗服务项目归入“综合医疗”章。如：静脉注射、肌肉注射、护理、清创缝合等。

诊疗部分中的医疗服务项目按以下层级进行排序。

第一级为系统：排序按照神经系统、内分泌系统、眼、耳、鼻咽喉、口腔颌面、呼吸系统、循环系统、造血及淋巴系统、消化系统、泌尿系统、男性生殖系统、女性生殖系统、孕产系统、肌肉骨骼系统、体被系统和精神心理等 17 个系统或专业排列。

第二级为部位：部位是指临床解剖部位，排列原则上从总体到局部、从上到下、由外到内（如，由体表到皮下，再到皮内等逐层排列）、先体腔后肢体（如，先排脊柱、中轴骨，再排肢体骨）、先中心后外周（如，先排主动脉、升主动脉、主动脉弓、降主动脉、胸主动脉、腹主动脉等，再排外周血管的上肢动脉、下肢动脉等）。

第三级为术式：术式为开展手术操作的具体方式，排列原则上按照侵袭性和复杂性由浅入深，由低到高排列。

第四级为入路：入路是指为开展手术操作所抵达目标部位的途径，包括开放、经皮非血管穿刺、经皮经血管穿刺等不同的方式。按照经皮、开放、经管腔、经镜、体外和联合入路的方式进行排列。

以诊断为目的的相关操作，原则上在“临床诊查”章，如：测量、检查、测定、监测、评定等。

以手术方式进行治疗的项目，原则上在“临床手术”章，如：切开减压、复位内固定、切除、成形再造术等。

各种无创或侵袭性较小的治疗类项目，原则上在“临床非手术治疗”章，如：高压氧舱治疗、神经阻滞、耳后注射等。

五、其他说明

（一）医疗机构必须在符合国家或本地区《医疗技术临床应用管理办法》相关要求、且具备相关资质的前提下，开展相关医疗服务项目。

（二）本规范中对于不能独立完成、必须以“A+B”的形式提供的项目，分为两类，一类标注为“附加医疗服务项目”，此类项目共计 102 项，计入项目总数。另一类为“辅助操作”章项目，

主要包含需要使用相关设备（内镜、显微镜等）、能量平台、动力系统等辅助方式，来配合主项目完成手术或操作（如：切割、止血、引导等）的辅助类项目，共计 29 项，不计入项目总数。

（三）本规范的“实验室诊查”章项目中，“临床血液学检验”“临床体液检验”“临床微生物与寄生虫学检验”和“临床分子生物学及细胞遗传学检验”4 个节的项目按不同检验方法分别立项，“临床化学检验”和“临床免疫学检验”2 个节的项目未按不同方法区分设立项目。临床应用中，可从附件 2 “实验方法分类及赋值”中遴选相应方法进行赋码应用。

（四）本规范中完成医疗服务项目所使用的、单独计量的“必需耗材”和“可选耗材”均为某一类一次性医用耗材的通用名，所列耗材为该项目操作时所使用的“主耗材”，非全部耗材。提供医疗服务过程中，可根据实际情况使用并计量。本规范中“必需耗材”和“可选耗材”中所出现的一次性医用耗材分类见附件 1。

（五）本规范中默认的几种情况：

1.在“项目名称”中，开放入路（对应“经腹腔镜、经内镜、经自然腔道、经皮”等）、新鲜病变（对应“陈旧性”）、普通切口（对应“小切口”）等为默认要素，未在项目名称中专门体现；

2.在“项目内涵”中，为配合某项目完成的麻醉、病理学检查、检验、影像、监测、手术制备及

辅助操作等独立立项项目，默认其成本在该项目之外单独计量；

3.在“必需耗材”和“可选耗材”中，诊疗操作中普遍使用的注射器、引流管、导尿管、止血材料、特殊缝线和防粘连材料等涉及多科使用的医用耗材，以及腔镜、内镜材料中涉及的一次性医用材料，在相关项目中默认为“必需或可选耗材”，不再逐项描述，使用中根据具体情况进行计量；

4.在进行医疗服务项目成本测算时，对于“项目内涵”中描述的设备、设施、仪器、工具或能量平台按实际使用情况进行核算，统一计入项目成本进行测算，所涉及的相关一次性医用耗材根据情况单独计量，如：电刀头等各种刀头、单极/双极电凝等。辅助操作项目成本单独计量，与相关主项目以 **A+B** 的方式计量成本，但以腔镜、激光、射频、微波、冷冻、电化学等方法独立立项的项目，其设备成本含在相应项目中，不按 **A+B** 方式重复计量辅助操作项目。

5.内镜下进行的活检、止血等相关治疗性操作，原则上包含本次操作时的内镜下检查，其内镜检查的成本不再单独计量。对于部分差别较大的内镜下检查项目（如：呼吸内镜、消化内镜下活检项目）采用 **A+B** 方式分别计量，在“项目内涵”中以“不含”的方式进行说明。

（六）为满足政府对医疗服务精细化的监测与管理，以及满足医疗机构内部应用及科研管理的需要，对于与项目相关的其他要素可在 8 位项目编码之外使用“修饰符”进行描述。修饰符不改变

项目及其编码本身的含义，无需说明的医疗服务项目不使用修饰符。修饰符由字母和数字 2 位混合码组成，与项目编码之间用“，”分隔。同一个医疗服务项目的修饰符可以是一个或多个，通常不超过 3 个，修饰符之间用“.”分隔。如，“眼球摘除术(儿童,单侧)”的项目编码为“HEF75301,A1.FA”。项目编码修饰符列表见附件 3。

目 录

一、综合医疗	1
(一) 一般医疗服务	1
1. 诊察	1
西医诊察	1
中医辨证论治	2
出诊	3
2. 床位	5
3. 会诊	8
西医会诊	8
中医辨证论治会诊	9
4. 营养咨询与评估	10
5. 药学服务	11
6. 互联网诊疗	11
7. 其他	13
(二) 一般治疗操作	13
1. 注射	13
2. 采血	14
3. 静脉输注	15
4. 静脉置管	16
5. 清创缝合	17
6. 换药	18
7. 胃肠治疗操作	19
8. 导尿与冲洗	21
9. 吸氧	23
10. 雾化吸入	23
11. 物理降温	24
12. 抢救	25
13. 院前急救	26
14. 重症监护	26
15. 其他	26

(三) 护理	27
1. 分级护理	27
2. 专项护理	29
(四) 其他	33
二、病理学诊断	34
(一) 尸检病理学诊断	35
(二) 细胞病理学检查与诊断	37
(三) 组织病理学检查与诊断	39
1. 常规组织病理学诊断	39
2. 术中冰冻及石蜡快速切片与诊断	42
(四) 分子病理学技术与诊断	43
(五) 特染和免疫组织化学染色与诊断	47
(六) 电子显微镜技术与诊断	49
(七) 其他	49
三、实验室诊查	52
(一) 临床血液学检验	52
1. 血液一般检验	52
2. 血细胞学检验	57
3. 贫血、溶血检验	64
4. 血栓、止血检验	70
5. 血液流变学检验	87
6. 血型、输血及人类组织相关性抗原检测	87
(二) 临床体液检验	104
1. 尿液一般检验	104
2. 粪便检验	112
3. 穿刺液检验	113
4. 分泌物检验	115
(三) 临床化学检验	123
1. 蛋白质及多肽类检验	123
2. 酶及相关物质检验	131
3. 小分子含氮物质检验	139

4. 碳水化合物及其相关物质检验	140
5. 有机酸检验	140
6. 脂质及其相关物质检验	141
7. 电解质、血气分析检验	145
8. 微量元素检验	146
9. 色素及其相关物质检验	146
10. 维生素及其相关物质检验	147
11. 血药浓度及毒物检验	150
12. 激素及相关物质检验	151
13. 其他	161
(四) 临床免疫学检验	162
1. 免疫功能检验	162
2. 自身免疫病检验	177
3. 感染免疫学检验	204
4. 肿瘤标志物检验	223
5. 超敏过敏性检验	230
(五) 临床微生物与寄生虫学检验	231
1. 细菌检验	231
2. 衣原体检验	261
3. 支原体检验	262
4. 螺旋体检验	262
5. 真菌检验	262
6. 病毒检验	269
7. 寄生虫检验	270
(六) 临床分子生物学及细胞遗传学检验	272
1. 感染性疾病分子生物学检验	272
2. 疾病相关分子生物学及细胞遗传学检验	335
3. 用药指导的分子生物学检验	362
4. 其他	370
四、影像学诊查	372
(一) X线检查	372

1. 透视	372
2. X线摄影	373
3. X线造影	381
4. 其他	397
(二) X线计算机体层检查	397
1. 平扫	397
2. 增强扫描	400
3. 特殊三维成像	409
(三) 磁共振检查	414
1. 磁共振成像	414
2. 磁共振增强成像	420
3. 特殊磁共振检查	425
(四) 超声诊断	427
1. A超	427
2. B超	427
3. 彩色多普勒超声	432
4. 多普勒超声	443
5. 三维超声	444
6. 心脏超声	445
7. 其他	448
(五) 核医学诊断	448
1. 静态显像与功能测定	448
2. 动态显像	454
3. 断层显像	458
4. 断层融合显像	461
5. 正电子发射断层融合显像	463
6. 核素功能试验	468
(六) 其他成像检查	469
五、临床诊查	470
(一) 神经系统	470
(二) 内分泌系统	479

1. 下丘脑—垂体	479
2. 甲状腺	482
3. 甲状旁腺	483
4. 胰岛	484
5. 肾上腺	486
6. 其他	490
(三) 眼部	491
(四) 耳部	509
(五) 鼻咽喉	518
(六) 口腔颌面	523
(七) 呼吸系统	528
1. 呼吸系统	528
2. 气管	529
3. 支气管	530
4. 肺	531
5. 胸部及纵隔	537
(八) 循环系统	537
(九) 造血及淋巴系统	548
(十) 消化系统	551
1. 消化系统	551
2. 食管	554
3. 胃	555
4. 小肠	556
5. 结肠	556
6. 直肠、肛门	557
7. 肝	558
8. 胆	558
9. 胰	559
10. 其他	559
(十一) 泌尿系统	561
(十二) 男性生殖系统	565

(十三) 女性生殖系统·····	568
(十四) 孕产系统·····	571
(十五) 肌肉骨骼系统·····	574
(十六) 体被系统·····	576
(十七) 精神心理·····	581
六、临床手术·····	601
(一) 麻醉·····	602
1. 全身麻醉·····	602
2. 局部麻醉·····	604
椎管内麻醉·····	605
神经阻滞麻醉·····	611
3. 气道管理·····	624
4. 功能监测·····	626
基本生命体征监测·····	626
其他生理功能监测·····	627
5. 麻醉并发症处理·····	628
6. 复苏·····	630
(二) 神经系统·····	631
1. 中枢神经系统·····	631
2. 颅脑·····	635
脑被膜·····	635
端脑·····	640
间脑·····	644
小脑·····	644
脑干·····	645
脑室·····	646
3. 脑血管·····	649
脑动脉·····	651
脑静脉·····	655
4. 颅底·····	657
5. 椎管及脊髓·····	662

椎管·····	662
脊髓被膜·····	663
脊髓·····	665
脊髓血管·····	667
6. 周围神经系统·····	668
7. 脑神经·····	672
视神经·····	672
三叉神经·····	672
面神经·····	675
听神经·····	678
舌咽神经·····	680
迷走神经·····	681
副神经·····	683
8. 脊神经·····	683
脊神经根·····	684
颈丛神经·····	686
臂丛神经·····	687
胸神经·····	690
腰丛神经·····	690
骶丛神经·····	691
9. 内脏神经·····	694
(三) 内分泌系统 ·····	696
1. 垂体·····	696
2. 甲状腺·····	697
3. 甲状旁腺·····	700
4. 肾上腺·····	701
(四) 眼部 ·····	703
1. 眼·····	703
2. 眼眶及内容物·····	705
眼眶·····	705
眶内容物·····	708

3. 眼睑	710
4. 泪器	718
5. 眼球	719
结膜	721
角膜	723
前房	729
虹膜	731
睫状体	733
巩膜	734
晶状体	736
玻璃体	740
视网膜	742
眼内容物	747
6. 眼外肌	748
(五) 耳部	754
1. 耳	754
2. 外耳	754
3. 中耳	761
鼓室	763
鼓膜	764
听小骨	765
咽鼓管	767
乳突	768
4. 内耳	769
耳蜗	770
内耳淋巴囊	771
5. 耳部血管和神经	771
(六) 鼻咽喉	772
1. 鼻	772
鼻	772
外鼻	772

鼻腔	779
鼻旁窦	784
2. 咽喉	789
3. 咽部	791
4. 喉部	796
5. 扁桃体和腺样体	808
扁桃体	808
腺样体	809
(七) 口腔颌面	809
1. 面部	809
面部	810
面部软组织	814
颌面骨	815
颞部	842
颞下颌关节	845
颈部	848
唾液腺	850
2. 口腔	853
口腔	853
唇	856
颊	861
舌	862
腭	864
牙	869
牙周	872
种植体	874
3. 其他	875
(八) 呼吸系统	877
1. 呼吸系统	877
2. 气道	877
气管	878

支气管	883
3. 肺	885
肺叶	894
肺段	899
4. 胸壁	901
5. 胸膜	907
6. 纵隔	911
7. 横膈	913
8. 其他	915
(九) 循环系统	918
1. 心	918
2. 心脏及心包	925
心包	925
心腔	927
心脏瓣膜	949
心传导系	963
3. 心血管	966
冠状动脉	966
冠状静脉	973
4. 畸形心脏和大血管	973
5. 肺动脉	985
6. 体循环动脉	992
主动脉	992
升主动脉	1000
主动脉弓	1008
无名动脉	1014
颈动脉颅外段	1018
锁骨下动脉	1027
椎动脉颅外段	1031
胸主动脉	1034
腹主动脉	1038

腹腔干动脉	1055
胃左动脉	1057
肝总动脉	1059
肝固有动脉	1062
胃十二指肠动脉	1064
脾动脉	1065
肠系膜上动脉	1067
肠系膜下动脉	1070
肾上腺动脉	1072
肾动脉	1072
生殖动脉	1076
髂动脉	1077
7. 外周动脉	1083
上肢动脉	1083
下肢动脉	1087
股动脉	1090
腘动脉	1096
足动脉	1098
8. 其他动脉	1099
9. 肺静脉	1104
10. 上腔静脉系	1105
上腔静脉	1105
无名静脉	1108
颈静脉颅外段	1113
锁骨下静脉	1117
上肢静脉	1120
胸部静脉	1121
11. 下腔静脉系	1122
下腔静脉	1122
肝静脉	1127
门静脉系	1130

肾静脉	1137
生殖静脉	1138
髂静脉	1138
下肢静脉	1140
股静脉	1141
腘静脉	1144
下肢浅静脉	1144
12. 其他静脉	1146
13. 其他	1149
(十) 造血及淋巴系统	1155
1. 骨髓	1155
2. 脾	1155
3. 胸腺	1157
4. 淋巴	1158
5. 其他	1174
(十一) 消化系统	1175
1. 消化道	1175
2. 食管	1177
3. 胃	1187
4. 肠道	1197
5. 小肠	1200
十二指肠	1201
空肠、回肠	1204
6. 大肠	1204
回盲部	1205
阑尾	1205
结肠	1206
直肠	1210
肛门	1216
7. 肛周	1220
8. 肝	1221

9. 胆	1233
10. 胰	1243
11. 其他	1252
(十二) 泌尿系统	1263
1. 肾	1263
肾	1263
肾周	1291
2. 输尿管	1292
3. 膀胱	1311
4. 尿道	1328
5. 腹膜	1340
(十三) 男性生殖系统	1343
1. 睾丸	1343
2. 输精管道	1346
附睾	1346
输精管	1346
射精管	1347
精索	1347
3. 附属腺体	1348
精囊	1348
前列腺	1349
4. 阴囊	1353
5. 阴茎	1355
(十四) 女性生殖系统	1363
1. 女性生殖器官	1363
2. 卵巢	1364
3. 输送管道	1370
输卵管	1370
子宫	1374
阴道	1392
4. 固定与周围结构	1398

5. 外阴	1400
6. 会阴	1403
(十五) 孕产系统	1405
1. 孕产系统	1405
2. 胚胎及胚胎产物	1405
胎儿	1406
胎儿附属物	1407
3. 孕产期子宫	1407
(十六) 肌肉骨骼系统	1408
1. 头部肌肉骨骼	1408
颅骨	1408
头颈部肌肉软组织	1411
2. 脊柱	1412
脊柱	1412
脊柱连结	1419
躯干部肌肉软组织	1421
颈椎	1422
颈椎连结	1437
颈胸段椎骨与连结	1441
胸椎	1443
胸椎连结	1455
胸腰段椎骨与连结	1457
腰椎	1460
腰椎连结	1469
腰骶段椎骨与连结	1473
骶椎	1475
3. 上肢	1478
4. 肩部	1478
锁骨	1478
肩胛骨	1480
上肢带连结	1482

上肢带肌及软组织	1484
5. 上臂	1487
肩关节	1487
肱骨	1492
肘关节	1500
上臂肌肉软组织	1510
6. 前臂	1512
尺骨	1513
桡骨	1518
桡尺连结	1524
前臂肌肉软组织	1525
7. 手部	1525
手骨	1527
手关节	1529
手和腕部肌肉软组织	1531
腕骨	1533
腕部连结	1540
掌骨	1547
掌部连结	1548
掌部肌肉软组织	1549
指	1550
拇指	1554
指连结	1555
指肌肉软组织	1559
8. 肢体	1561
9. 下肢	1562
10. 髋部	1562
骨盆	1562
下肢带连结	1567
髋关节	1568
髋肌及软组织	1574

11. 大腿	1575
股骨	1575
髌骨	1587
膝关节	1589
膝部韧带	1597
半月板	1601
大腿和膝部肌肉软组织	1603
12. 小腿	1606
胫骨	1606
腓骨	1612
胫腓连结	1614
小腿和踝部肌肉软组织	1614
13. 足部	1617
足骨	1618
足连结	1621
足部肌肉软组织	1623
跗骨	1623
踝关节	1626
跖骨	1632
跖趾连结	1635
趾	1636
14. 肌肉骨骼其他	1641
(十七) 体被系统	1656
1. 乳腺	1656
2. 皮肤	1665
3. 附属器	1703
七、临床非手术治疗	1717
(一) 神经系统	1717
(二) 内分泌系统	1729
(三) 眼部	1730
(四) 耳部	1738

(五) 鼻咽喉·····	1742
(六) 口腔颌面·····	1748
1. 面部·····	1748
颌面骨·····	1750
颞下颌关节·····	1752
唾液腺·····	1753
2. 口腔·····	1753
唇·····	1756
腭·····	1757
牙·····	1758
牙周·····	1792
3. 其他·····	1794
(七) 呼吸系统·····	1799
(八) 循环系统·····	1808
(九) 造血及淋巴系统·····	1826
(十) 消化系统·····	1832
(十一) 泌尿系统·····	1849
(十二) 男性生殖系统·····	1863
(十三) 女性生殖系统·····	1868
(十四) 孕产系统·····	1877
(十五) 肌肉骨骼系统·····	1889
(十六) 体被系统·····	1898
(十七) 精神心理·····	1915
八、临床物理治疗·····	1918
(一) 放射治疗·····	1918
1. 放射计划设计·····	1918
2. 剂量验证与监控·····	1919
3. 模拟定位与校位·····	1920
4. 外照射治疗·····	1921
5. 后装放疗·····	1924
6. 模具制备与使用·····	1925

(二) 放射性核素治疗·····	1928
(三) 聚焦超声治疗·····	1930
(四) 热疗·····	1931
九、康复理疗·····	1932
(一) 康复评定·····	1932
(二) 康复治疗·····	1941
(三) 理疗·····	1957
十、中医医疗·····	1978
(一) 中医诊查·····	1978
(二) 中医治疗·····	1978
1. 中医外治·····	1978
2. 中医骨伤治疗·····	1986
3. 针刺与灸法·····	2004
针刺法·····	2004
灸法·····	2009
拔罐法·····	2013
其他针灸治疗·····	2014
4. 中医推拿治疗·····	2018
5. 中医肛肠治疗·····	2029
6. 中医特殊治疗·····	2036
(三) 中医综合·····	2040
1. 中药特殊调配加工·····	2040
2. 辨证施膳·····	2045
十一、辅助操作·····	2047
(一) 设备辅助操作·····	2047
(二) 微动力辅助操作·····	2048
(三) 引导类辅助操作·····	2048
(四) 手术导航类辅助操作·····	2049
附件1. 一次性医用耗材分类·····	2050
附件2. 实验方法分类及赋值·····	2110
附件3. 编码修饰符列表·····	2117

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技术 难度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计量 单位	说明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计 科目 分类	病案首 页费用 分类
HDF6U504	经腹腔镜异位嗜铬细胞瘤切除术	Laparoscopic resection of ectopic pheochromocytoma	麻醉，消毒铺巾，选择穿刺部位，插入穿刺器，若经腹膜后腔先用球囊扩张腹膜后间隙，如经腹腔途径需利用气腹针建立气腹，连接气腹机，建立气腹，置入观察镜，分别置入操作孔道套管及操作器械，暴露异位异位嗜铬细胞瘤，充分显露周围血管、组织、器官，暴露肿瘤，避免过度刺激肿瘤造成血压明显升高，暴露结扎肿瘤主要供血血管，切除肿瘤，止血，缝合，当发现肿瘤后先钳夹主要供血血管，以防止大量血管收缩物质涌入血循环，夹闭主要血管前与麻醉医生充分沟通准备升压药充分应对可能出现的血压明显下降，术中注意观察患者血压变化，适当给与降压升压补液对症处理。	穿刺套管，血管夹	切口保护套/切口保护膜，生物粘合胶，取物袋	5	医3护2，每人平均耗时4小时	80	64	50.7	次			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HDF6W301	肾上腺切除术	Adrenalectomy	麻醉，消毒铺巾，经腹腔或腹膜后腔逐层切开，游离肾上极，下拉，暴露游离肾上腺，分离显露肾上腺血管，结扎，完整切除肾上腺，止血，分层缝合。		血管夹，切口保护套/切口保护膜，生物粘合胶	6	医4护2，每人平均耗时3小时	74	60	47.4	次			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HDF6W501	经腹腔镜肾上腺切除术	Laparoscopic adrenalectomy	麻醉，消毒铺巾，选择穿刺部位，插入穿刺器，若经腹膜后腔先用球囊扩张腹膜后间隙，如经腹腔途径需利用气腹针穿刺建立气腹，连接气腹机，建立气腹，置入腹腔镜，分别置入操作孔道套管及操作器械，游离肾上极，暴露游离肾上腺，向上牵拉并翻起，分离显露肾上腺血管，完整切除肾上腺，止血，缝合。	穿刺套管，血管夹	切口保护套/切口保护膜，生物粘合胶，取物袋	5	医3护2，每人平均耗时2.5小时	80	55	46.0	次			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HDF6X301	肾上腺恶性肿瘤根治术	Radical adrenalectomy	麻醉，消毒铺巾，逐层切开腹壁各层，探查，游离肾上腺恶性肿瘤并切除。冲洗伤口，放置引流，关闭切口。		血管夹，切口保护套/切口保护膜，生物粘合胶	8	医4护2，每人平均耗时4小时	89	84	60.0	次			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HDF7Q301	肾上腺组织自体移植术	Autotransplantation of adrenal tissue	麻醉，消毒铺巾，在肾上腺全切后，部分组织若必要则进行自体移植，选择移植部位、将肾上腺组织移植于种植部位，观察血运变化。周围组织止血，缝合。		穿刺套管，切口保护套/切口保护膜，生物粘合胶，血管夹	6	医4护2，每人平均耗时3小时	74	45	43.6	次			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HE	(四) 眼部															
HEA	1. 眼															

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 录分类	病案首 页费用 分类
HEA6K301	眼内肿物放射粒子敷贴器置入术	Implantation of radioactive seed applicator for intraocular tumor	麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑，在手术显微镜下切开结膜，电凝止血，吊置眼肌，光导纤维下肿瘤三维定位，勾画、放射粒子敷贴器植入和缝线固定，放射粒子敷贴器位置核对调整，前房穿刺刀前房穿刺，异位固定肌肉，恢复结膜囊缝合结膜伤口。消毒纱布遮盖。不含眼外肌转位术、眼外肌离断复位术。	放射粒子敷贴器		5	医3护2，每人耗时1.5-2小时	79	67	47.3	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEA6K302	眼缺损种植体置入术	Intraocular implant for eye defect	全身麻醉，分期手术，第一期埋置骨种植根(秆卡式或磁性)。第二期制作外部器官。不含假体制作。	外固定材料	种植体，种植支抗钉	5	医2护1，每人耗时2-2.5小时	43	40	27.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEA6K701	义眼安装	Fitting of prosthetic eyes	在义眼室或眼科治疗室，表面麻醉，开睑，根据对侧眼形状、外观及结膜囊情况，选择适合的义眼片，放置义眼。			4	医1护1，每人平均耗时50分钟	31	22	15.3	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEA6N301	眼内肿物放射粒子敷贴器取出术	Extraction of radioactive seed applicator of intraocular tumor	麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑，在手术显微镜下切开结膜，电凝止血，吊置眼外肌，取出放射粒子敷贴器，复位移动的眼外肌，缝合伤口，消毒纱布遮盖。不含眼外肌转位术、眼外肌离断复位术。			5	医3护2，每人耗时1-1.5小时	59	67	39.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEA6N302	眼内置入物取出术	Removal of intraocular implant	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下做结膜切口，电凝或压迫止血，前房穿刺，做角巩膜切口，前房内注入黏弹剂，将人工晶状体、房水引流装置的植入管、虹膜隔或虹膜囊袋张力环等置入物完整或剪断后取出，注吸黏弹剂，形成前房，止血或缝合角巩膜切口，消毒纱布遮盖。	黏弹剂		6	医3护1，每人耗时45-60分钟	59	71	39.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEA6R301	眶深部脓肿切开引流术	Orbital abscess incision and drainage	麻醉，消毒铺巾，根据脓肿位置切开皮肤，逐层分离，暴露脓肿，切开排脓，吸引脓液，冲洗脓腔，置引流条，消毒纱布盖眼。		引流装置	4	医2护1，每人耗时30-50分钟	55	38	28.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEA6R302	眼表浅脓肿切开引流术	Ocular superficial abscess incision and drainage	眼部表面麻醉，切开表浅脓肿，拭去脓液，置引流条或引流管，涂抗生素眼膏，消毒纱布盖眼。		引流装置	4	医1，耗时10-20分钟	35	22	15.2	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计 科目 分类	病案首 页费用 分类
HEA7N301	内眼孤立病 灶冷凝术	Intraocular isolated lesions cryocoagulation	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下切开结膜，电凝或压迫止血，吊置眼外肌，应用冷冻器和冷冻头，病灶定位及冷冻，缝合，消毒纱布遮盖。			5	医2护1，每人耗时45-60分钟	74	46	37.3	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEA7P301	小眼畸形矫正术	Correction of microphthalmos (microphthalmia)	麻醉，消毒铺巾，设计手术切口，切开，于内眦处做局部皮瓣改形，开大内眦，沿眼轮匝肌深面潜行剥离，找到额肌在眶上止点，剥离额肌筋膜瓣，将额肌筋膜瓣缝合固定于睑板前筋膜，缝合，加压包扎。	外固定材料		6	医3护2，每人耗时1-2小时	50	52	33.2	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEA7Q301	眼表重建术	Ocular surface reconstruction	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下剪开结膜，切除新生血管膜，电凝或压迫止血，移植组织，并行缝合或粘合，加压包扎。		生物羊膜	5	医2护2，每人耗时2-2.5小时	59	38	33.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEB-HEC	2. 眼眶及内容物															
HEB	眼眶															
HEB6U301	眶尖部肿瘤 切除术	Resection of orbital apex tumors	指在外侧开眶基础上，增加相应病变位置的皮肤或结膜切口，摘除眶尖部肿瘤。麻醉，消毒铺巾，完成外侧开眶，锯开眶骨瓣，切开眶骨膜及眶周韧带，使眼球充分外移位，增加相应病变位置的皮肤或结膜切口，分离止血，脑压板牵开眶脂肪，暴露眶深(眶尖)肿瘤，沿肿物表面分离，避免损伤视神经、眼动脉、眼外肌、提上睑肌，取出肿瘤，分层缝合，绷带加压包扎。不含眶隔修补、眼眶内充填、眼窝再造、眼睑结膜成形、计算机辅助设计。		钛钉，接骨板	6	医3护2，每人耗时2.5-3小时	88	79	55.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEB6U302	眶前部肿瘤 切除术	Resection of preorbital tumors	麻醉，消毒铺巾，根据肿瘤位置设计切口，切开皮肤，分离皮下组织，止血，暴露肿瘤，沿肿物表面分离，避免损伤眶隔、提上睑肌，取出肿瘤，分层缝合，绷带加压包扎。不含眶隔修补、眼眶内充填、眼睑结膜成形。			5	医2护2，每人耗时1.5-2小时	74	46	39.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEB6U303	经颅眶肿物 切除术	Transcranial orbital tumor resection	全身麻醉，上头架，消毒铺巾，切皮，双极止血，气钻或电钻颅骨钻孔，铣刀取下骨瓣，切开硬脑膜，开放眶骨，暴露并切除肿瘤。必要时使用超声刀辅助操作、导航引导、止血、缝合硬脑膜、骨瓣复位、缝合、包扎。不含神经外科手术导航引导、电生理监测、术中B超监测、眶顶重建修复。		连接板，连接片，固定钉，固定锁，医用胶，硬脑(脊)膜补片	7	医3护2技2，每人平均耗时7小时	78	42	50.6	次			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 录分类	病案首 页费用 分类
HEB6U601	经鼻内镜眶尖部肿瘤切除术	Transnasal endoscopic resection of orbital apex tumors	麻醉，消毒铺巾，鼻腔填塞收缩黏膜，鼻内镜下切除钩突，去除鼻丘气房，前后组筛泡，开放筛蝶窦，暴露眶尖视神经管，去除部分眶内壁，切开眶骨膜，分离暴露肿瘤并取出，止血，鼻腔填塞。不含视神经管减压、眼窝再造、眶内填充、计算机辅助设计。			6	医2护2，每人耗时3-3.5小时	88	79	55.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEB6V301	颅内外“O”形截骨眶距增宽矫正术	Orbital hypertelorism correction by intracranial and extracranial O-shaped osteotomy	全身麻醉，消毒铺巾，头皮冠状切口或鼻背和下眼睑设计切口，局部注射副肾麻药。骨膜下剥离显露眶内侧壁，下壁，外侧壁，上壁和鼻背过宽骨质。保护内眦韧带。在眶内侧壁、外侧壁、眶下缘，眶底，眶上缘和额窦窦底进行截骨，截下骨块呈“O”形，同时截除中央部过宽的鼻根部及筛窦组织，将整个截下的眼眶向中央靠拢，结扎，金属板或可吸收夹板内固定。止血，冲洗，缝合放置引流，头部加压包扎。	外固定材料	内固定材料	7	医6护2，每人耗时8-10小时	93	65	65.7	次			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEB6V302	颅外“U”形截骨眶距增宽矫正术	Orbital hypertelorism correction by extracranial U-shaped osteotomy	麻醉，消毒铺巾，头皮冠状切口或鼻背和下眼睑设计切口，局部注射副肾麻药。骨膜下剥离显露眶内侧壁，下壁，外侧壁和鼻背过宽骨质。保护内眦韧带。在眶内侧壁、外侧壁、眶下缘和眶底进行截骨，截下骨块呈“U”形，同时截除中央部过宽的鼻根部及筛窦组织，将眶下部向中央靠拢，结扎，金属板或可吸收夹板内固定。止血，冲洗，缝合放置引流，头部加压包扎。	外固定材料	内固定材料	7	医6护2，每人耗时8-10小时	87	69	64.9	次			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEB6W601	经鼻内镜眶尖病变切除术	Transnasal endoscopic resection of orbital apex lesions	全身麻醉，消毒铺巾，鼻内镜下，收缩鼻腔后，开放筛窦，暴露眶内壁，沿眶壁向后暴露眶尖，骨钻磨除眶尖部骨质，暴露视神经，去除眶尖区病变，术后术腔应用适当的填塞材料填压。		修补材料	4	医2护2，每人耗时3-5小时	83	96	58.3	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEB7B301	眼眶减压术	Decompression of orbit	指对甲状腺相关眼病及其他眼病等导致的眼球突出、高眶压、视神经病变等的手术治疗。麻醉，消毒铺巾，可通过前路开眶，外侧开眶，打开眶内壁、下壁或外壁，去除骨壁范围充分，剥离骨膜，打开相应位置肌间隔，向相应鼻窦或颞窝释放眶内脂肪，降低眶压，逐层缝合，避免损伤硬脑膜及眼外肌。不含眶隔修补术、眼眶内充填、眼窝再造、眼睑结膜成形。		钛钉，接骨板	5	医3护3，每人耗时2.5-3小时	83	71	52.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEB7B601	经鼻内镜眶减压术	Endoscopic endonasal orbital decompression	全身麻醉，消毒铺巾，鼻内镜下，鼻腔填塞收缩黏膜，鼻内窥镜下切除钩突，去除鼻丘气房，前后组筛泡，暴露眶骨壁至眶尖，去除部分眶内壁、眶下壁，切开眶骨膜，脱出肌锥内外间隙的眶脂肪，使眶压下降，鼻腔填塞。			4	医2护1，每人平均耗时2小时	78	74	47.6	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 目分类	病案首 页费用 分类
HEB7G301	颅外眶距增 宽矫正术	Extracranial orbital hypertelorism correction	全身麻醉，消毒铺巾，头皮冠状切口或鼻背和下眼睑设计切口，局部注射副肾麻药。骨膜下剥离显露眶内侧壁，下壁和鼻背过宽骨质。仔细分离保护内眦韧带。先截除鼻中隔的过宽鼻骨及筛窦，然后将部分或全部眶内侧壁和眼眶缘截断后连同内眦韧带向中央靠拢，截骨时要保护泪囊，最后进行钢丝结扎固定，或应用金属板或可吸收夹板内固定。两旁的截骨后间隙则进行嵌入植骨。止血，冲洗，缝合放置引流，头部加压包扎。	外固定材料	内固定材料	7	医6护2，每人耗时8-10小时	79	60	59.6	次			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEB7G302	颅内外联合 入路眶距增 宽矫正术	Orbital hypertelorism correction with combined intracranial- extracranial approach	全身麻醉，消毒铺巾，头皮冠状切口或鼻背和下眼睑设计切口，局部注射副肾麻药。骨膜下剥离颅骨，显露颅骨，眶内侧壁，下壁，外侧壁，上壁和鼻背过宽骨质。仔细分离保护内眦韧带。应用动力系统，铣刀前额开窗，制备前额眶上骨桥，保护脑组织，如有脑膜破裂需要进行修补。保留鼻骨中央一条于眶上额带的完整，截断眼眶并向中央靠拢，既中面部截骨形成两个游离的框架和中央骨条的三个骨块。劈开颅骨部分内外板进行两旁的截骨后间隙植骨。最后进行钢丝结扎固定，或应用金属板或可吸收夹板内固定。止血，冲洗，缝合放置引流，头部加压包扎。		内固定材料	7	医6护2，每人耗时8-10小时	93	77	68.7	次			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEB7H301	眶颧骨折复 位内固定术	Reconstruction and internal fixation of orbitozygomatic fracture	指切开复位眼眶颧骨、上颌骨、颧骨等直接骨折的手术。麻醉，消毒铺巾，设计皮肤切口，切开，分离皮下组织，止血，暴露眶缘，切开骨膜，剥离骨膜，暴露眶颧骨骨折部位，复位固定骨折片，避免损伤眶上神经、面神经、滑车，逐层缝合切口，绷带加压包扎。不含眶内异物取出术、眶隔修补、眶骨缺损修复人工材料植入、眼眶内充填、眼窝再造、眼睑结膜成形、计算机辅助设计。		钛钉，接骨板，羟基磷灰石，钛网，可吸收填充材料	5	医2护2，每人耗时2.5-3小时	83	75	51.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEB7P301	眶隔脂肪整 形术	Orbital septal fat release	麻醉，消毒铺巾，沿切口线切开，暴露眶上脂肪或眶下脂肪，松解释放内中外眶隔脂肪，嘱患者睁眼闭眼，观察可去除或保留的脂肪，去除或固定保留上述脂肪，缝合切口。	外固定材料		5	医2护1，每人平均耗时0.5小时	35	54	24.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEB7P302	眶隔修补术	Repair of orbital septum	麻醉，消毒铺巾，设计切口，切开，止血，暴露眶隔，修复，缝合切口，加压包扎。			5	医2护2，每人耗时1.5-2小时	50	46	31.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计 科目 分类	病案首 页费用 分类
HEB7P303	眶周骨折修 复术	Periorbital fracture repair	全身麻醉，消毒铺巾，切口设计，切开，骨膜下剥离显露上颌骨、鼻骨、眶骨、梨状孔，自骨折处截开骨质，将错位愈合的骨质复位，人工材料或自体骨植入修复骨折，金属板或可吸收夹板内固定，止血，冲洗，缝合切口，放置引流。不含自体骨取骨。	外固定材 料	内固定材 料，钢 丝，人 工骨	7	医3护2，每 人耗时3-5 小时	77	52	46.6	次			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEB7P304	眼眶骨折修 复术	Repair of fracture of fossa orbitalis	指植入人工骨板修补眼眶爆裂性骨折或眶骨部分缺失的手术。麻醉，消毒铺巾，根据骨折位置设计皮肤或结膜切口，切开，分离，暴露眶缘，切开骨膜，剥离骨膜暴露眶骨骨折孔，还纳疝出软组织入眶，解除眼外肌与骨折处粘连。逐层缝合切口，绷带加压包扎。不含眶内异物取出术、眶隔修补、眼眶内充填、眼窝再造、眼睑结膜成形、计算机辅助设计。	高密度多 孔聚乙烯	钛钉，接 骨板，羟 基磷灰 石，钛 网，可吸 收填充材 料	5	医2护2，每 人耗时2.5- 3小时	83	75	51.8	单侧		单侧多 壁骨折 修复增 加不超 过0.2倍	手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEB7P601	经鼻内镜上 颌窦入路眶 底壁骨折整 复术	Transnasal endoscopic suborbital floor repair with maxillary sinus approach	全身麻醉，消毒铺巾，鼻内镜下，开放上颌窦，暴露眶底壁，对骨折缺损修复，鼻腔及上颌窦填塞。不含游离植皮。		修补材料	5	医2护1，每 人平均耗时 3小时	78	59	45.2	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEB7P602	经鼻内镜筛 窦纸板入路 眶内壁整复 术	Transnasal endoscopic inner orbital floor repair with ethmoid sinus approach	全身麻醉，消毒铺巾，鼻内镜下，开放筛窦，暴露眶纸板，对骨折缺损纸板修复，鼻腔填塞。不含游离植皮。		修补材料	5	医2护1，每 人平均耗时 3小时	78	59	45.2	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEC	眶内容物															
HEC6K101	眶内肿物放 射粒子置入 术	Orbital tumor brachytherapy	麻醉，消毒铺巾，眼睑皮肤或结膜切口，将装有放射粒子的套管针插入目标区域，撤出套管的同时用针芯推送粒子，使粒子留置于体内。可多点置入，使放射剂量达到治疗肿瘤的目的。			4	医1护1，每 人耗时1- 1.5小时	79	71	44.9	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEC6K301	眼球摘除活 动性义眼台 植入术	Enucleation and orbital implant placement	麻醉，消毒铺巾，开睑，在直视或手术显微镜下剪开结膜，分离肌肉，预置直肌牵引线，断直肌，断视神经，完整摘除眼球。以异体巩膜或其他生物材料包裹义眼台，置入义眼台，将直肌与包裹材料缝合。分层缝合筋膜及结膜，放置结膜囊弥补眼模，结膜内涂抗生素眼膏，加压包扎。不含自体组织切除。		义眼台， 生物材料 (脱细胞 真皮、生 物牛心包 等)	5	医2护2，每 人平均耗时 2小时	79	63	45.8	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计 科目 分类	病案首 页费用 分类
HEC6K302	眼窝填充活动性义眼台植入术	Secondary orbital implant insertion	指用于眼球已摘除，二期义眼台植入的手术。麻醉，消毒铺巾，开睑，在直视或手术显微镜下剪开结膜，压迫止血，预置直肌牵引线，分离肌锥腔。以异体巩膜或其他生物材料包裹义眼台，或不包裹义眼台。置入义眼台，将直肌与包裹材料缝合。缝合筋膜及结膜，放置结膜囊弥补眼模，结膜内涂抗生素眼膏，加压包扎。不含自体组织切取。		假体，义眼台，修补材料	5	医3护2，每人平均耗时2小时	74	38	39.0	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEC6N301	义眼台取出术	Removal of orbital implant	麻醉，消毒铺巾，开睑，在直视或手术显微镜下剪开结膜及筋膜，分离眼外肌，取出义眼台，分层缝合筋膜及结膜，放置结膜囊弥补眼模，结膜内涂抗生素眼膏，加压包扎。			5	医2护2，每人平均耗时1小时	55	30	27.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEC6P301	眶内异物取出术	Orbital foreign body removal	指取出金属、植物、玻璃等眼眶异物的手术。全身麻醉，消毒铺巾，根据伤道、影像检查定位异物，设计手术切口，逐层切开，止血，分离组织，暴露眶内脂肪，脑压板牵拉暴露异物，夹持取出，冲洗清洁手术区，检查异物是否完整或全部取出，逐层缝合，绷带加压包扎。不含异物定位、眶隔修补、眼眶内充填、眼窝再造、眼睑结膜成形、计算机辅助设计。		钛钉，接骨板	5	医3护2，每人耗时2.5-3小时	83	71	51.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEC6P302	前路开眶眶内肿物摘除术	Anterior orbitotomy and extirpation of orbital tumor	指从眼睑皮肤或结膜切口摘除眶深部肿瘤的手术。麻醉，消毒铺巾，根据肿瘤位置设计切口，切开皮肤，分离皮下组织，分离暴露眶隔，切开眶隔，脑压板牵开眶脂肪，暴露肿瘤，沿肿物表面分离，取出肿瘤，分层缝合，绷带加压包扎。不含眶隔修补、眼眶内充填、眼窝再造、眼睑结膜成形、计算机辅助设计。			5	医3护2，每人耗时2.5-3小时	83	75	52.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEC6P303	外侧开眶眶深肿物摘除术	Lateral orbitotomy and extirpation of deep tumor	指切开外眶壁扩大手术空间，摘除眶深部肿瘤的手术。麻醉，消毒铺巾，外眦横行切口，剪断外眦韧带，分离皮下组织及肌层，暴露外眶缘，止血，工形切开眶缘骨膜，剥离骨膜，暴露眶外侧骨壁，分离颞肌，锯开眶骨瓣，切开眶骨膜，牵拉外直肌，脑压板牵开眶内脂肪，暴露肿物，沿肿物表面分离，取出肿瘤，复位固定骨瓣，分层缝合，绷带加压包扎。不含眶隔修补、眼眶内充填、眼窝再造、眼睑结膜成形、计算机辅助设计。		钛钉，接骨板	5	医3护2，每人耗时3-3.5小时	88	79	56.3	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEC6P601	经鼻内镜筛窦纸板入路眶内异物取出术	Transnasal endoscopic removal of intraorbital foreign bodies with ethmoid sinus approach	全身麻醉，消毒铺巾，鼻内镜下，开放筛窦，暴露眶纸板，骨钻磨薄骨壁，剥离子去除骨壁，切开纸板，暴露眶内异物，取出，修复眶壁，鼻腔填塞。不含游离植皮。		修补材料	5	医2护2，每人耗时2-4小时	83	95	56.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计 科目 分类	病案首 页费用 分类
HEC6U601	经鼻内镜筛 窦纸板入路 眶内肿瘤切 除术	Transnasal endoscopic resection of orbital tumors with ethmoid sinus approach	全身麻醉，消毒铺巾，鼻内镜下，开放筛窦及蝶窦，暴露眶纸板，骨钻磨薄骨壁，剥离离子去除骨壁，切开纸板，暴露眶内肿瘤，切除，修复眶壁，鼻腔填塞。不含游离植皮。		修补材料	5	医2护2，每 人耗时3-5 小时	83	96	58.3	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEC6W301	眶内容摘除 术	Orbital exenteration	指对眼球、眶内软组织和骨膜等眶内容切除的手术。麻醉，消毒铺巾，睑缘缝合，沿睑缘皮肤切开，分离至眶缘，切开骨膜，切除全部眶内容，逐层缝合，绷带加压包扎。不含眼眶内充填、眼窝再造、眼睑结膜成形、计算机辅助设计。			5	医2护2，每 人耗时2.5- 3小时	83	75	51.8	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEC7B301	眶脂肪切除 减压术	Orbital fat removal decompression	麻醉，消毒铺巾，球结膜切口，钝性分离至眶周及眶内，小心分离适量脂肪并切除。止血，眼部加压包扎。			5	医1护1，每 人耗时1- 1.5小时	79	71	44.9	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEC7P301	义眼台暴露 修补术	Repair of exposed ocular implant	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术膜，在直视或手术显微镜下剪开结膜。电凝或压迫止血，分离直肌，调整和修整义眼台，眼外肌重新固定，筋膜和结膜分层缝合。结膜内涂抗生素眼膏，睑缘缝合。加压包扎。		生物材料 (脱细胞 真皮、生 物牛心包 等)	5	医2护2，每 人平均耗时 2小时	79	38	39.7	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEC7Q301	眶内容摘除 皮片移植术	Orbital exenteration and free skin graft	麻醉，消毒铺巾，沿标记线切开皮肤、肌肉组织直至骨膜层，并烧灼止血。从轮匝肌下方分离到眶缘，在眶缘外侧切开骨膜，并从内、外眦两侧的骨膜附着点游离内、外眦韧带。将眶骨膜与眶骨分离，切断泪管，切断视神经，切取完整的眶内容物。烧灼残留的血管，封闭眶骨穿支血管。从大腿或腹部等处切取皮片，将皮片置入眼眶，沿眶缘连续缝合移植皮片。加压包扎。不含皮片切取。			5	医3护2，每 人平均耗时 3.5小时	83	75	54.0	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HED	3. 眼睑															
HED6J301	自体脂肪移 植眼睑填充 术	Autologous fat injection in eyelid area	设计，麻醉，消毒铺巾，于身体其他部位行脂肪抽吸术，获得自体脂肪组织，清洗纯化处理后，受区切口，在眼睑区域内眶隔深面或浅面均匀注射处理后的纯化脂肪，轻揉，供区包扎。不含脂肪抽吸术。			7	医2护1，每 人耗时1-2 小时	50	40	28.9	每治 疗部 位			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HED6U301	睑板腺囊肿 切除术	Chalazion incision and drainage	消毒铺巾，局部麻醉，儿童患者或不合作者全身麻醉。睑板夹夹住囊肿，切开，刮除内容物，分离剪除部分囊壁，压迫止血，涂抗生素眼膏，消毒纱布遮盖。			4	医1护1，每 人平均耗时 20分钟	31	18	13.2	每眼 睑			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会 计 科 目 分 类	病案首 页费用 分类
HED6U302	泪阜部肿瘤 切除术	Lacrimal caruncle tumor resection	麻醉，消毒铺巾，手术显微镜下切除肿物，电凝或压迫止血，缝合，送病理。			5	医2护2，每 人耗时30- 45分钟	31	30	18.1	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HED6U303	眼睑肿物切 除整形术 (小)	Excision of eyelid mass (minor)	消毒铺巾，局部麻醉，根据肿物位置和大小，设计手术切口，去除肿物，包扎。	外固定材 料		6	医2护1，每 人耗时1- 1.5小时	35	33	21.2	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HED6U304	眼睑肿物切 除整形术 (大)	Excision and plasty of eyelid mass (major)	消毒铺巾，局部麻醉，根据肿物位置和大小，设计手术切口，去除肿物，根据创面大小及缺损情况，使用游离皮片移植或局部皮瓣修复眼睑创面。不含游离皮片切取、移植、皮瓣形成。	外固定材 料		6	医2护1，每 人耗时2-4 小时	56	40	32.9	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HED6U305	眼睑分裂痣 切除游离植 皮术	Resection of divided eyelid nevus and correction by free skin grafting	消毒铺巾，局部麻醉，设计手术切口，切除分裂痣，根据创面大小，在供皮区取中厚皮片，关闭供皮区创面，将皮片植于创面，打包，加压包扎。不含取皮术。	外固定材 料		5	医2护1，每 人耗时2-3 小时	45	52	31.4	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HED6U306	眼睑痉挛肌 肉切除术	Muscle resection of blepharospasm	消毒铺巾，局部麻醉，不合作患者全身麻醉。沿睑缘皮肤切开，皮下分离，切除上下睑缘部轮匝肌及眶部轮匝肌部分切除，电凝或压迫止血。必要时行降眉肌及皱眉肌切除。松弛的眼睑皮肤切除。结膜内涂抗生素眼膏，加压包扎。			5	医3护2，每 人平均耗时 3小时	79	63	48.5	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HED7C301	睑缘粘连分 离术	Marginal commissurotom y	消毒铺巾，局部麻醉，儿童患者或不合作者全身麻醉，上下睑缘粘连处切开，缝合睑缘或不缝合睑缘伤口，结膜内涂抗生素眼膏，消毒纱布遮盖。			5	医2护2，每 人平均耗时 45分钟	50	30	25.1	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HED7C302	睑球粘连分 离术	Symblepharon correction	麻醉，消毒铺巾，开睑，在手术显微镜下，分离睑球粘连，电凝或压迫止血，缝合，涂抗菌药物眼药膏，消毒纱布遮盖。			5	医2护2，每 人耗时1.5- 2小时	50	38	29.3	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 分类	病案首 页费用 分类
HED7G301	瘢痕性眼睑内翻眼睑后层延长矫正术	Correction of cicatricial entropion by posterior lamellar lengthening	消毒铺巾，局部麻醉，儿童或不合作患者可全身麻醉。沿睑板下沟切开，深及眼轮匝肌层，取保存的异体巩膜或切取的唇黏膜置于缺损区，缝合。皮肤面行松弛皮肤切除。皮肤及皮下固定睑板缝合，调整睫毛角度。结膜囊内涂抗生素眼药膏，加压包扎。不含唇黏膜切取。		生物材料	5	医2护2，每人平均耗时2小时	79	63	45.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7H301	创伤性眦距过宽内眦韧带复位固定术	Inner canthus ligament fixation for traumatic telecanthus	消毒铺巾，局部麻醉，儿童或不合作患者可全身麻醉。定出鼻正中线，定位新内眦点。沿内眦角外缘及其鼻侧水平线切开皮肤，分离皮下组织直至鼻骨，清除瘢痕、碎骨片等，暴露泪前嵴。参照术前定位点牵拉内眦角使其复位，在相应位置较为牢固的泪前嵴骨壁上拧入钛钉(非自攻钛钉需提前钻孔)，行内眦残端固定。或行缝线缝合固定。皮肤切口缝合。不含眶壁重建、计算机辅助设计。		钛钉，接骨板	7	医3护2，每人平均耗时2.5小时	79	67	48.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7H302	上睑下垂矫正过度复位术	Correction of overreduction of blepharoptosis	麻醉下消毒铺巾，切开皮肤、肌肉，暴露上提过矫部分的提肌腱膜系统，进行松解再固定。	外固定材料	内固定材料	6	医2护2，每人耗时1.5-2小时	50	46	31.6	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7M301	眼阔筋膜悬吊术	Eye fascia lata suspension	消毒铺巾，局部麻醉，在受术者大腿外侧采取适当大小的阔筋膜。上睑下垂在眉上缘做小切口，深达额肌表面。再在重睑线处作切口，深达睑板表面，然后将筋膜两端分别固定于额肌和睑板表面，使上睑缘处于正常位置，将皮肤切口缝合。下睑外翻采用睑缘切口，切开皮肤和眼轮匝肌，将阔筋膜移植于睑板表面，使其两端固定于内外眦水平的骨膜上，缝合切口后加压包扎。	外固定材料		6	医4，每人耗时1.5-2小时；护2，每人耗时0.5小时	45	38	28.5	每眼睑	上、下眼睑各为1个计量单位		手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7P301	眦部睑裂缝合术	Lid occlusion suture in canthus	消毒铺巾，局部麻醉，儿童或不合作患者可全身麻醉。根据手术切口的设计，行灰线切开，一次性电凝电极或压迫止血，切除灰线后唇黏膜组织，缝合灰线后唇，结膜内涂抗生素眼膏，加压包扎。			5	医2护2，每人平均耗时45分钟	50	30	25.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7P302	经皮下睑袋整形术	Percutaneous blepharoplasty of lower eyelid	消毒铺巾，局部麻醉，设计手术切口，沿下睑缘下2毫米，切开，暴露眶隔，去除眶下部分脂肪，钝性剥离到眶下缘，去除多余皮肤，并修整眼轮匝肌，将眼轮匝肌瓣悬吊固定于外眦骨膜上，缝合眶隔筋膜，缝合皮肤。	外固定材料		6	医2护1，每人耗时1-2小时	35	54	26.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7P303	结膜入路下睑袋整形术	Transconjunctival lower blepharoplasty	消毒铺巾，局部麻醉，于睑结膜处，切开，暴露眶隔，去除眶下部分脂肪，电凝或压迫止血，涂红霉素眼膏，加压包扎。	外固定材料		6	医2护1，每人耗时1-2小时	35	56	27.3	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技术 难度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计量 单位	说明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 分类	病案首 页费用 分类
HED7P304	下睑袋切除术后修复术	Postoperative repair of lower blepharoplasty	消毒铺巾，局部麻醉，设计手术切口，切开，止血，松解以前形成的瘢痕组织，游离眶下脂肪，缝合。肌肉和脂肪复位	外固定材料		6	医2护2，每人耗时2-3小时	56	56	36.9	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7P305	睑缘永久性粘连缝合术	Permanent tarsorrhaphy	消毒铺巾，局部麻醉，儿童或不合作患者可全身麻醉。上下睑缘灰线切开，去除灰线后唇黏膜，一次性电凝电极或压迫止血，缝合上、下睑缘后层。结膜囊内涂抗生素眼药膏，加压包扎。			5	医2护2，每人平均耗时1小时	50	38	27.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7P306	结膜裂伤缝合术	Repair of conjunctival laceration	消毒铺巾，麻醉。结膜间断或连续缝合，结膜囊内涂抗生素眼药膏，消毒纱布遮盖。			5	医2护1，每人平均耗时45分钟	31	30	18.0	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7P307	内眦赘皮矫治术	Correction of epicanthus	消毒铺巾，局部麻醉，儿童或不合作患者可全身麻醉。切口设计。沿画线切开皮肤及皮下组织，在皮瓣下分离。将两个方向相反的三角形皮瓣互相交错换位，皮肤缝合。结膜囊内涂抗生素眼药膏，加压包扎。			5	医2护2，每人平均耗时1小时	74	55	40.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7P308	内眦移位矫正局部整形术	Correction of internal canthal displacement	麻醉，消毒铺巾，根据内眦移位程度，设计皮瓣，用丝线将内眦固定于鼻背筋膜上，关闭皮肤。	外固定材料		6	医2护1，每人耗时1-2小时	35	34	21.9	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7P309	内眦成形术	Medial canthoplasty	消毒铺巾，局部麻醉，设计手术切口，切开，形成对偶瓣，止血，换位缝合。异位肌肉切除和韧带重置。	外固定材料		6	医2护1，每人耗时1-2小时	35	45	24.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7P310	内眦韧带断裂修复术	Repair of inner canthal ligament laceration	消毒铺巾，局部麻醉，儿童或不合作患者可全身麻醉。扩大切口，一次性电凝电极或压迫止血，暴露内眦韧带两侧断端，将内眦韧带重新缝合，或将内眦韧带缝合于鼻侧眶骨膜，皮肤及皮下分层缝合，加压包扎。			5	医2护2，每人平均耗时1.5小时	79	67	46.0	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7P311	外眦成形术	Lateral canthoplasty	消毒铺巾，局部麻醉，设计手术切口，切开，止血，缝合。局部皮瓣和韧带重置。	外固定材料		6	医2护1，每人耗时1-2小时	40	39	25.0	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计 科目 分类	病案首 页费用 分类
HED7P312	复杂眼睑裂 伤缝合术	Repair of complex eyelid laceration	指累及睑缘、睑板的眼睑裂伤缝合。消毒铺巾，局部麻醉，儿童或不合作患者可全身麻醉。清创，一次性电凝电极或压迫止血，眼睑，睑板及皮肤分层缝合，如睑缘裂伤，注意睑缘缝合。结膜囊内涂抗生素眼药膏，消毒纱布遮盖。			5	医2护2，每 人平均耗时 1.5小时	69	46	37.5	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HED7P313	重睑成形术- 切开法	Double eyelid plasty- Incision method	消毒铺巾，局部麻醉，设计重睑线，切开，去除部分组织以及眶上脂肪，止血，缝合。	外固定材 料		6	医2护1，每 人耗时1-2 小时	35	58	27.8	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HED7P314	重睑成形术- 埋线法	Doubling eyelid operation- buried suture method	消毒铺巾，局部麻醉。设计重睑线，于上睑画出重睑线，定出内、中、外三组六点位置。以适宜缝线从结膜面穿入点进针，自相应皮肤面穿出；缝线的另一针再由结膜面穿入点进针，在结膜下潜行后穿出结膜面，再由出针点穿入，自皮肤面穿出。缝针再出针点穿入，在皮下潜行并穿过睑板浅层后出针，然后结扎缝线并埋藏于皮下。如此共做三或四对埋藏缝线。或行皮下潜行固定睑板缝合方式。结膜囊内涂抗生素眼药膏，消毒纱布遮盖或加压包扎。			5	医2护2，每 人平均耗时 2小时	40	46	28.5	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HED7P315	重睑成形术- 缝线法	Double eyelid plasty- Suturing method	设计定点，消毒铺巾，局部麻醉，在皮下和睑板之间用特殊缝线行间断缝合，使眼睑皮肤发生粘连，形成重睑线。	外固定材 料		6	医2护1，每 人耗时1-2 小时	29	40	21.6	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HED7P316	重睑术后修 复术	Postoperative repair of double eyelid plasty	消毒铺巾，局部麻醉，设计手术切口，切开，止血，去除以前形成的瘢痕组织，缝合。提上睑肌调整，眶隔脂肪重置。	外固定材 料		6	医2护1，每 人耗时2-3 小时	56	47	34.0	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HED7P317	重睑术后修 复+上睑颗粒 脂肪注射	Postoperative repair of double eyelid plasty and granular fat injection for upper eyelid	采用脂肪抽吸技术，抽取颗粒脂肪，消毒铺巾，局部麻醉，设计手术切口，切开，止血，松解以前形成的瘢痕组织，游离眶上脂肪，缝合，注射自体颗粒脂肪，加压包扎。	注射器， 外固定材 料		6	医2护1，每 人耗时3-4 小时	61	51	37.9	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计 科目 分类	病案首 页费用 分类
HED7P318	眼睑退缩矫正术	Correction of eyelid retraction	以上睑退缩矫正皮肤入路术式为例。消毒铺巾，局部麻醉。设计手术切口，沿切口线，切开。去除睑板前一条轮匝肌，打开眶隔，分离暴露提上睑肌腱膜前表面，分离米勒肌，切除或后退部分米勒肌，或行提上睑肌腱膜后徙。调整切除或后徙量，使眼睑高度位于角膜上缘下2-3毫米。皮肤切口以重睑成形方式缝合，结膜囊内涂抗生素眼药膏，加压包扎。			5	医3护2，每人平均耗时2小时	79	63	46.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7P319	非瘢痕性睑内翻皮肤轮匝肌切除矫正术	Redundant skin and orbicularis resection for the correction of noncicatricial entropion	消毒铺巾，局部麻醉，儿童或不合作患者可全身麻醉。设计切口线，沿设计线切开，一次性电凝电极或压迫止血。分离皮下组织及眼轮匝肌，切除睑板前一条轮匝肌，并去除多余皮肤。皮下固定睑板缝合，调整睫毛角度。皮肤切口缝合。结膜囊内涂抗生素眼药膏，消毒纱布遮盖。			5	医2护2，每人平均耗时50分钟	69	55	38.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7P320	非瘢痕性睑内翻缝线矫正术	Full-thickness eyelid sutures for the correction of noncicatricial entropion	消毒铺巾，局部麻醉，儿童患者全身麻醉，丝线双针从穹隆进针，从距睑缘2-3毫米处皮肤面出针，将另一针在第一针旁穹隆部进针，在第一针旁皮肤面出针，完成一对褥式缝线，作三对褥式缝线。调整缝线张力至睑缘位置合适，结扎缝线。结膜囊内涂抗生素眼药膏，加压包扎。			4	医2护2，每人平均耗时50分钟	64	46	34.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7P321	瘢痕性睑内翻睑板楔形切除矫正术	Correction of cicatricial entropion by tarsal wedge resection	消毒铺巾，麻醉。根据皮肤切除量画出2条线，皮肤切口线，如皮肤松弛则根据皮肤切除量画出第二条线。按设计切除松弛皮肤，剪除一条睑板前轮匝肌暴露睑板。近睑缘部作睑板楔形切除，皮下固定缝合，皮肤间断缝合。结膜囊内涂抗生素眼药膏，加压包扎。			5	医2护2，每人平均耗时2小时	69	55	40.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7P322	非瘢痕性睑外翻矫正术	Correction of noncicatricial ectropion	消毒铺巾，局部麻醉，儿童或不合作患者可全身麻醉。皮肤切口设计：采用下睑袋切口。沿设计线切开皮肤，皮下分离使睑缘复位，于下睑中央或中外1/3处切除一个基底向睑缘的楔形，将皮肤向颞上方牵拉，去除颞侧多余的三角形皮肤，眼睑分层缝合。结膜囊内涂抗生素眼药膏，加压包扎。			5	医2护2，每人平均耗时2小时	69	55	40.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7P323	瘢痕性睑外翻皮瓣转移修复术	Correction of cicatricial ectropion with free skin flap transfer	麻醉，消毒铺巾。根据手术切口的设计，切开，一次性电凝电极或压迫止血，分解挛缩瘢痕，使眼睑复位。根据眼睑缺损大小，设计皮瓣切取部位及大小。切取皮瓣，转位于缺损区修复眼睑缺损。供皮瓣区直接缝合。结膜囊内涂抗生素眼药膏，加压包扎。			5	医3护2，每人平均耗时2小时	79	63	46.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会 计 目 录 分 类	病案首 页费用 分类
HED7P324	颞浅动脉岛 状瓣转移睑 外翻矫正术	Correction of eyelid ectropion with superficial temporal artery island flap transfer	消毒铺巾，局部麻醉，设计手术切口，切开，松解挛缩，使眼睑充分复位，确定皮肤组织缺损量，利用颞浅动脉额枝岛状瓣转移，矫正睑外翻，缝合切口。	外固定材 料		6	医3护2，每 人耗时3-4 小时	61	40	37.6	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HED7P325	瘢痕性下睑 外翻鼻颊沟 皮瓣转移修 复术	Correction of cicatricial lower eyelid ectropion with nasobuccal flap transfer	麻醉，消毒铺巾。根据手术切口的设计，切开，一次性电凝电极或压迫止血，分解挛缩瘢痕，使眼睑复位。根据缺损区的形状和大小在鼻颊区设计皮瓣，切取鼻颊沟皮瓣，将皮瓣转位于下睑缺损区。供皮瓣区直接拉拢缝合。结膜囊内涂抗生素眼药膏，加压包扎。			5	医3护2，每 人平均耗时 2小时	79	63	46.8	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HED7P326	游离植皮睑 外翻矫正术	Correction of eyelid ectropion with free skin graft	局部麻醉，设计手术切口，切开，松解创面，确定需要皮片大小，在供皮区取相应大小中厚皮片，关闭供皮区，将皮片植于创面，打包，加压包扎。	外固定材 料		6	医3护2，每 人耗时2-3 小时	40	32	26.6	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HED7P327	金属片置入 眼睑闭合不 全矫治术	Correction of lagophthalmus with metal sheet insertion	麻醉，消毒铺巾，设计重睑线切口，眼轮匝肌下分离，将制备好的金属片放置于上睑，固定在眶隔内，坐位评估眼睑闭合情况，分层缝合手术切口，加压包扎。	外固定材 料	假体	7	医1护1，每 人耗时1- 1.5小时	40	28	20.7	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HED7P328	颞肌筋膜瓣 转移眼睑闭 合不全矫治 术	Correction of lagophthalmus by temporalis myofascial flap transfer	全身麻醉，消毒铺巾，设计颞部切口，皮下分离，电凝止血，将形成的内侧颞骨筋膜瓣通过上下眼睑皮下隧道转移至上下睑，在内眦韧带处，在一定张力下缝合固定，放置引流管。	外固定材 料		6	医3护2，每 人耗时1-3 小时	50	28	28.3	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 录分类	病案首 页费用 分类
HED7P329	眼睑全层缺 损修复术	Repair of full- thickness eyelid defects	消毒铺巾，局部麻醉，不合作患者全身麻醉。自睑缘处切开皮肤，松解瘢痕，分离皮肤及皮下组织。眼睑后层修复：硬腭黏膜移植片或异体巩膜或其他生物材料替代睑板：按睑板缺损范围切取硬腭黏膜，将植片缝至植床，黏膜面朝向眼球。异体巩膜或其他生物材料适用于眼睑后层有一定量的结膜残存，可通过结膜滑行或转位修复结膜面缺损，以异体巩膜修复睑板缺损，眼睑前层采用皮瓣修复。如仅为眼睑前层缺损，可采用皮瓣或游离皮片修复。先行睑缘粘连术，切除全厚皮片，供区直接拉拢缝合，皮片修剪后移植于受皮区的创面上，皮片边缘和受皮区创缘对合。留数对长线打包处理，加压包扎。结膜囊内涂抗生素眼药膏，加压包扎。不含硬腭黏膜切取、异体巩膜或其他生物材料、皮片切取。		生物材料	5	医3护2，每人平均耗时3小时	83	67	51.2	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7P330	眼睑缺损修 复术	Blepharoplasty	消毒铺巾，局部麻醉。局部皮瓣法按设计线切取皮瓣，双极电凝止血，供区拉拢缝合，受区瘢痕松解后将皮瓣修剪至适合大小，间断缝合、植皮法将皮片整至适当大小，打包加压包扎，行眼睑粘连术，供皮区拉拢缝合，加压包扎。	外固定材料		6	医2护1，每人耗时3-4小时	61	47	37.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7P701	眼睑裂伤清 创缝合术	Debridement and suturing of laceration of eyelid	指不累及睑缘、睑板的简单眼睑裂伤缝合。消毒铺巾，局部麻醉，儿童或不合作患者可全身麻醉。清创，一次性电凝电极或压迫止血，缝合眼睑皮肤及皮下组织。抗生素眼药膏，消毒纱布遮盖。			4	医1护1，每人平均耗时1小时	31	30	17.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7Q301	睑沟凹陷畸 形矫正脂肪 移植术	Correction of eyelid sunken with dermis fat graft	消毒铺巾，麻醉。设计手术切口，切开皮肤，一次性电凝电极或压迫止血。打开眶隔，向上或向下分离至眶缘。于脐周或髂前上棘上方切取脂肪瓣，将适量脂肪组织移植于睑板上缘(下睑为睑板下缘)及眶缘之间。缝合脂肪固定，皮肤按重睑成形方式缝合。结膜囊内涂抗生素眼药膏，加压包扎。不含吸脂、脂肪切取。			5	医3护2，每人平均耗时2.5小时	79	63	47.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7Q302	瘢痕性眼睑 外翻矫正皮 片移植术	Correction of cicatricial ectropion with free skin graft	麻醉，消毒铺巾。设计切口，上、下睑切口切开，皮下分离松解瘢痕使上睑及下睑复位，行睑缘粘连术。根据缺损范围切除取耳后或上臂内侧适当大小的全厚皮瓣，供区直接拉拢缝合。将皮片修剪后贴敷在受皮区的创面上，皮片边缘和受皮区创缘对合。间断缝合，打包处理，加压包扎。不含皮片切取。			5	医3护2，每人平均耗时3小时	79	63	48.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7Q303	全眼睑重建 术	Total eyelid reconstruction	麻醉，消毒铺巾，根据手术切口的设计，切开眼睑皮肤、睑板，电凝或压迫止血，重建结膜、睑板、皮肤，睑缘缝合，加压包扎。	外固定材料	修补材料	3	医3护2，每人耗时4-6小时	82	90	59.1	每眼 睑	上、下 眼睑各 为1个 计量单 位		手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 目分类	病案首 页费用 分类
HED7Q304	游离皮片移植眼窝再造术	Orbital reconstruction with free skin graft	消毒铺巾，局部麻醉，设计手术切口，切开，双极电凝止血，充分游离眼窝，在供皮取相应大小全厚皮片，植皮，缝合切口并关闭供皮区。不含取皮术。	外固定材料		6	医3护2，每人耗时3-4小时	44	46	33.2	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7Q305	局部皮瓣转移眼窝再造术	Reconstruction of the eye socket with local flap transfer	消毒铺巾，局部麻醉，设计手术切口，切开，止血，充分游离眼窝，制成眼轮匝肌瓣，将该瓣转移至眼窝，关闭供区，缝合切口。	外固定材料		6	医3护2，每人耗时2-3小时	40	40	28.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7Q306	岛状瓣转移眼窝再造术	Island flap transfer orbit reconstruction	消毒铺巾，局部麻醉，设计手术切口，切开，止血，充分游离眼窝，制成颞浅动脉岛状瓣，将该瓣转移至眼窝，关闭供区，缝合切口。	外固定材料	修补材料	6	医3护2，每人耗时3-4小时	70	36	39.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HED7Q307	游离皮瓣移植眼窝再造术	Reconstruction of the eye socket with free skin flap transfer	麻醉，消毒铺巾，于眼窝距睑缘2-3毫米处平行切口，切除瘢痕组织与残余的结合膜，剖开穹隆组织，扩大囊腔，在睑板下向上剥离，直至眶上缘，止血，将取好的合适大小的皮瓣缝合固定，将皮瓣的动静脉血管与受区血管相吻合，加压包扎。供瓣区直接拉拢缝合或另行植皮修复。不含取皮术。	外固定材料	修补材料	7	医3护2，每人耗时6-8小时	82	35	47.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEE	4. 泪器															
HEE6N601	经鼻内镜鼻泪管支架取出术	Transnasal endoscopic removal of nasolacrimal duct stent	鼻腔及下鼻道黏膜表面麻醉，消毒铺巾，鼻内镜下，使用筛窦钳或其他器械行鼻泪管支架取出。			4	医1护1，每人平均耗时30分钟	45	12	17.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEE6N602	人工泪管取出术	Removal of lacrimal stent	消毒铺巾，表面麻醉。鼻腔内探查泪管，固定泪管后，于泪阜处剪开泪管，鼻腔内拔出。必要时鼻内镜辅助完成			4	医1护1，每人平均耗时30分钟	31	22	14.6	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEE6U301	泪囊摘除术	Dacryocystectomy	消毒铺巾，局部麻醉，在内眦处切开皮肤，分离眼轮匝肌，电凝止血，充分暴露泪囊，完整摘除泪囊，碘酊烧灼泪囊窝，冲洗，皮肤切口分层缝合。			5	医2护2，每人平均耗时1小时	59	46	33.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计 科目 分类	病案首 页费用 分类
HEE6U302	泪囊痿管切 除术	Excision of lacrimal sac fistula	麻醉，消毒铺巾，于痿管处插入泪道探针，在手术显微镜下于探针周围约1毫米处环形切除痿管直至泪囊表面。缝合泪囊表面组织，分层缝合轮匝肌、皮下及皮肤。局部及结膜囊内涂抗生素眼膏，消毒纱布遮盖。			5	医2护2，每人平均耗时1小时	50	30	25.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEE6U303	泪囊区肿瘤 切除术	Resection of lacrimal sac area tumor	麻醉，消毒铺巾，泪囊定位，根据肿瘤位置设计切口，切开，分离，止血，暴露肿瘤。根据肿瘤侵及范围，选择肿瘤单纯切除、泪囊切除及周围组织扩大切除。分层缝合，绷带加压包扎。不含泪小管肿瘤切除术、泪囊肿瘤切除、经鼻内镜泪囊/鼻泪管肿瘤切除术、眼眶内充填、眼睑结膜成形。			5	医2护2，每人耗时1-1.5小时	74	63	42.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEE6U304	泪小管肿瘤 切除术	Resection of lacrimal ductile tumor	麻醉，消毒铺巾，自上下泪点置入探针，标记泪小管位置，沿泪小点切开，分离止血，暴露泪小管肿瘤。根据肿瘤侵犯范围，选择完整肿瘤切除或连同泪小管切除，分层缝合。不含泪囊肿瘤切除、经鼻内镜泪囊/鼻泪管肿瘤切除术、泪囊区肿瘤切除术、泪道置管术、眼睑结膜成形。			5	医2护2，每人耗时1.5-2小时	69	59	41.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEE6U601	经鼻内镜泪 囊/鼻泪管肿 瘤切除术	Transnasal endoscopic removal of dacryocyst and nasolacrimal duct tumor	麻醉，消毒铺巾，鼻内镜下检查鼻泪管开口有无肿瘤侵犯，切开鼻黏膜，去除部分上颌骨，下鼻甲，开放鼻泪管，暴露泪囊，沿肿物表面分离。根据肿瘤侵及范围，选择肿瘤单纯切除、泪囊切除及周围组织扩大切除。鼻腔填塞。不含泪小管肿瘤切除术、泪囊鼻腔吻合、泪道置管术。			5	医2护2，每人耗时1.5-2小时	79	71	47.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEE7H301	泪腺脱垂复 位术	Correction of lacrimal gland prolapse	消毒铺巾，局部麻醉。切口设计，切开皮肤并剪除松弛的皮肤，在皮肤切口下剪除一条睑板前轮匝肌。打开眶隔并暴露眶脂肪，于外侧眶缘处可见淡粉色、质韧、有腺体样组织的脱垂眶部泪腺组织。以固定线将泪腺前缘及泪腺筋膜固定缝合于泪腺窝的眶骨膜上。皮肤缝合。结膜囊内涂抗生素眼药膏，加压包扎。			5	医3护2，每人平均耗时1.5小时	79	63	45.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEE7K301	结膜鼻腔泪 囊吻合人工 泪道植入术	Conjunctivoda cryocystorhin ostomy and artificial lacrimal duct implantation	麻醉，消毒铺巾，收缩鼻黏膜。鼻黏膜下局部浸润麻醉。制作鼻黏膜瓣，用咬骨钳或动力系统制作骨窗。在泪阜结膜后方做切口，针头从结膜面穿入至鼻腔骨窗处，形成一个连通结膜囊与鼻腔之间的通道。放置人工泪管，内镜直视下调整人工泪管位置。生理盐水冲洗确认新建的泪道通畅。		人工泪管	5	医3护2，每人平均耗时3小时	79	63	48.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEE7K302	泪小管吻合 术	Repair of lacrimal ductule	麻醉，消毒铺巾，寻找泪小管断端，在手术显微镜下充分暴露伤口，仔细探查泪小管鼻侧断端位置，找到泪小管断端后插入泪道探针，顺行置入人工泪管。吻合泪小管两侧断端。分层缝合睑板、眼轮匝肌，皮肤层。局部及结膜囊内涂抗生素眼膏，消毒纱布遮盖。		人工泪管	5	医2护2，每人平均耗时1.5小时	69	59	40.6	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 录分类	病案首 页费用 分类
HEE7K601	鼻内镜下经鼻泪囊鼻腔吻合术	Endoscopic transnasal dacryocystorhinostomy	麻醉，消毒铺巾，从鼻腔直接入路，鼻内窥镜直视下切除鼻黏膜及泪骨、上颌骨额突，暴露并切开泪囊以达到引流泪液的效果。		人工泪管	4	医2护1，每人耗时1-2小时	78	43	39.2	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEE7P301	泪道成形术	Dacryoplasty	消毒铺巾，局部麻醉，泪点扩张器扩张泪点，在泪道内镜或鼻内镜辅助下利用泪道激光或射频或球囊扩张方法疏通泪道，必要时放置人工泪管。		人工泪管，球囊导管	5	医2护1，每人平均耗时1.5小时	50	38	28.2	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEE7P302	泪小点外翻矫正术	Repair for ectropion of lacrimal puncta	消毒铺巾，局部麻醉，儿童患者全身麻醉，在显微镜下，用眼睑钩翻转下睑，暴露睑结膜。泪点后结膜处作切口，深达睑板。切口水平缝合。结膜囊内涂抗生素眼膏，消毒纱布遮盖。			5	医2护2，每人平均耗时50分钟	64	55	36.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEE7P401	泪小点成形术	Punctoplasty	泪点及其周边区域表面麻醉。牵拉眼睑皮肤，暴露泪点，泪点扩张器垂直插入泪点，缓慢捻入至泪小管垂直部约2毫米，将扩张器转至水平位，充分扩张泪点。用带有生理盐水的泪道冲洗针头插入泪点和泪小管后注入生理盐水。		人工泪管	5	医2护2，每人平均耗时45分钟	40	30	21.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEF-HEU	5. 眼球															
HEF6N301	球内异物定位环置入取出术	Intraocular foreign body locating ring implantation and extraction	受检眼表面麻醉，缝合带缺口的金属环。送放射科拍X光片。X摄像定位。结束后拆除金属环，抗菌药物滴眼液滴眼，消毒纱布遮盖。			4	医2护1，每人耗时1-2小时	21	22	14.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEF6P301	球内磁性异物取出术	Intraocular magnetic foreign body extraction	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下切开结膜，异物定位，切开巩膜，磁铁吸取异物，缝合巩膜，缝合结膜，消毒纱布遮盖。不含玻璃体切除术、玻璃体切除+眼内填充术、内眼孤立病灶冷凝术、巩膜外加压术。		黏弹剂	5	医3护2，每人耗时40-60分钟	64	67	40.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEF6P302	球内非磁性异物取出术	Intraocular non-magnetic foreign body extraction	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，连接眼内灌注管道至积液盒，连接玻璃体切割头至积液盒，连接积液盒及光导纤维至玻切机，应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术，在手术显微镜下切开结膜，电凝或压迫止血，巩膜穿刺，眼内灌注建立，切除玻璃体，取出眼内异物，查找视网膜裂孔，并加以封闭，消毒纱布遮盖。不含玻璃体切除+眼内填充术。	笛针，玻璃体切割器	硅油，硅油注入管道，膨胀气体，重水	6	医3护2，每人耗时2-2.5小时	74	71	47.6	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计 科目 分类	病案首 页费用 分类
HEF6P303	球壁异物取出术	Foreign body extraction of eye wall	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，定位异物，在手术显微镜下切开结膜，切开和分离巩膜，取出异物、缝合伤口，消毒纱布遮盖。不含异物定位玻璃体切除术、玻璃体切除+眼内填充术、内眼孤立病灶冷凝术、巩膜外加压术。		黏弹剂	5	医3护2，每人耗时1-1.5小时	69	67	42.9	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEF6W301	眼球摘除术	Enucleation	麻醉，消毒铺巾，开睑，在直视或手术显微镜下剪开结膜，压迫止血，分离肌肉，预置直肌牵引线，断直肌，断视神经，完整摘除眼球。四直肌对位缝合，结膜间断或连续缝合。摘除眼球行病理学检查。			5	医2护2，每人平均耗时50分钟	59	46	32.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEF7P301	眼前节手术伤口修复术	Repair of wound in anterior segment surgery	麻醉，消毒铺巾，开睑，在手术显微镜下，清理伤口处污物、坏死组织，缝合角膜、结膜或巩膜伤口，消毒纱布遮盖。必要时前房内注入黏弹剂。		黏弹剂	5	医2护2，每人耗时30-60分钟	50	38	27.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEF7P302	眼球裂伤探查缝合术	Exploratory suture of eyeball laceration	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下探查结膜、角膜、巩膜伤口，清创，电凝或压迫止血，还纳或切除眼内组织，分层缝合，平衡盐溶液形成前房及玻璃体腔，缝合结膜，消毒纱布遮盖。		黏弹剂	6	医2护1，每人耗时2-4小时	74	67	45.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEF7Q301	自体骨移植眼球内陷矫正术	Correction of enophthalmos with autogenous bone graft	全身麻醉，消毒铺巾，切口设计，切开头皮，骨膜下剥离，显露取骨区，标记取骨大小形状，应用动力系统，钻或锯截开颅骨外板，骨凿切取外板，骨蜡止血，缝合切口，取下睑缘切口，自眼轮匝肌下分离至眶下缘，切开骨膜，自骨膜下剥离眶内，将疝出至上颌窦和/或筛窦内的软组织复位，松解神经粘连，显露骨折处，颅骨外板修整后植入修复缺损，钛钉钛板内固定，缝合骨膜及切口，放置引流。不含颅骨外板、自体骨取骨。	外固定材料	内固定材料，钢丝，人工骨	6	医3护2，每人耗时3-5小时	50	53	37.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEF7Q302	人工材料植入眼球内陷矫正术	Correction of enophthalmos with artificial material implantation	全身麻醉，消毒铺巾，切口设计，下睑缘切口，自眼轮匝肌深层分离至眶下缘，切开骨膜，自骨膜下剥离眶内，将疝出至上颌窦和/或筛窦内的软组织复位，松解神经粘连，显露骨折处，人工材料修复缺损，应用动力系统，钛钉钛板或缝线固定，止血，冲洗，缝合骨膜及切口，放置引流。	外固定材料	内固定材料	6	医3护2，每人耗时2-4小时	45	45	32.6	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEG	结膜															
HEG6B301	球结膜放射状切开冲洗术	Conjunctival radial section for lavage	麻醉，消毒铺巾，开睑，在手术显微镜下放射状剪开结膜，冲洗结膜下组织，压迫止血，必要时缝合，消毒纱布遮盖。			5	医2护2，每人耗时30-60分钟	31	22	16.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技术 难度	风险 程度	人力资 源消耗 相对值	计量 单位	说明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 分类	病案首 页费用 分类
HEG6U301	结膜肿物切除术	Conjunctival tumor resection	麻醉，消毒铺巾，开睑，在手术显微镜下剪除肿物，电凝或压迫止血，分层缝合球筋膜及结膜，涂抗菌药物眼膏，消毒纱布遮盖，切除物送病理学检查。			5	医2护2，每人耗时30-45分钟	40	30	21.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEG6U302	结膜淋巴管切除术	Conjunctival lymphangiectomy	麻醉，消毒铺巾，开睑，在手术显微镜下剪开结膜，分离和剪除扩张的淋巴管组织，电凝或压迫止血，缝合，消毒纱布遮盖，切除物送病理学检查。			5	医2护1，每人耗时30-45分钟	21	22	12.3	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEG6U303	结膜环切除术	Peritectomy	麻醉，消毒铺巾，开睑，在手术显微镜下剪除球结膜，电凝或压迫止血，缝合，消毒纱布遮盖。			5	医1护1，每人耗时20-30分钟	12	13	5.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEG7P301	结膜囊成形术	Correction of socket contraction	局部麻醉，儿童或不合作者全身麻醉，消毒铺巾，开睑，切开结膜，结膜下分离至近眶缘。分离瘢痕组织，根据结膜缺损范围取上臂内侧适当大小的全厚皮瓣，供区直接拉拢缝合。修整所取皮片，剪除皮下脂肪，将皮片植入眼窝，将皮片边缘与睑缘或残留结膜缝合。眼窝内置入透明眼模，并将植片平铺。行睑缘永久性粘连缝合。结膜内涂抗生素眼膏，加压包扎。如结膜囊缺损范围小，可选取羊膜、异体组织或生物材料移植。		义眼片，生物材料(生物羊膜、脱细胞真皮、生物牛心包等)	5	医3护2，每人平均耗时2.5小时	79	63	47.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEG7P302	结膜松弛症矫正术	Correction of conjunctivochalasis	消毒铺巾，局部麻醉，结膜下浸润麻醉。角膜缘后5毫米标记结膜切除位置，判定结膜松弛量，标记出拟切除的结膜范围，行半月形弧度结膜切除，间断缝合切口。或于角膜缘后止血或射频收缩结膜。结膜内涂抗生素眼膏，消毒敷料覆盖。	射频电极		5	医2护1，每人平均耗时50分钟	64	46	33.9	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEG7P303	下穹窿成形术	Correction of inferior fornix contraction	消毒铺巾，局部麻醉，结膜下浸润麻醉，儿童或不合作者全身麻醉，球结膜中央水平切开，结膜下分离至眶下缘，切除结膜下瘢痕。经下穹窿和眶下缘骨膜至下睑皮肤褥式缝合，结扎于下睑皮肤。存在不同程度结膜囊缩窄者，将中央部球结膜向下方退，中央部结膜缺损以羊膜或异体巩膜或其他生物材料修复。缝合结膜切口，放置结膜囊弥补眼模。结膜内涂抗生素眼膏，加压包扎。		生物羊膜，生物材料	5	医2护1，每人平均耗时1小时	69	55	37.9	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技术 难度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计量 单位	说明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计 科目 分类	病案首 页费用 分类
HEG7Q301	结膜肿物切除联合组织移植术	Conjunctival tumor resection combined with tissue transplantation	麻醉，消毒铺巾，开睑，在手术显微镜下切除或剪除肿物，电凝或压迫止血，异物组织移植，分层缝合球筋膜及结膜，涂抗菌药物眼膏，消毒纱布遮盖，切除物送病理学检查。	生物羊膜/角膜材料/巩膜材料		5	医2护2，每人耗时1-1.5小时	50	46	30.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEG7Q302	球结膜瓣覆盖术	Conjunctival flap cover surgery	麻醉，消毒铺巾，开睑，在手术显微镜下清除病变组织，剪开和分离球结膜做球结膜瓣，电凝或压迫止血，覆盖于病变组织处，缝合，消毒纱布遮盖。			5	医2护2，每人耗时45-60分钟	50	46	29.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEH	角膜															
HEH6B301	角膜交联术	Corneal cross-linking	术前进行角膜评估，选择去上皮或跨上皮法。去上皮患者可采用机械法、化学法或结合激光机去除角膜上皮；跨上皮法无需处理角膜上皮。以核黄素为光敏剂浸泡角膜，根据角膜厚度调整设备总能量予以交联反应。术后配戴绷带式绷带镜至角膜上皮完全愈合。	核黄素		4	医2护1，每人耗时45-60分钟	40	38	23.6	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEH6J301	表层角膜镜片镶嵌术	Epikeratoplasty (epikeratophakia)	麻醉，消毒铺巾，开睑。制作角膜植片。在手术显微镜下标记、钻切角膜，或应用飞秒激光制作角膜囊袋，放置植片，必要时缝合植片，调整缝线，消毒纱布遮盖。不含飞秒激光角膜切削术。	角膜材料		5	医2护2技1，耗时2.5-3小时	59	55	39.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEH6K301	角膜基质环置入术	Corneal stromal ring implantation	眼部表面麻醉，消毒铺巾，开睑，在手术显微镜下定位瞳孔中心，作角膜切口，以角膜环形隧道刀制作隧道，置入角膜基质环，定位，消毒纱布遮盖。	角膜基质环		5	医2护2，每人耗时30-45分钟	50	30	24.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEH6N301	飞秒激光微小切口角膜基质透镜取出术	Small incision lenticule extraction by femtosecond laser	手术前进行散瞳验光、像差检查、多点角膜厚度的测量、角膜地形图前表面和后表面分析，根据患者个体的角膜和眼屈光状态进行设计，确定个体化治疗方案。调试飞秒激光，输入患者信息及角膜参数，眼部表面麻醉，置手术贴膜，开睑在显微镜下进行操作，负压吸引，应用飞秒激光扫描，分别扫描透镜上下表面及边切，制作角膜基质透镜，做一个微切口，取出透镜，必要时放置一次性绷带式角膜接触镜及透明眼罩。		绷带式角膜接触镜	5	医2护2技1，耗时20-40分钟	69	67	40.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 分类	病案首 页费用 分类
HEH6P301	深层角膜异物取出术	Deep corneal foreign body removal	麻醉，消毒铺巾，开睑，在手术显微镜下，切开角膜，取出异物，必要时缝合角膜，消毒纱布遮盖。必要时前房内注入黏弹剂后再行手术。不含角膜缝合。		黏弹剂	5	医2护2，每人耗时30-45分钟	50	46	28.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEH6S301	散光性角膜切开术(AK)	Astigmatic keratotomy	眼部表面麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑，在手术显微镜下标记器标记切口，调整钻石刀并作角膜切口，冲洗，纱布消毒纱布遮盖。			5	医2护2，每人耗时20-40分钟	59	30	27.6	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEH6U301	飞秒激光角膜切削术	Femtosecond laser keratectomy	调试飞秒激光机，输入患者信息及角膜参数。眼部表面麻醉，置手术贴膜，开睑。在显微镜下进行操作。负压吸引，固定负压吸引环，应用飞秒激光切削。必要时放置一次性绷带式角膜接触镜及透明眼罩。		绷带式角膜接触镜	5	医2护2技1，耗时20-40分钟	50	30	24.6	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEH6U302	角膜浅层肿瘤切除术	Corneal tumor resection	麻醉，消毒铺巾，开睑，在手术显微镜下切除或剪除肿物，电凝或压迫止血，缝合球筋膜及结膜，涂抗菌药物眼膏，消毒纱布遮盖，切除物送病理学检查。			5	医2护2，每人耗时1-1.5小时	50	46	30.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEH6U303	角膜病灶切除术	Resection of corneal dystrophy	麻醉，消毒铺巾，开睑，在手术显微镜下，去除病变角膜，消毒纱布遮盖。			4	医2护2，每人耗时30-60分钟	50	46	29.2	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEH6U304	角膜病变板层切除术	Lamina keratectomy	麻醉，消毒铺巾，开睑，在手术显微镜下，应用环钻等做印记，去除板层病变角膜，消毒纱布遮盖。			5	医2护2，每人耗时30-60分钟	50	46	29.2	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEH6U305	准分子激光治疗性角膜切削术(PTK)	Excimer laser phototherapeutic keratectomy (PTK)	手术前调试准分子激光机，输入患者信息及角膜参数。眼部表面麻醉，置手术贴膜，开睑。手术时在用显微镜下应用准分子激光对角膜上皮、前弹力层以及浅基质等浅层组织实施治疗性切削。结束时放置一次性绷带式角膜接触镜及透明眼罩。			5	医2护2技1，耗时20-40分钟	50	46	28.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEH6U306	经角膜上皮准分子激光角膜切削术	Transepithelial photorefractive keratectomy (Trans-PRK)	经像差检查、多点角膜厚度的测量、角膜地形图前表面和后表面分析，根据患者个体的角膜和眼屈光状态进行设计，确定个体化治疗方案。调试准分子激光机，输入患者信息及角膜参数。眼部表面麻醉，置手术贴膜，开睑。在显微镜下定位瞳孔中心，以准分子激光对角膜上皮及角膜浅层组织实施屈光性切削。结束时放置一次性绷带式角膜接触镜及透明眼罩。			5	医2护2技1，耗时20-40分钟	50	63	32.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会 计 目 分 类	病案首 页费用 分类
HEH6U307	角巩膜病灶 切除术	Corneoscleral lesion excision	麻醉，消毒铺巾，开睑，在手术显微镜下，去除病变角膜或巩膜，消毒纱布遮盖。			5	医2护2，每 人耗时30- 60分钟	50	38	27.1	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEH6U308	角膜上皮刮 除术	Corneal epithelium curettage	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下应用角膜上皮刀刮除角膜上皮。			4	医1护1，每 人耗时30- 45分钟	34	13	13.9	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEH6U309	翼状胬肉切 除术	Pterygium excision	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下剪开结膜，分离和剪除胬肉组织，处理角巩膜伤口，将球结膜伤口缝合于巩膜浅层，消毒纱布遮盖。			4	医1护2，每 人耗时30- 45分钟	31	22	15.4	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEH7J301	自体角膜转 位术	Autogenous corneal translocation	麻醉，消毒铺巾，开睑，在手术显微镜下缝巩膜环，电凝或压迫止血，钻、切、剪或激光切割病变处角膜，将角膜旋转后缝合于植床，形成前房，调整缝线，包扎。不含植片制备、组织保存。	黏弹剂		6	医2护2技 1，耗时2- 2.5小时	79	71	49.0	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEH7J302	胬肉移位术	Pterygium transposition	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下剪开结膜，分离胬肉组织，胬肉头部转位缝合于角膜缘，消毒纱布遮盖。			5	医1护1，每 人耗时30- 45分钟	31	22	14.9	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEH7N301	角膜溃疡灼 烙术	Corneal ulcer burning radical surgery	麻醉，消毒铺巾，开睑。在手术显微镜下对溃疡面进行清创，并以烧灼剂、烧灼器或一次性电凝电极烧灼溃疡表面，生理盐水冲洗，结膜囊涂眼膏，消毒纱布盖眼。	黏弹剂		4	医2护2，每 人耗时20- 30分钟	40	38	22.7	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEH7N302	角膜病损冷 冻治疗	Corneal lesion cryotherapy	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，处理角膜病灶，冷冻病变部位。			4	医1护1，每 人耗时20- 30分钟	21	18	10.1	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEH7P301	角膜缝线调 整术	Corneal suture adjustment	麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑，在手术显微镜下拆除原缝线，重新缝合角膜植片，检查植片散光，调整缝线，包扎。		黏弹剂	5	医1护1技 1，耗时30- 60分钟	31	30	17.8	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技术 难度	风险 程度	人力资 源消耗 相对值	计量 单位	说明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 分类	病案首 页费用 分类
HEH7P302	传导性角膜成形术(CK)	Conductive keratoplasty (CK)	眼部表面麻醉,消毒铺巾,开睑,在手术显微镜下标记角膜,插入探针释放射频能,角膜曲率计测量或电脑验光,消毒纱布遮盖。			5	医2护2,每人耗时30-45分钟	50	38	26.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类: (10) 手术治疗费
HEH7P303	角膜修补术	Corneal repairing	麻醉,消毒铺巾,开睑,在手术显微镜下应用刀、剪、环钻等切除病变处角膜,将羊膜、结膜或异体角膜组织等缝合于角膜缺损处,消毒纱布遮盖。	角膜材料	黏弹剂	5	医2护2技1,耗时1-1.5小时	69	63	41.6	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类: (10) 手术治疗费
HEH7P304	角巩膜穿通伤修补术	Repair of corneal and scleral perforating injury	麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,在手术显微镜下行角膜穿通伤修复联合巩膜穿通伤修复,形成前房,消毒纱布遮盖。	黏弹剂		5	医2护2,每人耗时30-60分钟	50	55	31.2	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类: (10) 手术治疗费
HEH7P701	角膜热成形术	Thermokeratoplasty	麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,应用烧灼器或一次性电凝电极等器械,对角膜病灶进行烧灼或热成型。			5	医2护2,每人耗时30-60分钟	40	30	21.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类: (10) 手术治疗费
HEH7Q301	翼状胬肉切除联合组织移植术	Pterygium excision and tissue transplantation	麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,在手术显微镜下剪开结膜,分离和剪除胬肉组织,处理角巩膜伤口,移植自体或异体组织,并行缝合或粘合,必要时戴绷带镜,包扎。		生物羊膜,绷带镜	5	医2护2,每人耗时1-1.5小时	40	38	25.0	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类: (10) 手术治疗费
HEH7Q302	机械法准分子激光角膜上皮瓣下磨镶术	Epipolis laser in situ keratomileusis	调试准分子激光机,输入患者信息及角膜参数。眼部表面麻醉,置手术贴膜,开睑。在显微镜应用微型板层角膜刀制作带蒂角膜瓣,以准分子激光对角膜基质进行屈光性切削,冲洗、复位角膜瓣。必要时放置一次性绷带式角膜接触镜及透时眼罩。		绷带式角膜接触镜	5	医2护2技1,耗时20-40分钟	50	59	31.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类: (10) 手术治疗费
HEH7Q303	个体化机械法准分子激光角膜上皮瓣下磨镶术	Individualized epipolis laser in situ keratomileusis	手术前经进行像差检查、多点角膜厚度的测量、角膜地形图前表面和后表面分析,根据患者个体的角膜和眼屈光状态进行设计,确定个体化治疗方案。治疗前调试准分子激光机,输入患者信息及角膜参数。治疗时眼部表面麻醉,置手术贴膜,开睑。在显微镜下应用微型板层角膜刀制作带蒂角膜瓣,依个体化切削方案进行治疗,对瞳孔、眼位、视轴与光轴对应的角膜激光中心进行调整,应用准分子激光对角膜基质进行屈光性切削,冲洗、复位角膜瓣。必要时放置一次性绷带式角膜接触镜及透明眼罩。		绷带式角膜接触镜	5	医2护2技1,耗时20-40分钟	55	63	34.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类: (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技术 难度	风险 程度	人力资 源消耗 相对值	计量 单位	说明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 分类号	病案首 页费用 分类
HEH7Q304	个体化准分子激光上皮瓣下角膜磨镶术	Individualized excimer laser subepithelial keratomileusis	手术前经像差检查、多点角膜厚度测量、角膜地形图前表面和后表面分析,根据患者个体的角膜和眼屈光状态进行设计,确定个体化治疗方案。治疗前调试准分子激光机,输入患者信息及角膜参数。治疗时眼部麻醉,置手术贴膜,开睑。在显微镜下以化学法制作带蒂角膜上皮瓣,依个体化切削方案,对瞳孔、眼位、视轴与光轴对应的角膜激光中心进行调整,应用准分子激光对角膜前弹力层和浅基质等浅层组织实施屈光性切削,冲洗、复位角膜上皮瓣。必要时放置一次性绷带式角膜接触镜及透明眼罩。		绷带式角膜接触镜	5	医2护2技1,耗时20-40分钟	55	63	34.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类: (10) 手术治疗费
HEH7Q305	穿透性角膜移植术	Penetrating keratoplasty	麻醉,消毒铺巾,开睑,在手术显微镜下缝巩膜环,电凝或压迫止血,钻、切、剪或激光切割病变处角膜,制备植片,缝合植片,形成前房,检查植片散光程度,调整缝线,包扎。不含角膜植片制备、飞秒激光角膜切削术。	角膜材料		6	医2护2技1,耗时2-2.5小时	79	75	50.0	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类: (10) 手术治疗费
HEH7Q306	角膜内皮移植术	Endothelial keratoplasty	麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,在手术显微镜下做角膜缘切口进入前房,刮除受体后弹力层,制备供体内皮植片,植入前房,前房内注入气体,形成前房,植片复位,缝合,消毒纱布遮盖。不含角膜植片制备、眼移植用组织保存、飞秒激光角膜切削术。	角膜材料		6	医2护2技1,耗时2-2.5小时	79	71	49.0	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类: (10) 手术治疗费
HEH7Q307	板层角膜移植术	Lamellar keratoplasty	麻醉,消毒铺巾,置手术贴膜,开睑,在手术显微镜下止血、钻、切、剪病变角膜,处理植床,制备植片,缝合植片,检查植片散光,调整缝线,包扎。不含角膜植片制备、飞秒激光角膜切削术。	角膜材料	黏弹剂	6	医2护2技1,耗时2-2.5小时	79	71	49.0	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类: (10) 手术治疗费
HEH7Q308	深板层角膜移植术	Deep lamellar keratoplasty	麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,在手术显微镜下止血,钻、剥除病变角膜,至角膜后弹力层,制备植片,缝合植片,检查植片散光,调整缝线,包扎。不含角膜植片制备、飞秒激光角膜切削术。	角膜材料	黏弹剂	6	医2护2技1,耗时2-2.5小时	83	75	51.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类: (10) 手术治疗费
HEH7Q309	个体化飞秒激光辅助准分子激光原位角膜磨镶术	Individualized femtosecond laser assisted excimer laser in situ keratomileusis	经像差检查、多点角膜厚度的测量、角膜地形图前表面和后表面分析,根据患者个体的角膜和眼屈光状态进行设计,确定个体化治疗方案。调试飞秒激光机及准分子激光机,输入患者信息及角膜参数。眼部表面麻醉,置手术贴膜,开睑。用飞秒激光制作带蒂角膜瓣,以准分子激光对角膜基质进行屈光性切削,冲洗、复位角膜瓣。必要时放置一次性绷带式角膜接触镜及透时眼罩。		绷带式角膜接触镜	5	医2护2技1,耗时20-40分钟	59	63	36.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类: (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技术 难度	风险 程度	人力资 源消耗 相对值	计量 单位	说明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 分类	病案首 页费用 分类
HEH7Q310	飞秒激光辅助准分子激光原位角膜磨镶术	Femtosecond laser assisted excimer laser in situ keratomileusis	调试飞秒激光机及准分子激光机，输入患者信息及角膜参数。眼部表面麻醉，置手术贴膜，开睑。用飞秒激光制作带蒂角膜瓣，以准分子激光对角膜基质进行屈光性切削，冲洗、复位角膜瓣。必要时放置一次性绷带式角膜接触镜及透时眼罩。		绷带式角膜接触镜	5	医2护2技1，耗时20-40分钟	55	63	34.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEH7Q311	前弹力层下激光角膜磨镶术	Sub-bowmans Keratomileusis	手术前进行散瞳验光、多点角膜厚度的测量、角膜地形图前表面和后表面分析，根据患者个体的角膜和眼屈光状态进行设计。调试准分子激光，输入患者信息及角膜参数，眼部表面麻醉，置手术贴膜，开睑在显微镜下进行操作，使用角膜板层刀制作角膜瓣，掀开角膜瓣，在角膜基质层行准分子激光切削，瓣下冲洗，角膜瓣复位，结束时放置透明眼罩。			5	医2护2技1，耗时20-40分钟	55	63	34.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEH7Q312	角膜缘干细胞移植术	Limbal stem cell transplantation	麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑，在手术显微镜下止血、钻、切、剪病变角膜，处理植床，制备植片，缝合植片，包扎。不含角膜植片制备、飞秒激光角膜切削术。	角膜材料		5	医2护2技1，耗时2-2.5小时	74	67	46.3	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEH7Q313	准分子激光角膜上皮瓣下磨镶术	Epithelial laser in situ keratomoleusis	调试准分子激光机，输入患者信息及角膜参数。眼部面麻醉，置手术贴膜，开睑。在显微镜下以化学法制作带蒂角膜上皮瓣，依个体化切削方案，对瞳孔、眼位、视轴与光轴对应的角膜激光中心进行调整，应用准分子激光对角膜前弹力层和浅基质等浅层组织实施屈光性切削，冲洗、复位角膜上皮瓣。结束时放置一次性绷带式角膜接触镜及透明眼罩。			5	医2护2技1，耗时20-40分钟	50	59	31.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEH7Q314	羊膜移植术	Amniotic membrane transplantation	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下清除角膜、结膜病灶，置羊膜，并行缝合或生物胶粘合，绷带镜或包扎。	生物羊膜	特殊眼片	4	医2护1，每人耗时45-60分钟	59	46	32.3	单侧	以单层羊膜移植为基础计量单位	多层羊膜移植增加不超过0.5倍	手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEH7T301	人工角膜移植术	Keratoprosthesis	麻醉，消毒铺巾，开睑，在手术显微镜下缝巩膜环，电凝或压迫止血，首先制备植片-人工角膜复合体，钻、切、剪或激光切割病变处角膜，囊外摘除白内障，必要时做前玻切，缝合人工角膜植片，形成前房，检查植片散光程度，调整缝线，包扎。不含白内障摘除、前部玻璃体切除术、角膜植片制备、飞秒激光角膜切削术。	人工角膜，黏弹剂		6	医2护2技1，耗时2-2.5小时	83	75	51.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计 科目 分类	病案首 页费用 分类
HEH7Z301	角膜白斑染色术	Corneal leukoma staining	麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑，在手术显微镜下刮除角膜白斑处上皮，将病变角膜组织染色，消毒纱布遮盖。			4	医1护1，每人耗时20-45分钟	21	13	9.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEJ-HEK	前房															
HEJ6M301	青光眼阀修复调位术	Repair and modulation of glaucoma drainage valve	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下进行的操作，于颞侧角膜缘切口，前房注射黏弹剂，剪除前房过长的引流管，平衡盐溶液(BSS)置换黏弹剂，缝合角膜缘切开，涂抗菌药物等眼膏，消毒纱布遮盖。	黏弹剂		6	医2护2，每人耗时45-60分钟	59	46	32.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEJ6N301	青光眼阀取出术	Removal of glaucoma drainage valve	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下进行的操作，于引流管相应位置做结膜瓣，分离结膜暴露引流管或引流盘，将引流管/引流盘取出，缝合角巩膜伤口，缝合结膜瓣，涂抗菌药物等眼膏，消毒纱布遮盖。	黏弹剂		6	医2护2，每人耗时45-60分钟	55	38	29.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEJ6S301	房角切开术	Goniotomy	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下进行的操作，于角膜缘做主切口，前房注射黏弹剂，角膜面置手术房角镜，应用分离器或房角切开刀切开鼻侧约90-120°房角后退出，平衡盐溶液(BSS)置换黏弹剂，涂抗菌药物等眼膏，消毒纱布遮盖。	黏弹剂	房角分离器	6	医2护2，每人耗时45-60分钟	64	55	36.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEJ6S302	小梁切开术	Trabeculotomy	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下做上直肌或角膜缘牵引缝线、结膜瓣，电凝或压迫止血，做板层巩膜瓣，舒莱姆氏管(schlemm管)定位和外壁切开，小梁切开，巩膜瓣和结膜瓣分别缝合，结膜囊涂眼膏，消毒纱布遮盖。	黏弹剂		5	医2护2，每人耗时1.5-2小时	69	63	42.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEJ6T301	青光眼滤过泡分离术	Glaucoma filtering bleb commissurotomy	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜或裂隙灯显微镜下将穿刺针进至滤过泡内，分离其底部增殖的组织，划断巩膜瓣缝线或拨开巩膜瓣，待前房深度恢复后，滤过泡周围筋膜囊下可以分点注射抗代谢药物，以抗菌药物滴眼液滴眼，消毒纱布遮盖。	黏弹剂		5	医2护1，每人耗时15-20分钟	50	38	25.2	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEJ6U301	小梁切除术	Trabeculectomy	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下做上直肌或角膜缘牵引缝线，剪开结膜制备结膜瓣，电凝或压迫止血，做浅层巩膜瓣，角膜缘预穿刺，小梁切除，虹膜周边切除，巩膜瓣和结膜瓣分别缝合，恢复前房，结膜囊涂抗菌药物和糖皮质激素眼膏，消毒纱布遮盖。	黏弹剂		5	医2护2，每人耗时30-45分钟	69	30	31.3	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计 科目 分类	病案首 页费用 分类
HEJ6U302	非穿透小梁 手术(NPTS)	Non- penetrating trabecular surgery (NPTS)	麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,在手术显微镜下做上直肌或角膜缘牵引缝线、结膜瓣,止血,做表层巩膜瓣,深层巩膜切除,撕除施莱姆氏管(schlemm管)内壁和邻管组织,植入抗纤维化植入物(透明质酸钠凝胶等),表层巩膜瓣复位并缝合,结膜瓣缝合,结膜囊涂抗菌药物和糖皮质激素眼膏,消毒纱布遮盖。	黏弹剂		5	医2护2,每人耗时1.5-2小时	74	30	35.6	单侧			手术费	手术收入	3.治疗类: (10)手术治疗费
HEJ7C301	前房角粘连 分离术	Goniosynechia lysis	麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,在手术显微镜下进行操作,于粘连对侧的角膜缘内穿刺,前房注射黏弹剂,应用分离器进至粘连一侧前房角,分离粘连后退出,虹膜周边切除,涂抗菌药物等眼膏,消毒纱布遮盖。	黏弹剂	房角分离器,积液盒	5	医2护2,每人耗时30-45分钟	50	30	24.7	单侧			手术费	手术收入	3.治疗类: (10)手术治疗费
HEJ7N301	小梁消融术	Trabectome surgery	消毒铺巾,透明角膜或角膜缘切口,使用小梁消融探头消融,注水密闭或缝合角膜。	小梁消融 显微双极 手柄,黏 弹剂		6	医2护2;每人耗时1.5-2小时	69	55	38.2	单侧			手术费	手术收入	3.治疗类: (10)手术治疗费
HEJ7P301	前房成形术	Anterior chamber plasty	麻醉,开睑,置手术贴膜,在手术显微镜下穿刺角膜缘,前房内注射消毒空气或黏弹剂,涂抗菌药物、糖皮质激素眼膏,消毒纱布遮盖。		黏弹剂	5	医2护2,每人耗时20-30分钟	50	30	24.0	单侧			手术费	手术收入	3.治疗类: (10)手术治疗费
HEJ7P302	选择性激光 小梁成形术 (SLT)	Selective laser trabeculoplas ty	治疗眼表面麻醉。将患者头部安置于激光治疗设备的头架上,调整激光机参数。激光治疗镜镜面涂耦合剂,安置于角膜表面。应用激光分点击射全周360°小梁网。治疗结束时取下激光治疗镜,眼部滴用抗菌药物滴眼液。			4	医1护1,每人耗时15-30分钟	50	38	25.0	单侧			手术费	手术收入	3.治疗类: (10)手术治疗费
HEJ7P303	青光眼滤过 泡修补术	Glaucoma filtering bleb repair	麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,在手术显微镜下做上直肌牵引缝线,剪开滤过泡基底周围结膜,并潜行分离或做穹隆松解切口,上方结膜下移,滤过泡整个切除,角膜缘角膜上皮刮除,结膜前徙或应用修补材料缝合固定于角膜缘内,涂抗菌药物和糖皮质激素眼膏,消毒纱布遮盖。	黏弹剂, 修补材料		5	医2护2,每人耗时45-60分钟	69	46	36.1	单侧			手术费	手术收入	3.治疗类: (10)手术治疗费
HEJ7P304	青光眼包裹 性滤过泡修 补术	Glaucoma encapsulated filtering bleb neoplasty	麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,在手术显微镜下做直肌牵引缝线、结膜切口,电凝或压迫止血,分离和暴露滤过泡,切除囊壁,结膜瓣缝合,涂抗菌药物和糖皮质激素眼膏,消毒纱布遮盖。	黏弹剂, 修补材料		5	医2护2,每人耗时45-60分钟	69	46	36.1	单侧			手术费	手术收入	3.治疗类: (10)手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 录分类	病案首 页费用 分类
HEJ7P305	难治性青光 眼滤过手术	Refractory glaucoma filtering surgery	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下做上直肌或角膜缘牵引缝线，剪开结膜制备结膜瓣，电凝或压迫止血，角膜缘预穿刺，做表层巩膜瓣，表层巩膜瓣下和筋膜囊下分别放置抗代谢药物棉片，生理盐水冲洗，小梁切除，虹膜周边切除，巩膜瓣和结膜瓣分别缝合，恢复前房，结膜囊涂眼膏，消毒纱布遮盖。	黏弹剂		6	医2护2，每人耗时1.5-2分钟	79	46	35.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEK6K301	房水引流物 植入术	Aqueous drainage devices implantation	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下行结膜浸润麻醉和抗瘢痕药物注射。用一次性手术刀做辅助切口，在预定置管对侧用一次性手术刀行主切口，前房注入黏弹剂，专用推注器将引流管置入预选部位，调整引流管并在前房角镜下检查前房引流管位置。术毕时结膜囊内涂抗菌药物和糖皮质激素眼膏，消毒纱布遮盖。	黏弹剂， 青光眼引 流装置		6	医2护1，每人耗时20-30分钟	59	46	31.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEL	虹膜															
HEL6K301	人工虹膜隔 植入术	Artificial iris diaphragm implantation	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下剪开结膜，电凝或压迫止血，做巩膜瓣，穿刺前房，注入黏弹剂，植入人工虹膜，缝线固定，注吸黏弹剂，缝合角膜切口，巩膜及结膜，结膜囊涂抗菌药物眼膏，消毒纱布遮盖。	积液盒， 人工虹膜 隔，黏弹 剂		6	医2护2，每人耗时1-1.5小时	64	38	33.3	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEL6S301	镱铝石榴石 (YAG)激光瞳 孔括约肌切 开术	Ytterbium aluminum garnet (YAG) laser pupil sphincterotomy	表面麻醉。将患者头部安置于镱铝石榴石(YAG)激光机的头架上。调整激光机的参数。将激光治疗镜镜面涂耦合剂，安置于角膜表面。应用激光切开瞳孔缘处括约肌。治疗结束时取下激光治疗镜，眼部滴用抗菌药物滴眼液。	黏弹剂		4	医1护1，每人耗时20-30分钟	40	30	19.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEL6U301	节段性虹膜 切除术	Segmental iridectomy	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下做上直肌牵引缝线，剪开结膜，电凝或压迫止血，做与角膜缘垂直的大切口进入前房，切除含瞳孔缘在内的扇形虹膜，整复虹膜和瞳孔，平衡盐溶液形成前房，闭合角膜缘切口，复位并缝合结膜瓣，消毒纱布遮盖。	黏弹剂	积液盒	5	医2护2，每人耗时45-60分钟	50	38	27.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEL6U302	虹膜囊肿切 除术	Excision of iris cyst	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，悬吊直肌，在手术显微镜下剪开结膜，电凝或压迫止血，板层切开角膜缘，切穿角膜缘进入前房，注入黏弹剂，分离囊肿并剪除虹膜囊肿，缝合，平衡盐溶液形成前房，消毒纱布遮盖。切除物送病理学检查。	黏弹剂	积液盒	6	医2护2，每人耗时1-1.5小时	69	46	37.0	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技术 难度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计量 单位	说明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 分类	病案首 页费用 分类
HEL6U303	镱铝石榴石 (YAG)激光周 边虹膜切除 术	Ytterbium aluminum garnet (YAG) laser peripheral iridectomy	治疗眼缩瞳，滴表面麻醉剂，患者头部安置于激光机的头架上，应用镱铝石榴石激光机进行治疗，调整激光参数，激光治疗镜涂耦合剂后安置于角膜表面，在周边部虹膜寻找合适部位进行治疗，切开虹膜并扩大切口，治疗结束时取下激光治疗镜，眼部滴用抗菌药物滴眼液。	黏弹剂		4	医1护1，每 人耗时15- 30分钟	40	30	19.7	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEL6U304	镱铝石榴石 (YAG)激光联 合氩激光周 边虹膜切除 术	Ytterbium aluminum garnet (YAG) laser combined with argon laser peripheral iridectomy	治疗眼缩瞳，表面麻醉。将患者头部安置于激光机的头架上。激光治疗镜镜面涂用耦合剂，安置于角膜表面。先应用氩激光机进行治疗，调整激光参数，寻找合适部位激光，进行烧灼。再用镱铝石榴石(YAG)激光机的激光切开烧灼处虹膜，并扩大切口，直至穿通虹膜。治疗结束时取下激光治疗镜，眼部滴抗菌药物滴眼液。			4	医1护1，每 人耗时30- 45分钟	45	30	21.9	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEL6U305	虹膜周边切 除术	Peripheral iridectomy	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下做上直肌牵引缝线，切开结膜，电凝或压迫止血，做与角膜缘垂直的小切口进入前房，周边虹膜切除，整复虹膜和瞳孔，平衡盐溶液形成前房，缝合角膜切口，复位结膜瓣，消毒纱布遮盖。	黏弹剂	积液盒	4	医2护2，每 人耗时30- 45分钟	45	38	25.1	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEL6U306	虹膜肿瘤切 除术	Corectomy	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，显微镜下虹膜肿瘤所在部位行角巩膜缘切开，注入黏弹剂，用眼内镊夹住肿物，该部行虹膜连同肿物切除，注吸黏弹剂，恢复虹膜，关闭角巩膜伤口，前房形成。不含瞳孔成形术。	黏弹剂		6	医3护1，每 人耗时1-2 小时	74	67	44.5	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEL6U307	瞳孔残膜切 除术	Resection of pupillary membrane	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下，剪开结膜，电凝或压迫止血，做角巩膜或透明角膜切口进入前房，注入黏弹剂，用囊膜剪剪除瞳孔残膜，或用电撕囊击断残膜并取出，平衡盐溶液置换黏弹剂并形成前房，闭合切口，复位并缝合结膜瓣，消毒纱布遮盖。	黏弹剂	积液盒	6	医2护2，每 人耗时30- 45分钟	69	46	35.4	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEL7C301	虹膜粘连松 解术	Iridolysis	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下剪开结膜，电凝或压迫止血，做角巩膜或透明角膜切口进入前房，注入黏弹剂，分离虹膜前或后粘连，平衡盐溶液置换黏弹剂并形成前房，闭合切口，复位并缝合结膜瓣，消毒纱布遮盖。	黏弹剂	积液盒	6	医2护2，每 人耗时30- 45分钟	50	38	26.7	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEL7G301	瞳孔开大术	Pupil dilation	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下剪开结膜，电凝或压迫止血，做角膜缘切口进入前房，注入黏弹剂，分离虹膜粘连，虹膜拉钩或虹膜扩张器开大瞳孔，或用囊膜剪开大瞳孔，用平衡盐溶液(BSS)置换黏弹剂，闭合角巩膜切口及结膜切口，平衡盐溶液形成前房，消毒纱布遮盖。	黏弹剂	虹膜拉 钩，积液 盒，虹膜 扩张器	5	医2护2，每 人耗时30- 45分钟	50	30	24.7	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 分类	病案首 页费用 分类
HEL7P301	激光周边虹膜成形术	Laser peripheral iridoplasty	治疗眼缩瞳。表面麻醉，将患者头部安置于激光机的头架上。应用氩激光或多波长激光机进行治疗，调整激光机参数。激光治疗镜的镜面涂耦合剂，安置于角膜表面。应用激光烧灼全周360°周边部虹膜。治疗结束时取下激光治疗镜，眼部滴用抗菌药物滴眼液。	黏弹剂		4	医1护1，每人耗时15-30分钟	40	34	20.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEL7P302	虹膜根部离断修复术	Repair of iridodialysis	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，悬吊直肌，在手术显微镜下剪开结膜，电凝或压迫止血，做角膜缘切口进入前房，注入黏弹剂，缝合虹膜，闭合角膜缘切口和结膜切口，平衡盐溶液形成前房，消毒纱布遮盖。	黏弹剂	积液盒	5	医2护2，每人耗时45-60分钟	69	55	38.2	象限		每增加1个象限增加不超过0.5倍	手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEL7P303	氩激光瞳孔成形术	Argon laser pupilloplasty	治疗眼表面麻醉。将患者头部安置于激光机的头架上。将激光治疗镜镜面涂耦合剂，安置于角膜表面。应用氩激光机进行治疗，调整激光参数，应用激光对瞳孔缘周围做环形光凝，并向周边做多条放射状光凝。结束时取下激光治疗镜，眼部滴用抗菌药物滴眼液。			4	医1护1，每人耗时20-30分钟	40	30	19.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEL7P304	激光瞳孔成形术	Laser pupilloplasty	治疗眼表面麻醉。将患者头部安置于激光机的头架上。调整激光机的参数。激光治疗镜镜面涂耦合剂，安置于角膜表面。应用激光切开虹膜或机化组织，形成瞳孔。治疗结束时取下激光治疗镜，眼部滴用抗菌药物滴眼液。			4	医1护1，每人耗时20-30分钟	40	30	19.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEL7P305	瞳孔成形术	Pupilloplasty	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下剪开结膜，电凝或压迫止血，做角膜缘切口进入前房，注入黏弹剂，开大或缝合缩小瞳孔，闭合角膜缘切口及结膜切口，平衡盐溶液形成前房，消毒纱布遮盖。	黏弹剂	积液盒	5	医2护2，每人耗时30-45分钟	50	46	28.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEM	睫状体															
HEM6R301	睫状体脉络膜上腔放液术	Suprachoroidal fluid drainage	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下做上或下直肌牵引缝线，切开结膜，电凝或压迫止血，角膜预穿刺，平坦部巩膜切口，分离睫状体，排放睫状体和脉络膜上腔液体，结膜瓣关闭，恢复前房，涂眼膏，消毒纱布遮盖。	黏弹剂	积液盒	6	医2护2，每人耗时1-1.5小时	64	38	33.3	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEM6T301	睫状体剥离术	Cyclodialysis	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下做上直肌牵引缝线，切开结膜，电凝或压迫止血，角膜预穿刺，平坦部巩膜切口，以睫状体分离器分离睫状体，巩膜口和结膜口分别缝合，恢复前房，涂抗菌药物眼膏，消毒纱布遮盖。	黏弹剂		6	医2护2，每人耗时1-1.5小时	50	38	28.3	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 录分类	病案首 页费用 分类
HEM6U301	睫状体肿物 切除术	Resection of ciliary body tumor	散瞳后麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下切开结膜，在睫状体肿物所在象限行板层巩膜瓣，于巩膜深层睫状体肿物边界外行深层巩膜睫状体肿物切除；或于角膜缘后作平行于角膜缘深层巩膜切开，单纯摘除睫状体肿瘤，然后复位巩膜瓣。不含玻璃体切除术、玻璃体切除+眼内填充术、眼内肿物放射粒子敷贴器置入术。		笛针，硅油，硅油注入管道，重水，放射粒子敷贴器	6	医3护1，每人耗时3-4小时	83	75	53.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEM7H301	睫状体脱离 复位术	Reattachment of detached cilliary body	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下剪开结膜，电凝或压迫止血，巩膜板层切开，间断巩膜全层切开，间断缝合睫状体，穿刺刀穿刺前房，分层缝合巩膜、结膜，结膜囊内涂抗菌药物眼膏，消毒纱布遮盖。	黏弹剂		6	医2护2，每人耗时1-1.5小时	74	55	40.7	象限		每增加一象限加收0.5倍	手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEM7P701	高强度聚焦 超声睫状体 成形术(UCP)	Ultrasound cycloplasty (UCP)	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，将负压吸引装置覆盖角膜及周边巩膜，吸附固定，经巩膜面行睫状体聚焦超声治疗。结膜囊涂眼膏，消毒纱布遮盖。		黏弹剂	5	医2护2，每人耗时20-30分钟	64	55	35.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEN	巩膜															
HEN6U301	板层巩膜切 除术	Interlamellar scleral resection	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，切开结膜，电凝或压迫止血，吊置眼肌，显微镜下或直视下切除赤道部板层巩膜(1-4象限)，缝合，消毒纱布遮盖。		角膜保护剂	5	医2护1，每人耗时2-2.5小时	74	63	43.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEN6U302	钬激光巩膜 切除术	Holmium laser scleral resection	治疗眼球后或球周麻醉，开睑。在显微镜下操作。剪开球结膜，电凝止血，将黏弹剂注射针头经此注入筋膜囊下，到达巩膜切开部位，并注射黏弹剂后撤出。角膜预穿刺。应用钬激光机治疗，调整激光机参数，光导纤维探针进至巩膜切开部位，切开巩膜后取出，缝合结膜，恢复前房，并形成滤过泡。结束时滴用抗菌药物滴眼液。		黏弹剂	6	医2护2，每人耗时45-60分钟	50	46	29.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEN6U303	二氧化碳激 光辅助深层 巩膜切除术 (Class术)	CO2 laser- assisted deep sclerectomy surgery (CLASS)	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下做上直肌或角膜缘牵引缝线、制作结膜瓣，电凝或压迫止血，做板层巩膜瓣，用二氧化碳激光消融巩膜池和施莱姆氏管(schlemm管)外壁，缝合巩膜瓣和结膜瓣。结膜囊涂眼膏，消毒纱布遮盖。	黏弹剂		5	医2护2，每人耗时45-60分钟	69	46	36.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEN7A301	巩膜外加压 术	Scleral buckling surgery	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，切开结膜，电凝或压迫止血，吊置眼肌，显微镜下或双目间接检眼镜下定位视网膜裂孔，并封闭之，外加压物放置并缝合固定于巩膜表面，缝合，消毒纱布遮盖。		黏弹剂， 角膜保护剂	6	医3护1，每人耗时2-2.5小时	79	67	47.6	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 录分类	病案首 页费用 分类
HEN7A302	巩膜内加压术	Intrascleral compression surgery	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下视网膜裂孔定位及封闭，巩膜穿刺，眼内加压物置入，前房穿刺，关闭，消毒纱布遮盖。		黏弹剂， 角膜保护 剂	6	医3护1，每 人耗时1- 1.5小时	69	63	41.3	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEN7F301	巩膜缩短术	Scleral shortening	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下剪开结膜，电凝或压迫止血，直肌牵引，板层切开巩膜，切除部分巩膜，缝合，消毒纱布遮盖。			5	医3护1，每 人耗时1- 1.5小时	59	46	33.9	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEN7F302	巩膜环扎术	Scleral encircling surgery	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，切开结膜，电凝或压迫止血，吊置眼肌，视网膜裂孔定位及封闭，环扎带放置，缝线固定，调节环扎带长度，缝合结膜，消毒纱布遮盖。不含外视网膜下放液、玻璃体注气及前房穿刺。		角膜保护 剂	6	医3护1，每 人耗时2- 2.5小时	69	55	41.2	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEN7M301	巩膜后兜带术	Posterior sclera sling procedure	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，切开结膜，电凝或压迫止血，吊置眼外肌，兜带材料放置和固定，缝合伤口，消毒纱布遮盖。	修补材料		5	医2护2，每 人耗时75- 100分钟	69	46	37.4	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEN7P301	Schlemm管成形术	Schlemm' s canaloplasty	麻醉，消毒铺巾，在显微镜下将发光微导管穿入施莱姆氏管(schlemm管)，通过注入黏弹剂及植入缝线的方式扩张schlemm管及积液管，降低房水流出阻力，降低眼压。	激光引导 导管		6	医2护2技 1，平均耗 时45分钟	74	55	39.9	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEN7P302	巩膜修补术	Scleral repairing	麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑，在手术显微镜下止血、钻、切、剪病变巩膜，处理植床，缝合巩膜及结膜，必要时移植异体巩膜，包扎。	修补材料	黏弹剂	5	医2护2技 1，耗时2- 2.5小时	50	46	32.9	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEN7P303	巩膜葡萄肿修补术	Repair of scleral staphyloma	麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑，在手术显微镜下止血、钻、切、剪病变巩膜，处理植床，缝合巩膜，必要时移植异体巩膜，包扎。	巩膜材 料，黏弹 剂		5	医2护2技 1，耗时2- 2.5小时	59	55	38.3	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HEN7P304	内路360度粘小管成形术	360 Ab interno canaloplasty	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下做透明角膜切口及透明角膜辅助切口，透明角膜切口注入缩瞳剂和黏弹剂，房角镜辅助下行施莱姆氏管(schlemm管)切开，将微导管插入schlemm断端，顺schlemm管走形360°，牵拉切开schlemm管内侧壁或黏小管内注入黏弹剂行成形，缝合透明角膜切口，点眼，包扎术眼。	激光光 纤，导 管，黏弹 剂		6	医2护2，每 人耗时45- 60分钟	74	59	40.9	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 录分类	病案首 页费用 分类
HEN7P305	外路360度粘 小管成形术	360 Ab external canaloplasty	麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,在手术显微镜下做上直肌或角膜缘牵引缝线、结膜瓣,电凝或压迫止血,做板层巩膜瓣,深层巩膜瓣暴露施莱姆氏管(schlemm管),外壁切开,作前房穿刺口,注入缩瞳剂和黏弹剂,将iTrack头和微导管从schlemm管切口任一端插入粘小管并推进360°,行黏小管切开或粘小管成形,巩膜瓣和结膜瓣分别缝合,结膜囊涂眼膏,消毒纱布遮盖。	激光光 纤,导 管,黏 弹 剂	微导管	6	医2护2,每 人耗时45- 60分钟	74	59	40.9	单侧			手术费	手术 收入	3.治疗 类: (10)手 术治疗 费
HEN7T301	异体巩膜移 植术	Allogeneic sclera transplantati on	麻醉,消毒铺巾,置手术贴膜,开睑,在手术显微镜下止血、钻、切、剪病变巩膜,处理植床,缝合移植术,必要时前房内注入黏弹剂,包扎。	巩膜材料	黏弹剂	5	医2护2技 1,耗时2- 2.5小时	50	46	32.9	单侧			手术费	手术 收入	3.治疗 类: (10)手 术治疗 费
HEP	晶状体															
HEP6J301	白内障囊外 摘除+人工晶 状体植入术	Extracapsular cataract extraction and intraocular lens implantation	麻醉,消毒铺巾,置手术贴膜,开睑,在手术显微镜下做结膜切口,做角巩膜切口,电凝或压迫止血,前房穿刺,注入黏弹剂,撕晶状体前囊膜,娩核,注吸皮质,注入黏弹剂,植入人工晶状体,注吸黏弹剂,关闭切口,形成前房,结膜囊涂抗生素眼膏,消毒纱布遮盖。	人工晶状 体,黏 弹 剂	角膜保护 剂,积 液 盒	5	医2护2,每 人耗时30- 60分钟	69	51	36.8	单侧			手术费	手术 收入	3.治疗 类: (10)手 术治疗 费
HEP6J302	白内障超声 乳化吸除+人 工晶状体植 入术	Phacoemulsifi cation and intraocular lens implantation	麻醉,消毒铺巾,置手术贴膜,开睑,在手术显微镜下做结膜切口和角巩膜切口,或做透明角膜切口,电凝或压迫止血,前房穿刺,注入黏弹剂,撕晶状体前囊膜,安装积液盒调试超声乳化设备,应用超声乳化设备粉碎和吸出晶状体核,注吸晶状体皮质,囊膜抛光,注入黏弹剂,植入人工晶状体,注吸黏弹剂,关闭切口,形成前房,结膜囊涂抗生素眼膏,消毒纱布遮盖。	人工晶状 体,黏 弹 剂,积 液 盒	角膜保护 剂	6	医2护2,每 人耗时30- 60分钟	79	63	43.2	单侧			手术费	手术 收入	3.治疗 类: (10)手 术治疗 费
HEP6J303	小瞳孔白内 障超声乳化 吸除+人工晶 状体植入术	Miotic pupil phacoemulsifi cation and intraocular lens implantation	麻醉,消毒铺巾,置手术贴膜,开睑,在手术显微镜下做结膜切口和角巩膜切口,或做透明角膜切口,电凝或压迫止血,前房穿刺,注入黏弹剂,分离虹膜,应用显微器械或虹膜拉钩或瞳孔扩张器开大瞳孔,撕晶状体前囊膜,安装积液盒调试超声乳化设备,应用超声乳化设备乳化和吸除晶状体核,注吸晶状体皮质,囊膜抛光,注入黏弹剂,植入人工晶状体,注吸黏弹剂,关闭切口,形成前房,结膜囊涂抗生素眼膏,消毒纱布遮盖。	人工晶状 体,黏 弹 剂,积 液 盒	虹膜拉 钩,角 膜 保 护 剂, 瞳 孔 扩 张 器	6	医2护2,每 人耗时1- 1.5小时	74	63	42.8	单侧			手术费	手术 收入	3.治疗 类: (10)手 术治疗 费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 录分类	病案首 页费用 分类
HEP6J304	玻璃体切除术后白内障超声乳化吸除+人工晶状体植入术	Phacoemulsification and intraocular lens implantation after vitrectomy	麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑，在手术显微镜下做结膜和角巩膜切口，并分离粘连的结膜，或做透明角膜切口，电凝或压迫止血，必要时行玻璃体腔灌注，前房穿刺，注入黏弹剂，撕晶状体前囊膜，安装积液盒调试超声乳化设备，采用超声乳化设备乳化和吸除晶状体核，注吸皮质，囊膜抛光，注入黏弹剂，植入人工晶状体，注吸黏弹剂，关闭切口，形成前房，调整前后房压力，结膜囊涂抗生素眼膏，消毒纱布遮盖。	人工晶状体，黏弹剂，积液盒	角膜保护剂	6	医2护2，每人耗时1-1.5小时	83	67	47.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEP6J305	晶状体半脱位白内障超声乳化吸除+人工晶状体植入术	Phacoemulsification with lens subluxation and intraocular lens implantation	麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑，在手术显微镜下做结膜切口和角巩膜切口，或做透明角膜切口，电凝或压迫止血，前房穿刺，注入黏弹剂，撕晶状体前囊膜，必要时应用囊膜拉钩牵引囊膜或植入晶状体囊袋张力环，安装积液盒调试超声乳化设备，采用超声乳化设备乳化和吸除晶状体核，注吸皮质，注入黏弹剂，植入人工晶状体，注吸黏弹剂，关闭切口，形成前房，结膜囊涂抗生素眼膏，消毒纱布遮盖。不含玻璃体切除术、前部玻璃体切除术。	人工晶状体，黏弹剂，积液盒	囊膜拉钩，囊袋张力环，角膜保护剂	6	医2护2，每人耗时1-1.5小时	79	67	45.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEP6K301	晶状体囊袋张力环植入术	Capsular tension ring implantation	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下做结膜切口，电凝或压迫止血，前房穿刺，做角巩膜切口，分离虹膜，撕晶状体前囊膜，根据情况，在晶状体核去除之前或之后植入晶状体囊袋张力环，调整囊袋张力环位置，必要时缝合固定囊袋张力环，进一步进行其他手术治疗。	积液盒，囊袋张力环，黏弹剂		5	医2护2，每人耗时30-45分钟	59	38	30.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEP6K302	后房型人工晶状体睫状沟固定植入术	Posterior chamber intraocular lens implantation in the ciliary groove	指用于无晶状体眼的II期人工晶状体后房睫状沟固定植入手术，或白内障术毕I期后房型人工晶状体睫状沟固定植入。麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑，在手术显微镜下做结膜切口和角巩膜切口，或做透明角膜切口，电凝或压迫止血，必要时行玻璃体腔灌注，前房穿刺，注入黏弹剂，必要时使用玻切头切除玻璃体，植入后房型人工晶状体，固定人工晶状体于睫状沟部位巩膜层间或使用人工晶状体缝合线缝合固定人工晶状体于睫状沟，安装积液盒调试超声乳化设备，应用超声乳化设备注吸黏弹剂，关闭切口，形成前房，结膜囊涂抗生素眼膏，消毒纱布遮盖。不含玻璃体切除术、前部玻璃体切除术。	人工晶状体，黏弹剂，积液盒	角膜保护剂	6	医2护2，每人耗时1-2小时	79	67	46.0	单侧		I期手术增加不超过0.7倍	手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEP6K303	有晶状体眼人工晶状体植入术	Phakic intraocular lens implantation	麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑，在手术显微镜下做结膜切口和角巩膜切口，或做透明角膜切口，电凝或压迫止血，前房穿刺，注入黏弹剂，植入人工晶状体，安装积液盒调试超声乳化设备，应用超声乳化设备注吸黏弹剂，关闭切口，形成前房，结膜囊涂抗生素眼膏，消毒纱布遮盖。	人工晶状体，黏弹剂，积液盒	角膜保护剂	6	医2护2，每人耗时30-60分钟	69	71	41.9	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会 计 科 目 分 类	病案首 页费用 分类
HEP6K304	虹膜夹持型人工晶状体植入术	Iris fixation of iris-claw intraocular lens implantation	指无晶状体眼的再次手术，或白内障术毕I期植入虹膜夹持型人工晶状体。麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑，在手术显微镜下做结膜切口，做角巩膜切口，电凝或压迫止血，前房穿刺，必要时行前部玻璃体切除术，缩瞳，注入黏弹剂，植入虹膜夹持型人工晶状体、周边虹膜切除，安装积液盒调试超声乳化设备，应用超声乳化设备注吸黏弹剂，关闭切口，形成前房，结膜囊涂抗生素眼膏，消毒纱布遮盖。不含前部玻璃体切除术。	人工晶状体，黏弹剂	角膜保护剂，积液盒	5	医2护2，每人耗时45-60分钟	74	63	41.9	单侧		I期手术增加不超过0.7倍	手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEP6K305	前房型人工晶状体植入术	Anterior chamber intraocular lens implantation	指无晶状体眼的再次手术，或白内障术毕I期植入前房型人工晶状体。麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑，在手术显微镜下做结膜切口，电凝或压迫止血，前房穿刺，做角巩膜切口，注入黏弹剂，必要时行前部玻璃体切除术，缩瞳，植入前房型人工晶状体、周边虹膜切除，安装积液盒调试超声乳化设备，应用超声乳化设备的灌注头注吸黏弹剂，关闭切口，形成前房，结膜囊涂抗生素眼膏，消毒纱布遮盖。不含前部玻璃体切除术。	人工晶状体，黏弹剂	角膜保护剂，积液盒	5	医2护2，每人耗时45-60分钟	64	46	34.5	单侧		I期手术增加不超过0.7倍	手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEP6K306	二期后房型人工晶状体植入术	Secondary posterior chamber intraocular lens implantation	指保留晶状体后囊膜的无晶状体眼再次手术。麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑，在手术显微镜下做结膜和角巩膜切口，或做透明角膜切口，电凝或压迫止血，前房穿刺，注入黏弹剂，分离晶状体囊膜或吸除残留的晶状体皮质，必要时使用玻切头行前部玻璃体切除术，植入后房型人工晶状体、安装积液盒调试超声乳化设备，应用超声乳化设备注吸黏弹剂，关闭切口，形成前房，结膜囊涂抗生素眼膏，消毒纱布遮盖。不含前部玻璃体切除术。	人工晶状体，黏弹剂	角膜保护剂，积液盒	6	医2护2，每人耗时45-60分钟	74	59	40.9	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEP6L301	人工晶状体置换术	Intralocular lens exchange	麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑，在手术显微镜下做结膜切口和角巩膜切口，或做透明角膜切口，电凝或压迫止血，前房穿刺，注入黏弹剂，取出人工晶状体，必要时使用玻切头行前部玻璃体切除术，再植入新的人工晶状体，安装积液盒调试超声乳化设备，应用超声乳化设备注吸黏弹剂，关闭切口，形成前房，结膜囊涂抗生素眼膏，消毒纱布遮盖。不含前部玻璃体切除术、后房型人工晶状体睫状沟固定植入术。	人工晶状体，黏弹剂，积液盒	角膜保护剂	5	医2护2，每人耗时1.5-2小时	79	63	45.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 分类	病案首 页费用 分类
HEP6M301	人工晶状体 调位术	Relocation of intraocular lens	麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑，在手术显微镜下做结膜和角巩膜切口，或做透明角膜切口，电凝或压迫止血，前房穿刺，注入黏弹剂，必要时使用玻切头行前部玻璃体切除，调整人工晶状体位置，应用超声乳化设备注吸黏弹剂，关闭切口，形成前房，结膜囊涂抗生素眼膏。消毒纱布遮盖。不含前部玻璃体切除术。	黏弹剂	角膜保护剂，积液盒	5	医2护2，每人耗时45-60分钟	59	55	34.9	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEP6P301	白内障超声 乳化摘除术	Phacoemulsifi cation	麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑，在手术显微镜下做结膜切口和角巩膜切口，或做透明角膜切口，电凝或压迫止血，前房穿刺，注入黏弹剂，撕晶状体前囊膜，安装积液盒调试超声乳化设备，应用超声乳化设备粉碎和吸出晶状体核，注吸晶状体皮质，关闭切口，形成前房，结膜囊涂抗生素眼膏，消毒纱布遮盖。	黏弹剂， 积液盒	角膜保护剂	6	医2护2，每人耗时30-60分钟	69	55	37.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEP6P302	白内障囊外 摘除术	Extracapsular cataract extirpation	麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑，在手术显微镜下做结膜切口，做角巩膜切口，电凝或压迫止血，前房穿刺，注入黏弹剂，撕晶状体前囊膜，娩核，注吸皮质，关闭角巩膜，形成前房，关闭结膜切口，结膜囊涂抗生素眼膏，消毒纱布遮盖。	黏弹剂	角膜保护剂，积液盒	5	医2护2，每人耗时30-60分钟	59	51	33.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEP6U301	白内障囊膜 切除术	Capsulotomy	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下做结膜切口，前房穿刺，巩膜切口，前房内注入黏弹剂，应用玻璃体切除机的切除头或眼内剪去除中央部晶状体囊膜，做前部玻璃体切除，形成前房，止血或缝合切口，消毒纱布遮盖。	积液盒， 黏弹剂		5	医2护2，每人耗时30-60分钟	59	38	30.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEP6U302	后囊连续环 形撕囊术	Posterior continuous curvilinear capsulorhexis	麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑，在手术显微镜下经角膜或角巩膜切口，使用截囊针截开晶状体后囊，向后囊后方注入黏弹剂分离晶状体囊膜和玻璃体皮质，连续环形撕除晶状体后囊膜，必要时使用玻切头切除前部玻璃体，安装积液盒调试超声乳化设备，注吸黏弹剂，关闭切口，形成前房，结膜囊涂抗生素眼膏，消毒纱布遮盖。不含玻璃体切除术。	黏弹剂， 积液盒	角膜保护剂	6	医2护2，每人耗时45-60分钟	69	59	39.2	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEP6U303	晶状体切除 术	Lensectomy	治疗眼眩，麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，连接眼内灌注管道至积液盒，连接玻切头至积液盒，连接超声粉碎管道至积液盒，连接积液盒、超声粉碎手柄及光导纤维至玻切机，应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术，在手术显微镜下切开结膜，电凝或压迫止血，巩膜穿刺，眼内灌注建立。巩膜切口，用超声粉碎或玻切头切除晶状体，拔灌注管，关闭巩膜及结膜切口，消毒纱布遮盖。	玻璃体切 割器	硅油，硅油注入管道，膨胀气体，重水，照明光纤	6	医3护1，每人耗时1-1.5小时	79	71	46.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 录分类	病案首 页费用 分类
HEP6V301	先天性白内 障摘除+1期 后囊切开+前 部玻璃体切 除+人工晶状 体植入术	Congenital cataract extraction, one-stage posterior capsulotomy, anterior vitrectomy and intraocular lens implantation	麻醉,消毒铺巾,置手术贴膜,开睑,在手术显微镜下做结膜切口和角巩膜切口,电凝或压迫止血,前房穿刺,注入黏弹剂,撕晶状体前囊膜,安装积液盒调试超声乳化设备,用超声乳化设备粉碎和吸除晶状体核,注吸晶状体皮质,环形撕除或应用玻璃体切割头切除晶状体后囊膜,使用玻切头行前部玻璃体切除,注入黏弹剂,植入人工晶状体,注吸黏弹剂,缝合角巩膜切口,形成前房,关闭结膜切口,结膜囊涂抗生素眼膏,消毒纱布遮盖。	人工晶状 体,黏弹 剂,积液 盒	角膜保护 剂	6	医2护2,每 人耗时1.5- 2分钟	79	67	40.9	单侧		未植入 人工晶 状体者 增加不 超过0.8 倍	手术费	手术 收入	3.治疗 类: (10)手 术治疗 费
HEQ	玻璃体															
HEQ6B301	玻璃体气液 交换术	Vitreous gas- liquid exchange	麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,使用装有空气或膨胀气体的注射器经睫状体平坦部穿刺巩膜,进入玻璃体,缓慢反复注射气体、抽吸眼内液体,用气体置换玻璃体腔内部分液体,拔出注射器,封闭伤口,消毒纱布遮盖。			6	医2护2,每 人耗时30- 45分钟	59	63	36.2	单侧			手术费	手术 收入	3.治疗 类: (10)手 术治疗 费
HEQ6E301	玻璃体腔探 查术	Vitreous exploration	散瞳,麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,连接眼内灌注管道至积液盒,连接玻璃体切割头至积液盒,连接积液盒及光导纤维至玻切机,应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术,在手术显微镜下切开结膜,电凝或压迫止血,巩膜穿刺,眼内灌注建立,应用玻璃体切除机行玻璃体切除,切除混浊玻璃体,探查视网膜和/或眼内其他病灶,关闭伤口,消毒纱布遮盖。	玻璃体切 割器	膨胀气 体,重 水,照 明 光 纤	6	医3护1,每 人耗时2- 2.5小时	79	67	47.6	单侧			手术费	手术 收入	3.治疗 类: (10)手 术治疗 费
HEQ6J301	玻璃体切除+ 眼内填充术	Vitrectomy and intraocular implantation	麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,连接眼内灌注管道至积液盒,连接玻璃体切割头至积液盒,连接积液盒及光导纤维至玻切机,应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术,在手术显微镜下做结膜切开,电凝或压迫止血,巩膜穿刺,眼内灌注建立,应用玻璃体切除机行玻璃体切除,机械性行玻璃体后脱离,清除周边玻璃体皮质,查找视网膜裂孔,应用眼内激光系统或眼部冷凝系统封闭裂孔,空气与眼内灌注液体置换,注入填充物,测眼压,调整眼内填充物的量至眼压近正常,拔灌注管,关闭巩膜及结膜切口,消毒纱布遮盖。	玻璃体切 割器	硅油,硅 油注入 管道, 膨胀 气体, 重 水,照 明 光 纤	6	医2护2,每 人耗时2.5- 3小时	79	71	49.1	单侧			手术费	手术 收入	3.治疗 类: (10)手 术治疗 费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 录分类	病案首 页费用 分类
HEQ6K301	玻璃体硅油置入术	Vitreous silicon oil tamponade	散瞳，麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，连接眼内灌注管道至积液盒，连接玻璃体切割头至积液盒，连接积液盒及光导纤维至玻切机，应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术，在手术显微镜下切开结膜，电凝或压迫止血，穿刺巩膜，建立眼内灌注，应用眼内激光系统或眼部冷凝系统封闭视网膜裂孔，气体与眼内液体交换，使视网膜复位，注入硅油，调整硅油量至眼压近正常，拔灌注管，关闭巩膜及结膜切口，关闭伤口，消毒纱布遮盖。	硅油，玻璃体切割器	硅油注入管道，膨胀气体，重水，照明光纤	6	医3护1，每人耗时2-3小时	79	63	46.9	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEQ6K302	人工玻璃体球囊眼内植入术	Intraocular artificial capsular vitreous body implantation	麻醉，消毒铺巾，开睑，应用倒像系统、连接眼内灌注管道至积液盒，连接玻璃体切割头至积液盒，连接积液盒及光导纤维至玻切机，眼内照明系统、光学透镜辅助手术，在手术显微镜下剪开球结膜，电凝止血，行巩膜穿刺，应用玻璃体切除机建立眼内灌注，角膜缘后制备巩膜切口，植入器植入折叠式人工玻璃体球囊，球囊内注入硅油，结扎固定球囊引流阀于巩膜壁，黏弹剂注入前房成形，缝合切口，消毒纱布包眼。	玻璃体球囊，硅油，玻璃体切割器	膨胀气体，重水，激光光纤，照明光纤	6	医3护2，每人平均耗时2小时	79	67	47.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEQ6P301	玻璃体异物磁吸术	Magnetically attraction of foreign body in vitreous body	治疗眼散瞳，麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，连接眼内灌注管道至积液盒，连接玻璃体切割头至积液盒，连接积液盒及光导纤维至玻切机，应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术，在手术显微镜下切开结膜，电凝或压迫止血，巩膜穿刺，眼内灌注建立。巩膜切口，用玻璃体切除机行玻璃体切除，磁石吸引取出玻璃体内磁性异物，机械性行玻璃体后脱离，清除周边玻璃体皮质，检查周边部玻璃体，拔灌注管，关闭巩膜及结膜切口，消毒纱布遮盖。	玻璃体切割器	硅油，硅油注入管道，膨胀气体，重水，照明光纤	6	医3护1，每人耗时2.5-3小时	74	67	46.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEQ6P302	玻璃体腔残留晶体皮质取出术	Removal of vitreous residual cortex of lens	散瞳，麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，连接眼内灌注管道至积液盒，连接玻璃体切割头至积液盒，连接积液盒及光导纤维至玻切机，应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术，在手术显微镜下切开结膜，电凝或压迫止血，巩膜穿刺，眼内灌注建立，应用玻璃体切除机切除玻璃体腔残留晶体皮质，关闭伤口，消毒纱布遮盖。	玻璃体切割器	膨胀气体，重水，照明光纤	6	医3护1，每人耗时1.5-2小时	74	63	44.0	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEQ6U301	前部玻璃体切除术	Anterior vitrectomy	治疗眼散瞳，麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，连接眼内灌注管道至积液盒，连接玻璃体切割头至积液盒，连接积液盒及光导纤维至玻切机，应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术，在手术显微镜下切开结膜，电凝或压迫止血，巩膜穿刺，眼内灌注建立。巩膜切口，用玻璃体切除机行前部玻璃体切除，检查周边部玻璃体，拔灌注管，关闭巩膜及结膜切口，消毒纱布遮盖。	玻璃体切割器	角膜保护剂，照明光纤	6	医3护1，每人耗时1-1.5小时	69	63	41.3	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 录分类	病案首 页费用 分类
HEQ6W101	经结膜微创玻璃体切除术	Transconjunctival minimally invasive vitrectomy	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，连接眼内灌注管道至积液盒，连接玻璃体切割头至积液盒，连接积液盒及光导纤维至玻切机，在手术显微镜下应用眼用穿刺器穿刺，建立眼内灌注，应用眼内成像系统、眼内照明系统，应用微创玻璃体切除头切除中轴部玻璃体，机械性行玻璃体后脱离，清除周边玻璃体皮质，拔灌注管，检查并关闭切口，消毒纱布遮盖。	玻璃体切割器	硅油，硅油注入管道，膨胀气体，重水，照明光纤	6	医3护1，每人耗时2-2.5小时	79	71	48.6	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEQ6W301	玻璃体切除术	Vitrectomy	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，连接眼内灌注管道至积液盒，连接玻璃体切割头至积液盒，连接积液盒及光导纤维至玻切机，应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术，在手术显微镜下切开结膜，电凝或压迫止血，巩膜穿刺，眼内灌注建立，用玻璃体切除机行玻璃体切除，机械性行玻璃体后脱离，清除周边玻璃体皮质，检查周边部玻璃体，拔灌注管，关闭巩膜及结膜切口，消毒纱布遮盖。	玻璃体切割器	硅油，硅油注入管道，膨胀气体，重水，笛针	6	医3护1，每人耗时2-2.5小时	79	71	48.6	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HER6U301	脉络膜病损切除术	Choroidectomy	散瞳后麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下切开结膜，分离直肌，巩膜透照法定位脉络膜病损，做巩膜瓣，于巩膜深层脉络膜病损边界外行深层脉络膜病损切除，复位巩膜瓣，缝合，消毒纱布遮盖。		黏弹剂，角膜保护剂	6	医3护1，每人耗时2-2.5小时	79	63	46.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HES6P301	眼后节手术植入物取出术	Posterior segment implant extraction	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，切开结膜，电凝或压迫止血，分离并取出植入物，缝合伤口，消毒纱布遮盖。		黏弹剂，角膜保护剂	5	医3护1，每人耗时2-2.5小时	59	38	33.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HET	视网膜															
HET6P301	黄斑前膜剥除术	Macular pucker peeling surgery	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，连接眼内灌注管道至积液盒，连接玻璃体切割头至积液盒，连接积液盒及光导纤维至玻切机，应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术，在手术显微镜下切开结膜，电凝或压迫止血，巩膜穿刺，眼内灌注建立，应用玻璃体切除机切除玻璃体，剥除玻璃体皮质和黄斑前膜，检查周边视网膜，关闭伤口，消毒纱布遮盖。	玻璃体切割器	硅油，硅油注入管道，重水，膨胀气体，照明光纤	6	医3护1，每人耗时1.5-2.5小时	81	71	49.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技术 难度	风险 程度	人力资 源消耗 相对值	计量 单位	说明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 分类	病案首 页费用 分类
HET6P302	黄斑下膜取出术	Macular subretinal membrane removal	麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,连接眼内灌注管道至积液盒,连接玻璃体切割头至积液盒,连接积液盒及光导纤维至玻切机,应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术,在手术显微镜下切开结膜,电凝或压迫止血,巩膜穿刺,眼内灌注建立,应用玻璃体切除机切除玻璃体,切开视网膜,取出视网膜下膜,应用眼内激光系统或眼部冷凝系统封闭视网膜裂孔,空气与眼内液体交换,注入眼内填充物,调整眼内填充物的量至眼压近正常,关闭,消毒纱布遮盖。	激光光纤,玻璃体切割器	硅油,硅油注入管道,重水,膨胀气体,照明光纤	6	医3护3,每人耗时4-5小时	83	75	56.3	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类: (10) 手术治疗费
HET6R301	视网膜下放液术	Subretinal fluid drainage	散瞳后麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,切开结膜,电凝或压迫止血,吊置眼肌,显微镜下或双目间接检眼镜下定位视网膜放液点,巩膜脉络膜切口,放出视网膜下液体,切口关闭,消毒纱布遮盖。		黏弹剂,角膜保护剂	5	医3护1,每人耗时1-1.5小时	74	63	43.0	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类: (10) 手术治疗费
HET6T301	内界膜剥离术	Internal limiting membrane peeling surgery	麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,连接眼内灌注管道至积液盒,连接玻璃体切割头至积液盒,连接积液盒及光导纤维至玻切机,应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术,在手术显微镜下切开结膜,巩膜穿刺,眼内灌注建立,应用玻璃体切除机切除玻璃体,剥除黄斑区内界膜,检查周边视网膜,关闭,消毒纱布遮盖。	玻璃体切割器	硅油,硅油注入管道,重水,膨胀气体,照明光纤	6	医3护1,每人耗时1.5-2.5小时	83	71	49.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类: (10) 手术治疗费
HET6U301	人工视网膜脱离术	Artificial retinal detachment	麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,连接眼内灌注管道至积液盒,连接玻璃体切割头至积液盒,连接积液盒及光导纤维至玻切机,应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术,在手术显微镜下行巩膜穿刺,眼内灌注建立,应用玻璃体切除机行玻璃体切除,人工制造局限视网膜神经上皮脱离,取小片视网膜神经上皮或色素上皮,空气与眼内气体交换,激光封闭视网膜裂孔,检查周围眼底,注入填充物,消毒纱布包眼。	激光光纤,玻璃体切割器	硅油,硅油注入管道,重水,膨胀气体,照明光纤	6	医3护1,每人平均耗时6小时	74	67	50.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类: (10) 手术治疗费
HET6U302	视网膜部分切除术	Partial retinectomy	麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,连接眼内灌注管道至积液盒,连接玻璃体切割头至积液盒,连接积液盒及光导纤维至玻切机,应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术,在手术显微镜下切开结膜,电凝或压迫止血,穿刺巩膜,建立眼内灌注,应用玻璃体切除机切除玻璃体,切除部分不能松解的视网膜,封闭视网膜缺损区域,气体与眼内液体交换,使视网膜复位,注入填充物,拔灌注管,封闭伤口,消毒纱布遮盖。	激光光纤,玻璃体切割器	硅油,硅油注入管道,重水,膨胀气体,照明光纤	6	医2护2,每人耗时3-4小时	69	59	43.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类: (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计 科目 分类	病案首 页费用 分类
HET7D301	黄斑裂孔封闭术	Macular hole sealing	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，连接眼内灌注管道至积液盒，连接玻璃体切割头至积液盒，连接积液盒及光导纤维至玻切机，应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术，在手术显微镜下切开结膜，巩膜穿刺，眼内灌注建立，应用玻璃体切除机切除玻璃体，剥除黄斑裂孔周玻璃体皮质及内界膜，必要时自体血清填充或内界膜填充，检查周边视网膜，空气与眼内液体交换，关闭，消毒纱布遮盖。	玻璃体切割器	硅油，硅油注入管道，重水，膨胀气体，照明光纤	6	医3护1，每人耗时1.5-2.5小时	82	71	49.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HET7H301	视网膜注气复位术	Retinal reattachment with gas filling	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，穿刺巩膜，眼内注入气体，前房穿刺，关闭，消毒纱布遮盖。		膨胀气体	6	医2护2，每人耗时30-45分钟	69	63	39.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HET7H302	伴有增生膜的视网膜脱离复位术	Reattachment of detached retina with proliferative membrane	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，连接眼内灌注管道至积液盒，连接玻璃体切割头至积液盒，连接积液盒及光导纤维至玻切机，应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术，在手术显微镜下切开结膜，电凝或压迫止血，穿刺巩膜，建立眼内灌注，应用玻璃体切除机切除玻璃体，剥除增生膜，应用眼内激光系统或眼部冷凝系统封闭视网膜裂孔，气体与眼内液体交换，使视网膜复位，注入填充物，调整眼内填充物的量至眼压近正常，拔灌注管，关闭巩膜及结膜切口，关闭伤口，消毒纱布遮盖。不含视网膜切开、视网膜部分切除术。	激光光纤，玻璃体切割器	硅油，硅油注入管道，膨胀气体，重水，照明光纤	6	医3护1，每人耗时4-5小时	83	71	53.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HET7H303	黄斑裂孔性视网膜脱离复位术	Reattachment of detached retina with macular hole	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，连接眼内灌注管道至积液盒，连接玻璃体切割头至积液盒，连接积液盒及光导纤维至玻切机，应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术，在手术显微镜下切开结膜，穿刺巩膜，眼内灌注建立，应用玻璃体切除机切除玻璃体，剥除裂孔周围玻璃体皮质及内界膜，检查周边玻璃体，应用眼内激光系统或眼部冷凝系统封闭视网膜裂孔，空气与眼内液体交换，注入眼内填充物，调整眼内填充物的量至眼压近正常，关闭，消毒纱布遮盖。	激光光纤，玻璃体切割器	硅油，硅油注入管道，重水，膨胀气体，照明光纤	6	医3护1，每人耗时4-5小时	83	75	54.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 录分类	病案首 页费用 分类
HET7H304	巨大裂孔性 视网膜脱离 复位术	Reattachment of detached retina with giant hole	麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,连接眼内灌注管道至积液盒,连接玻璃体切割头至积液盒,连接积液盒及光导纤维至玻切机,应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术,在手术显微镜下切开结膜,电凝或压迫止血,巩膜穿刺,眼内灌注建立,应用眼内照明和玻璃体切除机进行玻璃体切除,机械性行玻璃体后脱离,清除周边玻璃体皮质,应用眼内激光系统或眼部冷凝系统封闭视网膜裂孔,全氟化碳注入玻璃体腔,将视网膜复位,气体与眼内液体交换,填充物与眼内气体置换,调整眼内填充物的量至眼压近正常,关闭伤口,消毒纱布遮盖。	激光光 纤,玻璃 体切割器	硅油,硅 油注入管 道,膨胀 气体,重 水,照明 光纤	6	医3护1,每 人耗时4-5 小时	83	71	53.4	单侧			手术费	手术 收入	3.治疗 类: (10)手 术治疗 费
HET7H305	伴有视网膜 下膜的视网 膜脱离复位 术	Reattachment of detached retina with subretinal membrane	麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,连接眼内灌注管道至积液盒,连接玻璃体切割头至积液盒,连接积液盒及光导纤维至玻切机,应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术,在手术显微镜下切开结膜,电凝或压迫止血,巩膜穿刺,眼内灌注建立,应用玻璃体切除机行玻璃体切除,剥除增生膜,取出视网膜下膜,应用眼内激光系统或眼部冷凝系统封闭视网膜裂孔,玻璃体腔注入全氟化碳,使视网膜复位,空气与眼内液体交换,注入填充物,调整眼内填充物的量,至眼压近正常,关闭,消毒纱布遮盖。	激光光 纤,玻璃 体切割器	硅油,硅 油注入管 道,膨胀 气体,重 水,照明 光纤	6	医3护1,每 人耗时4-5 小时	85	71	54.0	单侧			手术费	手术 收入	3.治疗 类: (10)手 术治疗 费
HET7J301	黄斑转位术	Macular translocation	麻醉,消毒铺巾,开睑,置手术贴膜,连接眼内灌注管道至积液盒,连接玻璃体切割头至积液盒,连接积液盒及光导纤维至玻切机,应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术,在手术显微镜下切开结膜,电凝或压迫止血,巩膜穿刺,眼内灌注建立,应用玻璃体切除机切除玻璃体,行视网膜脱离术、360°周边视网膜切开,应用眼内激光系统或眼部冷凝系统裂孔封闭,空气与眼内液体交换,眼内注入填充物,调整眼内填充物的量至眼压近正常关闭,消毒纱布遮盖。	笛针,激 光光纤, 玻璃体切 割器	硅油,硅 油注入管 道,重 水,膨胀 气体,照 明光纤	6	医2护2,每 人耗时5-6 小时	86	75	56.1	单侧			手术费	手术 收入	3.治疗 类: (10)手 术治疗 费
HET7N301	黄斑部激光 光凝术	Macular photocoagulat ion	治疗眼散瞳,麻醉,消毒铺巾,使用手术显微镜眼内成像系统或置接触镜(镜面涂耦合剂)与裂隙灯显微镜系统。应用氩离子激光、氩离子激光或倍频激光等激光设备,调整参数,光凝黄斑病变部位。结束时取下接触镜,眼部滴用抗菌药物滴眼液。		角膜保护 剂	4	医1护1,每 人耗时15- 20分钟	79	63	40.9	单侧			手术费	手术 收入	3.治疗 类: (10)手 术治疗 费
HET7N302	视网膜脱离 激光治疗术	Retinal detachment laser therapy	治疗眼散瞳,麻醉,消毒铺巾,使用手术显微镜眼内成像系统或置接触镜(镜面涂耦合剂)与裂隙灯显微镜系统。应用氩离子激光、氩离子激光或倍频激光等激光设备,调整参数,光凝包绕视网膜脱离后缘。结束时取下接触镜,眼部滴用抗菌药物滴眼液。	激光光纤	玻璃体切 割器,角 膜保护 剂,照明 光纤	4	医1护1,每 人耗时30- 45分钟	59	55	33.0	单侧			手术费	手术 收入	3.治疗 类: (10)手 术治疗 费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计 科目 分类	病案首 页费用 分类
HET7N303	视网膜脱离 电凝术	Electric coagulation of retina detachment	散瞳，麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下切开结膜，电凝或压迫止血，吊置眼外肌，应用一次性电凝电极，间接检眼镜下病灶定位及电凝，缝合，消毒纱布遮盖。		黏弹剂， 角膜保护 剂	5	医2护1，每 人耗时45- 60分钟	59	46	32.3	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HET7N304	局部视网膜 激光光凝术	Reginal retinal photocoagulat ion	治疗眼散瞳，麻醉，消毒铺巾，使用手术显微镜眼内成像系统或置接触镜(镜面涂耦合剂)与裂隙灯显微镜系统。应用氩离子激光、氩离子激光或倍频激光等激光设备，调整参数，光凝视网膜病变部位(小于1个象限)。结束时取下接触镜，眼部滴用抗菌药物滴眼液。		角膜保护 剂	4	医1护1，每 人耗时20- 25分钟	59	55	32.4	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HET7N305	次全视网膜 激光光凝术	Sub- panretinal photocoagulat ion	治疗眼散瞳，麻醉，消毒铺巾，使用手术显微镜眼内成像系统或置接触镜(镜面涂耦合剂)与裂隙灯显微镜系统。应用氩离子激光、氩离子激光或倍频激光等激光设备，调整参数，光凝视网膜病变部位(大于1个象限小于3个象限)。结束时取下接触镜，眼部滴用抗菌药物滴眼液。		角膜保护 剂	4	医1护1，每 人耗时30- 45分钟	69	55	36.4	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HET7N306	全视网膜激 光光凝术	Panretinal photocoagulat ion	治疗眼散瞳，麻醉，消毒铺巾，使用手术显微镜眼内成像系统或置接触镜(镜面涂耦合剂)与裂隙灯显微镜系统。应用氩离子激光、氩离子激光或倍频激光等激光设备，调整参数，光凝视网膜病变部位(大于3个象限)。结束时取下接触镜，眼部滴用抗菌药物滴眼液。		角膜保护 剂	4	医1护1，每 人耗时45- 60分钟	74	55	38.5	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HET7N307	周边视网膜 冷凝术	Peripheral retinal condensation	治疗眼散瞳，麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下切开结膜，电凝或压迫止血，吊置眼外肌，应用冷冻器和冷冻头周边视网膜冷凝，关闭伤口，消毒纱布遮盖。			5	医2护1，每 人耗时45- 60分钟	69	46	35.6	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HET7N308	间接眼底镜 视网膜光凝 术	Indirect ophthalmoscop ic retinal photocoagulat ion	治疗眼散瞳，麻醉，消毒铺巾，置手术贴膜，开睑。调节激光机参数，应用间接眼底镜激光系统对病变部位光凝。治疗结束时取下开睑器，眼部滴用抗菌药物滴眼液。		角膜保护 剂	4	医1护1，每 人耗时45- 60分钟	79	55	40.2	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费
HET7P301	视网膜裂伤 透热修补术	Diathermy repair of retinal laceration	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，在手术显微镜下切开结膜，电凝或压迫止血，吊置眼外肌，应用一次性电凝电极，间接检眼镜下视网膜裂伤部位定位及电凝透热，缝合，消毒纱布遮盖。		黏弹剂， 角膜保护 剂	5	医2护1，每 人耗时45- 60分钟	79	46	38.9	单侧			手术费	手术 收入	3. 治疗 类： (10)手 术治疗 费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 录分类	病案首 页费用 分类
HET7Q301	视网膜色素上皮细胞移植术	Retinal pigment epithelial cells transplantation	散瞳，麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，连接眼内灌注管道至积液盒，连接玻璃体切割头至积液盒，连接积液盒及光导纤维至玻切机，应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术，在手术显微镜下切开结膜，电凝或压迫止血，巩膜穿刺，眼内灌注建立，应用玻璃体切除机行玻璃体切除，做玻璃体后脱离，清除周边玻璃体皮质，植入视网膜色素上皮细胞于视网膜下，气液交换复位视网膜，激光封闭视网膜裂孔，关闭伤口，消毒纱布遮盖。	激光光纤，玻璃体切割器	硅油，硅油注入管道，膨胀气体，重水，照明光纤	6	医3护1，每人耗时2-2.5小时	83	75	51.3	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEU	眼内容物															
HEU6J301	眼内容摘除+义眼台植入术	Evisceration with orbital implant	麻醉，消毒铺巾，开睑，在直视或手术显微镜下，剪开角巩膜，去除角膜，刮除葡萄膜，碘酊烧灼巩膜内壁，生理盐水冲洗。剪开巩膜，断视神经，巩膜分成两半。肌锥内植入适当大小义眼台，巩膜缝合。结膜缝合。放置结膜囊弥补眼模，睑缘缝合。结膜内涂抗生素眼膏，加压包扎。	义眼台		5	医3护2，每人平均耗时2.5小时	74	59	45.0	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEU6U301	经巩膜葡萄膜肿物切除术	Trans-scleral resection of uveal tumor	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，连接眼内灌注管道至积液盒，连接玻璃体切割头至积液盒，连接积液盒及光导纤维至玻切机，在手术显微镜下切开结膜，电凝或压迫止血，肿瘤定位，分离板层巩膜，巩膜穿刺，眼内灌注建立，应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜及玻璃体切除机切除玻璃体，切除内板层巩膜和葡萄膜肿瘤，外板层巩膜缝合，检查周边眼底，空气与眼内液体交换，注入眼内填充物，调整眼内填充物的量至眼压近正常，缝合，消毒纱布遮盖。不含眼内肿物放射粒子敷贴器置入术。	玻璃体切割器	硅油，硅油注入管道，重水，膨胀气体，笛针，照明光纤	6	医3护1，每人耗时6-8小时	87	79	59.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEU6U302	经内眼葡萄膜肿物切除术	Endo-resection of uveal tumor	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，连接眼内灌注管道至积液盒，连接玻璃体切割头至积液盒，连接积液盒及光导纤维至玻切机，应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术，在手术显微镜下切开结膜，电凝或压迫止血，巩膜穿刺，眼内灌注建立，应用玻璃体切除机行玻璃体切除，切开视网膜，切除葡萄膜肿瘤，使视网膜复位，封闭视网膜裂孔，空气与眼内液体交换，注入眼内填充物，调整眼内填充物的量至眼压近正常，缝合，消毒纱布遮盖。不含眼内肿物放射粒子敷贴器置入术。	激光光纤，玻璃体切割器	硅油，硅油注入管道，重水，膨胀气体，放射粒子敷贴器，照明光纤	6	医3护1，每人耗时6-8小时	85	75	57.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEU6U303	眼内容摘除术	Evisceration	麻醉，消毒铺巾，开睑，在直视或手术显微镜下，剪开角巩膜，去除角膜，刮除葡萄膜，5%碘酊烧灼巩膜内壁，生理盐水冲洗。放置引流条。放置结膜囊弥补眼模，结膜内涂抗生素眼膏，加压包扎。			5	医2护2，每人平均耗时50分钟	59	46	32.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 分类	病案首 页费用 分类
HEU7N301	钨铝石榴石激光前节治疗	Neodymium-yttrium-aluminium-garnet (Nd:YAG) laser treatment for anterior segment disease	眼部表面麻醉。将患者头部置于钨铝石榴石激光机头架上。激光治疗镜镜面涂耦合剂或眼用凝胶，安置于角膜表面。应用激光清除或切断渗出膜、机化膜、玻璃体或色素等。结束时取下激光治疗镜，眼部滴用抗菌药物滴眼液。			4	医1护1，每人耗时20-30分钟	40	30	19.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV	6. 眼外肌															
HEV6D301	眼外肌活检术	Biopsy of extraocular muscles	麻醉，眼部消毒铺巾、贴膜、开睑，牵拉试验。在手术显微镜下做结膜切口，分别钩取直肌，分离、止血，观察拟取标本物形态大小颜色与眼外肌和邻近组织结构的关系，取出眼外肌活组织，压迫止血或结扎，检查眼位和眼球运动，缝合切口。无菌纱布或贴膜遮盖。眼肌组织标本处理并送检。			5	医2护1，每人耗时20-40分钟	59	46	31.3	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV6U301	眼外肌本体感受器切除术	Resection of proprioceptor of extraocular muscles	包括眼球震颤矫正中的上、下、内、外直肌手术。麻醉，消毒铺巾，贴膜，开睑，牵拉试验。手术显微镜下做部位结膜切口，分离，钩全直肌，套环缝线，离断肌腱，切除或破坏局部本体感受器，肌肉断端及止血，固定巩膜缝线，检查眼位，调整缝线位置及松紧至眼位及头位至正位，缝合切口。无菌纱布或贴膜遮盖。			5	医2护1，每人耗时45-80分钟	69	55	38.0	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7F301	水平垂直直肌后徙+缩短术	Recession and resection of the rectus muscles	麻醉，消毒铺巾，贴膜，开睑，在直视或手术显微镜下做结膜切口并分离，分别钩取直肌，分离，套环缝线，离断肌腱、电凝止血，测量距离、后退、缩短或折叠、固定巩膜缝线，检查眼位、缝合伤口，涂抗菌素眼膏、无菌纱布或贴膜包盖眼。含水平直肌后徙、倾斜后徙或悬吊、半悬吊和缩短、折叠术。			5	医2护1，每人耗时30-50分钟	64	55	35.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7H301	眼外肌离断复位术	Temporary rupture and reposition of the extraocular muscles	麻醉，消毒铺巾，贴膜，开睑。在手术显微镜下做结膜切口，分别钩取直肌，分离、套环缝线，离断肌腱，电凝止血，施行取眼内肿物或安置放射性植入物或取异物、视网膜脱离手术、眼外伤手术或局部限制性瘢痕清除术或眼眶手术后，再将离断的眼外肌复位、缝线固定原肌肉附着点。检查眼位和眼球运动，缝合切口。无菌纱布或贴膜遮盖。含离断的眼外肌二期复位术。			5	医2护1，每人耗时0.5-1小时	74	55	39.0	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 录分类	病案首 页费用 分类
HEV7J301	上斜肌矢状 移位术	Harada-Ito's procedure	麻醉，消毒铺巾，贴膜，开睑，在直视或显微镜下手术，被动牵拉试验。上方结膜切口，钩住上直肌、在直视下钩出上斜肌并确认，将上斜肌前部肌肉分离、套环缝线，离断前部肌腱、电凝止血；向前移位，新附着点固定在上直肌颞侧的巩膜上，防止肌纤维断裂或滑脱。检查眼位及眼球运动，缝合伤口，涂抗菌素眼膏、无菌纱布或眼贴膜包盖。含上斜肌前部前徙术、矢状移位术。			5	医2护2，每人耗时45-80分钟	79	63	43.9	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7J302	水平直肌垂 直转位 (Knapp)术	Knapp's procedure	麻醉，消毒铺巾，贴膜，开睑，牵拉试验。在手术显微镜下做结膜切口，分别钩取内直肌和外直肌，分离、套环缝线，离断肌腱，电凝止血，将内直肌外直肌分别移至上直肌或下直肌附着点两侧，巩膜固定缝线，加强上转或下转运动。检查眼位和眼球运动，缝合切口。无菌纱布或贴膜遮盖。含睫状血管分离术、单眼上转或下转不足。			5	医2护1，每人耗时40-80分钟	79	63	43.3	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7J303	眼外肌移位 术	Transposition of extraocular muscle	麻醉，眼部消毒铺巾，贴膜，开睑，牵拉试验。在手术显微镜下做结膜切口，分别钩取直肌，分离或使用睫状血管分离器、套环缝线，离断肌腱，电凝止血，单条或相邻两条直肌1/2或完整肌肉水平移位或垂直移位，或移位至离断或缺如的肌肉处，巩膜固定缝线，再次牵拉试验，检查眼位和眼球运动，缝合切口。无菌纱布或贴膜遮盖。含睫状血管分离术、水平直肌垂直移位治疗无斜肌异常A-V征、单眼上转或下转不足；垂直直肌水平移位治疗展神经完全身麻醉痹，固定性内斜视；眼外肌离断、眼外肌缺如等的上下内外直肌。			5	医2护1，每人耗时45-80分钟	74	63	41.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7J304	眼外肌转位 术	Transversion of extraocular muscles	麻醉，消毒铺巾，贴膜，开睑，牵拉试验。手术显微镜下做结膜切口，钩取直肌，分离或使用睫状血管分离器、套环缝线，离断肌腱，电凝止血，测量缝线位置，单条或相邻两条直肌或斜肌水平转位或垂直转位，巩膜固定缝线，再次牵拉试验，检查眼位和眼球运动，缝合切口。无菌纱布或贴膜遮盖。含睫状血管分离术、上直肌转位术、下斜肌前转位术。			5	医2护1，每人耗时45-80分钟	69	63	40.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7J305	Faden手术	Faden suture surgery	麻醉，消毒铺巾，贴膜，开睑，在直视或手术显微镜下做结膜切口，分别钩取直肌、充分分离，套环缝线，离断肌腱，电凝止血、肌肉附着点后12-14毫米处巩膜板层缝线后固定，在肌肉后徙缝线固定。检查眼位及眼球运动，调节缝线位置及松紧至眼位正位，缝合伤口，涂抗菌素眼膏、无菌纱布或眼贴膜包盖。含直肌后徙、超常量后徙、前徙加后固定术。			5	医2护1，每人耗时30-50分钟	74	55	38.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会 计 科 目 分 类	病案首 页费用 分类
HEV7M301	直肌减弱联合眶壁固定术	Weakening of rectus muscle combined with orbital wall fixation	麻醉，消毒铺巾，贴膜，开睑，在直视或手术显微镜下做眼肌牵拉试验，结膜切口并分离，钩取直肌再分离，套环缝线，离断肌腱，电凝止血，测量距离、后徙、固定巩膜缝线；另一条直肌切口钩取分离步骤同前，用特殊缝线固定于眼眶壁上，检查眼位，缝合伤口，涂抗菌素眼膏、无菌纱布或贴膜包盖眼。含清除瘢痕等限制因素、激素冲洗手术野。			5	医2护2，每人耗时45-60分钟	74	63	41.9	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7M302	改良Yokoyama术	Modified Yokoyama's procedure	麻醉，消毒铺巾，贴膜，开睑，在直视或手术显微镜下做被动牵拉试验，松解内直肌解除限制因素、电凝止血，颞上结膜切口，分别钩取上直肌和外直肌、用睫状血管分离器充分分离，距肌肉止端后12-14毫米处套环缝线，直接将上直肌与外直肌各1/2肌腱宽度结扎固定，将长眼轴的眼球后部回纳至肌圆锥，检查眼位及眼球运动，缝合伤口，涂抗菌素眼膏、无菌纱布或眼贴膜包盖。依据病情需要，对单眼或双眼进行检查。			5	医2护2，每人耗时40-90分钟	79	67	45.1	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7P301	非水平直肌减弱术	Non-horizontal rectus muscle weakening	麻醉，消毒铺巾，贴膜，开睑，在直视或手术显微镜下做结膜切口，钩取垂直直肌，分离，止血，套环缝线、离断肌腱、边缘切开，固定巩膜缝线，检查眼位，调整缝线位置及松紧至眼位正、缝合伤口、无菌纱布或贴膜包盖。含垂直直肌后徙、边缘切开、断腱或悬吊术。			5	医2护1，每人耗时20-40分钟	74	59	39.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7P302	非水平直肌加强术	Non-horizontal rectus muscle strengthening	麻醉，消毒铺巾，贴膜，开睑，在直视或手术显微镜下做结膜切口，钩取垂直直肌，分离，套环缝线，离断肌腱、电凝止血，测量距离、缩短或折叠、巩膜缝线，检查眼位，调整缝线位置及松紧至眼位正，缝合伤口，涂抗菌素眼膏、无菌纱布或贴膜包盖。含垂直直肌前徙、缩短、折叠术。不含眼外肌移位术。			5	医2护1，每人耗时20-40分钟	74	63	40.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7P303	上睑提肌缩短上睑下垂矫正术	Levator aponeurosis resection for correction of blepharoptosis	消毒铺巾，局部麻醉，儿童患者全身麻醉，设计切口线。切开皮肤及皮下组织，切除睑板前一条轮匝肌，充分暴露睑板上缘。提上睑肌完全分离，打开眶隔，将提上睑肌完全分离暴露清楚。断内、外角及节制韧带。于睑板上缘或前徙2-3毫米处缝合睑板板层三针，然后将此缝线缝于拟定缩短提上睑肌的量处，观察上睑的高度、弧度及兔眼大小，然后结扎缝线。剪除多余的上睑肌，皮肤以重睑成形术方式缝合。结膜囊内涂抗生素眼药膏，加压包扎。		悬吊材料	5	医3护2，每人平均耗时2小时	79	63	46.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 录分类	病案首 页费用 分类
HEV7P304	水平直肌减 弱术	Horizontal rectus muscle weakening	麻醉，消毒铺巾，贴膜，开睑、在直视或手术显微镜下做结膜切口，钩取水平直肌，分离，套环缝线，离断肌腱或边缘切开，电凝止血、测量后退距离、固定巩膜缝线，检查眼位，调整缝线位置及松紧至眼位正位，缝合伤口、涂抗菌素眼膏、无菌纱布或贴膜包盖。含水平直肌后徙、边缘切开、断腱或悬吊术。			5	医2护1，每人耗时20-40分钟	64	51	34.0	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7P305	水平直肌加 强术	Horizontal rectus muscle strengthening	麻醉，消毒铺巾，贴膜，开睑，在直视或手术显微镜下做结膜切口，钩取水平直肌，分离，套环缝线，离断肌腱、电凝止血、测量距离、缩短或折叠、巩膜固定缝线、检查眼位，调整缝线位置及松紧至眼位正、缝合、无菌纱布或贴膜包盖眼。含水平直肌前徙、缩短、折叠术。			5	医2护1，每人耗时20-40分钟	64	51	34.0	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7P306	额肌筋膜瓣 悬吊上睑下 垂矫正术	Frontalis fascia flap suspension for correction of blepharoptosi s	麻醉，设计重睑线，切开，沿眼轮匝肌深面潜行剥离，找到额肌在眶上止点，剥离额肌筋膜瓣，将额肌筋膜瓣缝合固定于睑板前筋膜，缝合切口，加压包扎额部剥离范围。	外固定材料		6	医3护2，每人耗时2-3小时	45	40	30.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7P307	颞筋膜悬吊 上睑下垂矫 正术	Temporal fascia suspension for correction of blepharoptosi s	麻醉，设计重睑线，切开，沿眶上脂肪潜行剥离，找到额肌在眶上止点，将颞浅筋膜缝合于额肌，将另一端缝合固定于睑板前筋膜，缝合，加压包扎。	外固定材料		6	医3护2，每人耗时2-3小时	45	39	30.2	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7P308	额肌悬吊上 睑下垂矫正 术	Frontalis suspension for correction of blepharoptosi s	消毒铺巾，局部麻醉，儿童患者全身麻醉，按重睑成形术方法绘出重睑线。切开皮肤及皮下组织切除睑板上缘一条睑板前轮匝肌，暴露睑板上缘。在眶隔前轮匝肌下用组织剪向上潜行分离至眉弓下缘时，穿过肌层至皮下，紧贴皮下向上分离。将额肌腱膜向下牵引到睑板上缘，褥式缝合三针。皮肤切口以重睑成形术方式缝合。结膜囊内涂抗生素眼药膏，加压包扎。悬吊材料自眉上内侧切口插入，带上额肌腱膜，向下穿行于眼轮匝肌和提上睑肌之间，从内侧睑缘皮肤切口穿出，重新将针插入内侧睑缘皮肤切口并穿过板层睑板，然后于中央睑缘切口穿出，再将针插入中央睑缘切口，从中央眉部切口穿出，最后重新将针插入中央眉上切口带上额肌腱膜并从最初的内侧切口穿出，由此完成第一个方形缝线。同法完成外侧切口的缝线，即第二个方形缝线。阔筋膜及硅胶条与缝线同理。不含阔筋膜切取术。		悬吊材料	5	医3护2，每人平均耗时2.5小时	79	63	47.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技术 难度	风险 程度	人力资 源消耗 相对值	计量 单位	说明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计 科目 分类	病案首 页费用 分类
HEV7P309	眼轮匝肌整形术	Orbicularis oculi muscle plasty	消毒铺巾，局部麻醉，沿眼睑切口切开皮肤，分离暴露眼轮匝肌，进行相应的折叠或重叠，充分止血，缝合切口。	外固定材料		5	医1护1，每人平均耗时1小时	35	22	17.0	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7P310	眼外肌探查+限制性斜视矫正术	Exploration of extraocular muscles and restrictive strabismus surgery	麻醉，消毒铺巾，贴膜、开睑。做被动牵拉试验。在直视或手术显微镜下做牵引缝线，结膜切口，分离和电凝止血、松解结膜和肌肉粘连，探查受累肌肉，再次电凝止血、后徙或缩短，边缘切开或断肌腱，前徙或悬吊等，再次被动牵拉试验，检查眼位和探查有无限制因素，调整缝线位置及松紧至眼位正，激素冲洗手术术野。缝合伤口，涂抗菌素眼膏、无菌纱布或眼贴膜加压包扎。			5	医3护2，每人耗时60-130分钟	79	71	48.0	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7P311	A型斜视矫正术	A-pattern strabismus correction	麻醉，消毒铺巾，贴膜，开睑，在直视或手术显微镜下被动牵拉试验，先做上斜肌减弱术：鼻上方结膜切口，钩住上直肌、在直视下钩出上斜肌并提起按压滑车部位确认为上斜肌，钝性分离、用不吸收缝线或硅胶条制作肌肉两端套环缝线，离断肌腱或不做缝线直接断腱、电凝止血；再做结膜切口并分离，分别钩取水平直肌，分离止血，套环缝线，离断肌腱、测量距离、后退、缩短或折叠、固定巩膜缝线，检查眼位、缝合伤口，涂抗菌素眼膏、无菌纱布或贴膜包盖。含上斜肌断腱术、延长术，水平直肌后徙、悬吊和缩短、折叠术。			5	医2护2，每人耗时50-90分钟	79	67	45.3	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7P312	V型斜视矫正术	V pattern strabismus correction	麻醉下、消毒铺巾，贴膜，开睑，在直视或手术显微镜下先做下斜肌减弱术：颞下方结膜切口，钩取下直肌和外直肌、在直视下钩出下斜肌、确认后钝性分离、套环缝线或两把止血钳夹住肌腹，离断肌腱或部分切除或边缘Z型切开，电凝止血，确认无残留肌纤维后固定巩膜缝线；再做结膜切口并分离，分别钩取水平直肌，分离，套环缝线，离断肌腱、测量距离、后退、缩短或折叠、固定巩膜缝线，检查眼位、缝合伤口，涂抗菌素眼膏、无菌纱布或贴膜包盖。含下斜肌后徙、断腱边缘切开术，水平直肌后徙、悬吊和缩短、折叠术，治疗V型外斜视V型内斜视伴有斜肌异常。			5	医2护1，每人耗时50-80分钟	79	63	43.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7P313	斜肌加强术	Oblique muscle strengthening	麻醉，消毒铺巾，贴膜，开睑，在直视或显微镜下手术，被动牵拉试验判断手术肌肉有无抵抗。做结膜切口，钩取斜肌并确定，制作斜肌折叠缝线，再次被动牵拉试验。检查眼位及眼球运动，缝合伤口，涂抗菌素眼膏、无菌纱布或眼贴膜包盖。含斜肌折叠术、缩短术。			5	医2护1，每人耗时50-80分钟	79	67	44.5	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计目 录分类	病案首 页费用 分类
HEV7P314	斜肌减弱术	Oblique muscle weakening	麻醉，消毒铺巾，贴膜，开睑，在直视或显微镜下手术，被动牵拉试验。做结膜切口，在直视下钩出斜肌并确定，钝性分离、用不吸收缝线或硅胶条制作肌肉两端套环缝线，离断肌腱或不做缝线直接断腱、止血；再次被动牵拉试验。检查眼位及眼球运动，缝合伤口，涂抗菌素眼膏、无菌纱布或眼贴膜包盖。含斜肌断腱术、部分切除或部分断腱、肌鞘内断腱松解术、断腱延长术。			5	医2护1，每人耗时40-60分钟	79	63	42.9	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7P315	两条直肌移位联结术	Jensen's surgery	麻醉，消毒铺巾，贴膜，开睑，在直视或手术显微镜下做结膜切口，分别钩取直肌、用睫状血管分离器分离并保留睫状血管，肌肉套环缝线，离断肌腱、电凝止血或直接联结相邻上下外直肌、赤道后结扎固定，检查眼位及眼球运动，调节缝线位置及松紧至眼位正位，缝合伤口，涂抗菌素眼膏、无菌纱布或眼贴膜包盖。含部分移位、联结和全部移位、联结术，睫状血管保留术。			5	医2护2，每人耗时40-80分钟	79	67	44.9	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7P316	直肌调整缝线术	Adjustable suture for rectus muscle techniques	麻醉，消毒铺巾，贴膜，开睑，在直视或手术显微镜下做结膜切口，钩取直肌，分离，套环缝线，离断肌腱、电凝止血，测量距离，后徙或缩短，制作穿过巩膜板层的调整缝线，安置可调整的滑动结并固定，缝合伤口，无菌纱布或贴膜包盖双眼。含斜视过矫或欠矫、多次眼肌手术、瘢痕粘连。			5	医2护1，每人耗时40-50分钟	69	55	37.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7P317	分离性垂直偏斜(DVD)矫正术	Surgery for dissociated vertical deviation (DVD)	麻醉，消毒铺巾，贴膜，开睑，在直视或手术显微镜下做结膜切口，钩取上直肌，分离，止血，套环缝线、离断肌腱、上直肌超常量后退或赤道后巩膜固定缝线，检查眼位和眼球运动，缝合伤口、无菌纱布或贴膜包盖。含上直肌超常量后徙术、上直肌后固定术。			5	医2护2，每人耗时40-60分钟	64	55	36.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEV7Q301	眼外肌连接术	Connection of extraocular muscles	麻醉，消毒铺巾，贴膜，开睑，在直视或手术显微镜下做结膜切口，分别钩取眼外肌、分离电凝止血，相邻肌肉在肌肉附着点后8毫米处或大于8毫米处相互套环缝线连接固定。检查眼位及眼球运动，缝合伤口，涂抗菌素眼膏、无菌纱布或眼贴膜包盖。不含水平直肌减弱术或水平直肌加强术。			5	医2护1，每人耗时0.5-1小时	69	63	39.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HEZ4K301	光动力疗法(PDT)	Photodynamic therapy (PDT)	治疗眼散瞳。测量患者身高体重，配置光敏剂。按光敏剂要求的时速静脉注入光敏剂。眼部表面麻醉、将接触镜镜面涂耦合剂后安置于角膜表面。应用相应的光动力激光治疗机进行治疗，与眼底影像学资料，确定以激光治疗病变部位治疗。结束时取下治疗镜，眼部滴用抗菌药物滴眼液。			4	医1护1，每人耗时60-80分钟	69	55	37.3	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费

项目编码	项目名称 (中文)	项目名称 (英文)	项目内涵	必需耗材	可选耗材	低值 耗材 分档	基本人力消 耗及耗时	技 术 难 度	风 险 程 度	人力资 源消耗 相对值	计 量 单 位	说 明	特殊情 况资源 消耗调 整系数	收费票 据分类	会计 科目 分类	病案首 页费用 分类
HEZ6N301	硅油取出术	Removal of silicone oil	麻醉，消毒铺巾，开睑，置手术贴膜，连接眼内灌注管道至积液盒，连接取油管道至积液盒，连接积液盒及光导纤维至玻切机，应用倒像系统、眼内照明系统、光学透镜辅助手术，在手术显微镜下切开结膜，电凝或压迫止血，巩膜穿刺，眼内灌注建立，应用玻璃体切除辅助硅油取出，探查眼底。关闭伤口，消毒纱布遮盖。不含视网膜再修复。	硅油取出管道，玻璃体切割器	笛针，膨胀气体，照明光纤	5	医3护1，每人耗时1-1.5小时	69	67	42.3	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HF	(五) 耳部															
HFA	1. 耳															
HFA6K301	耳后扩张器埋置术	Retroauricular tissue expander implantation	麻醉，消毒铺巾，设计切口，切开剥离形成皮下腔隙，止血，置入扩张器，放置负压引流，分层缝合切口，加压包扎。	外固定材料，皮肤扩张器		7	医2护2，每人耗时1-2小时	56	59	36.0	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HFA6R301	耳后骨膜下脓肿切开引流术	Posterior auricular subperiosteal abscess incision and drainage	麻醉，消毒铺巾，耳后切开，暴露脓腔，盐水及抗生素冲洗，刮出肉芽组织及坏死组织，防止引流。包扎。	引流装置		4	医2护1，每人平均耗时1小时	18	31	14.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HFA6R302	耳部脓肿切开引流术	Auricular abscess incision and drainage	包括耳前瘻管、皮脂腺囊肿、第一鳃裂瘻管感染等切开引流。麻醉，消毒铺巾，依感染腔最隆起处或最低处，平行皮纹切开，吸脓，双氧水浸泡，抗菌素冲洗，引流。	引流装置		4	医2护1，每人平均耗时30分钟	11	23	8.8	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HFA6U301	耳前瘻管切除术	Anterior auricular fistula resection	麻醉，消毒铺巾，沿瘻管外口注入美蓝示踪。瘻管切除，有因反复感染外漏口已瘢痕闭死的瘻管连同与其粘连之表皮瘢痕切除，如伤及耳廓软骨，用碘酒再消毒，缝合，加压包扎。能量设备止血。如切除后局部缺皮，则需转移皮瓣缝合。不含局部皮瓣移植术。			4	医2护1，每人平均耗时1.5小时	40	38	24.7	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HFA7P301	耳后瘻孔修补术	Posterior auricular fistula repair	消毒铺巾，局部麻醉，探查耳后瘻孔，清理瘻孔周围坏死组织，缝合瘻管，包扎。能量设备止血。			4	医2护1，每人平均耗时1小时	18	31	14.4	单侧			手术费	手术收入	3. 治疗类： (10) 手术治疗费
HFB-HFC	2. 外耳															