

甘肃省省级医疗服务项目价格（2017版）

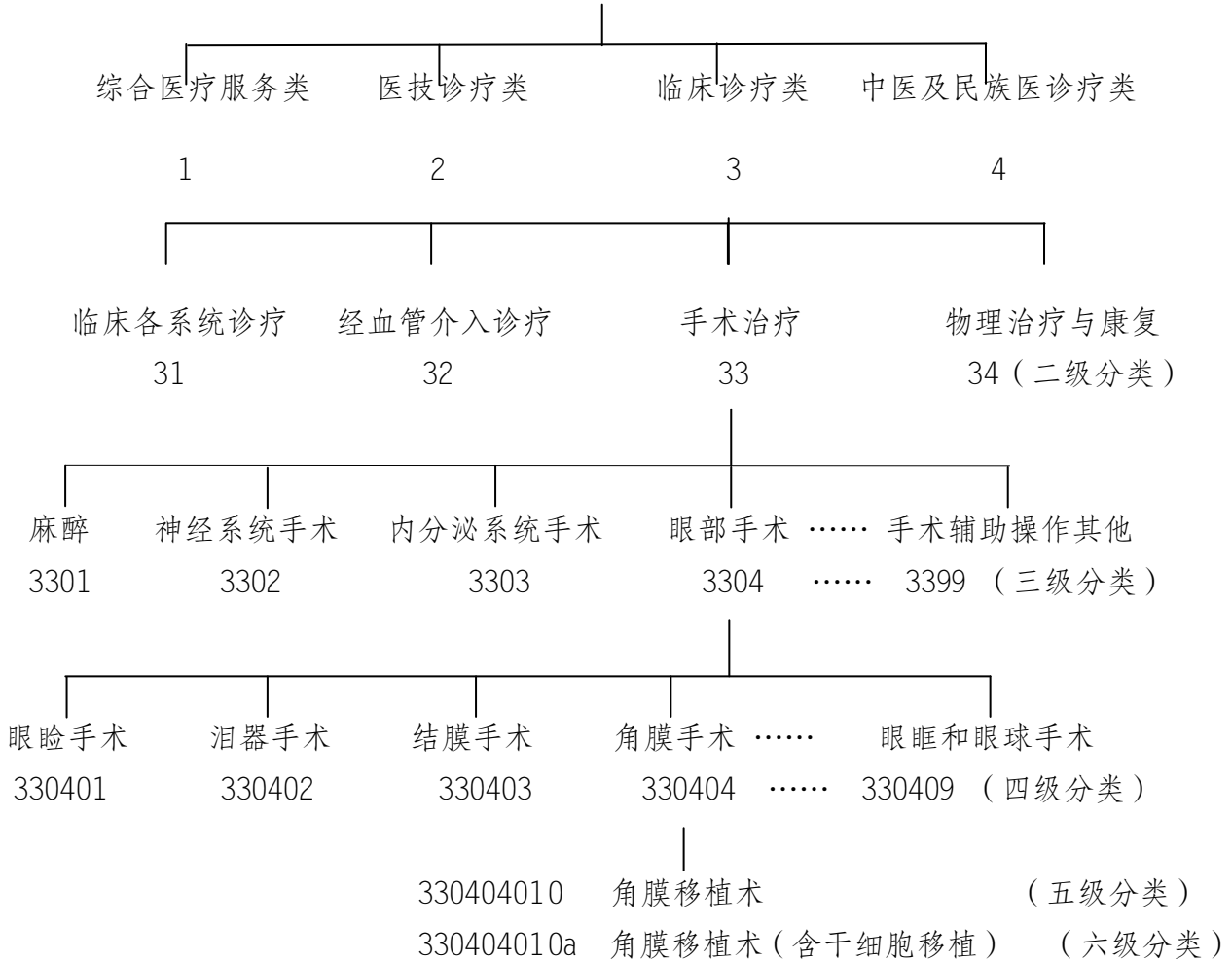
使用说明

《甘肃省省级医疗服务项目价格（2017版）》（以下简称2017版）是贯彻落实深化医药卫生体制改革精神，取消公立医院药品加成、同步调整医疗服务价格，项目价格涵盖甘肃省发展和改革委员会、甘肃省卫生和计划生育委员会、甘肃省人力资源和社会保障厅印发的《甘肃省省级医疗服务项目价格（2017版）》（甘发改收费〔2017〕753号）和《关于规范调整部分医疗服务项目价格的通知》（甘发改收费〔2018〕301号）文件的项目价格，共计8443项，分三部分。其中第一部分为基本医疗服务项目价格，共计8045项（见附件1）；第二部分为市场调节价的医疗服务项目，共计394项（见附件2）；第三部分为特需医疗服务项目，共计4项（见附件3）。

一、项目分类

《甘肃省省级医疗服务项目价格（2017版）》采用六级分类法。其中第一级分为综合医疗服务类、医技诊疗类、临床诊疗类、中医及民族医诊疗类，每类下设第二至四级分类，第五级为医疗服务价格项目，共计3847项，第六级为项目属下的子项目，共计6133项。其中临床诊疗类中“临床各系统诊疗”和“手术治疗”两类参照国际疾病分类（ICD-9-CM）的分类格式，按解剖部位从上至下，由近端到远端，由浅层到深层原则排序。举例如下：

医疗服务项目价格



二、体例说明

《甘肃省省级医疗服务项目价格（2017版）》设财务分类、项目编码、项目名称、项目内涵、除外内容、计价单位、说明、最高限价八个栏目。

（一）财务分类

财务分类是根据财政部和卫生部《医院财务制度》规定的医疗收入项目类别确定。财务分类码采用大写英文字母，其中：B为诊查费、C为床位费、D为检查费、E为治疗费、F为护理费、G为手术费、H为检验费、I为材料费、J为其它收费。

(二) 项目编码

项目编码采用顺序码，设为9位。从左至右第1位为一级分类码，第2位为二级分类码，第3—4位为三级分类码，第5—6位为四级分类码，第7—9位为项目顺序码。部分类别项目因分类简单，无第三、四级分类，分类编码记为“00”。子项目采用大写英文字母A、B、C作为顺序码。

(三) 项目名称

为中文标准名称，部分项目名称中在括号内列出西文名称或缩写。

(四) 项目内涵

表示项目的服务范围、内容、方式和手段。项目内涵使用“含”、“不含”、“包括”三个专用名词进行界定：

1.含：指该项目应当提供的服务内容，不得单独分解收费。特殊情况下，由于患者病情需要只提供其中部分服务内容,也按此标准计价。

2.不含：指可另单独计价的服务内容。

3.包括：指与该项目不同的服务内容或技术方法，按该项目价格计价。

(五) 除外内容

可另行收费的特殊卫生材料。

(六) 计价单位

提供该项目服务时的基本计价方式。

(七) 说明

项目价格在计价时需要特别说明的相关事宜。

(八) 最高限价

公立医疗机构提供的医疗服务执行最高限价，下浮不限。

医用特殊卫生材料的价格以医疗机构实际进价为准，向患者单独收取。

三、其它说明

(一) 为精简项目数量，对于一些服务性质相同且成本相近的项目进行了适当归并，查找时请注意项目内涵中“包括”的内容。

(二) 2017 版项目为最小计价单位项目，各级医疗机构不得再自立或进行拆分。

(三) 2017 版项目价格不包括非医疗的经营性服务、医学科研项目 and 预防保健机构提供的公共卫生服务项目价格。

(四) 新增医疗服务项目及特殊卫生材料按照《关于公立医院新增医疗服务项目价格受理审核工作的通知》(甘发改收费〔2016〕605 号) 有关规定执行。

(五) 实行市场调节价的医疗服务项目管理按照《关于放开公立医疗机构部分医疗服务项目价格管理权限有关问题的通知》(甘发改收费〔2017〕375 号) 有关规定执行，项目按 2017 版附件 2 执行。

(六) 特需医疗服务价格管理按照《甘肃省特需医疗服务价格管理办法》(甘发改收费〔2017〕297 号) 有关规定执行，项目按 2017 版附件 3 执行。

(七) 2017 版项目价格除另有说明外，不含药品、临床用血。

（八）本项目价格的制定，不区分设备（试剂）的规格、型号和产地。医疗机构取得大型医用设备配置许可证后，方可执行相应项目价格。

（九）三类特殊耗材定义：

1.特殊缝线：指用于神经、血管、肌腱、韧带、内脏、眼球、面颈部等重要部位，愈合功能恢复良好、局部刺激反应小、缝合伤口外观完整通畅，缩短手术时间，提高手术质量，减少感染机会，力求达到对重要器官最小损伤程度的缝线。

2.止血材料：指用于颅脑、头面颈、甲状腺、心脏、肝胆胰脾肾等部位，血液丰富、手术创面较大、结扎止血无效、弥漫性渗血手术的一次性止血材料。

3.功能性敷料：指特殊专科使用，具有促进伤口愈合、减少瘢痕、止痛功能的敷料。