

阜阳市医疗保障局

阜医保函〔2026〕7号

关于制定综合诊查、超声检查、精神治疗、放射治疗及康复类医疗服务项目价格的通知

各县市区医疗保障局，市属及以下公立医疗机构：

按照安徽省医疗保障局《关于规范整合综合诊查、超声检查、精神治疗、放射治疗及康复类医疗服务价格项目的通知》（皖医保发〔2025〕18号）要求，在统一执行省级规范整合结果和支付类别、支付范围基础上，经研究，我局制定了综合诊查等五类医疗服务价格项目价格。现就有关事项通知如下：

一、制定项目价格

制定市属三级及以下公立医疗机构最高政府指导价（详见附件1、2、3、4、5，其中一档指市属三级及二级专科医院，二档指县市区属三级医院，三档指市属二级综合及县市区属二级专科医院，四档指县市区属二级综合医院，五档指一级及以下基层医

疗机构)，公立医疗机构实际收费标准在不高于政府指导价的基础上，下浮幅度不限。原尾数保留政策不变。床位费（单人间）项目实行自主定价，公立医疗机构于3月27日前报送《市场调节价备案表》，市医保局统一发函执行。

二、项目支付标准

公立医疗机构医疗服务价格项目的医保最高支付标准与该公立医疗机构最高收费标准一致（有特殊规定的除外）；定点非公立医疗机构的医保最高支付标准不高于同级别、同类别公立医疗机构的医保最高支付标准。按“床位·日”计收的普通床位费医保最高支付标准为37元。

三、有关要求

（一）市医疗保障基金管理中心负责医保信息系统项目数据库更新维护，各县市区医保部门指导属地医疗机构做好项目数据库对照匹配等工作。

（二）各医疗机构严格执行整合后的医疗服务价格项目，严格按照价格政策规定和临床诊疗规范向患者提供服务并收取费用，严格规范医疗服务价格行为，认真做好医疗服务项目价格公示和政策解读，落实好住院费用清单、明码标价等相关规定，自觉接受社会监督。

（三）本通知自2026年4月1日起执行。各医疗机构于2026年3月31日24时前完成整合前项目费用上传工作。执行中遇到

问题，及时向市医保局反馈。

- 附件：1.整合后综合诊查类医疗服务价格项目表
2.整合后超声检查类医疗服务价格项目表
3.整合后精神治疗类医疗服务价格项目表
4.整合后放射治疗类医疗服务价格项目表
5.整合后康复类医疗服务价格项目表



附件 1

整合后综合诊查类医疗服务价格项目表

使用说明：

1. “价格构成”指项目价格应涵盖的各类资源消耗，用于确定计价单元的边界，不应作为临床技术标准理解，不是实际操作方式、路径、步骤、程序的强制性要求，价格构成中包含，但个别临床实践中非必要、未发生的，无需强制要求公立医疗机构减计费用。所列“设备投入”包括但不限于操作设备、器具及固定资产投入。
2. “加收项”指同一项目以不同方式提供或在不同场景应用时，确有必要制定差异化收费标准而细分的一类子项。
3. “基本物质资源消耗”指原则上限于不应或不必要与医疗服务项目分割的易耗品，包括但不限于各类消毒用品、储存用品、清洁用品、个人防护用品、标签、垃圾处理用品、腕带、病历纸张、冲洗液、润滑剂、压舌板、滑石粉、一般物理检查器具、治疗巾（单）、棉球、棉签、纱布（垫）、普通绷带、固定带、治疗护理盘（包）、普通注射器、护（尿）垫、中单、冲洗工具、备皮工具、灌注器、输液贴、牙垫、一次性冰袋、新生儿洗浴用品、导尿管、包裹单（袋）、软件的版权、开发、购买等。基本物质资源消耗成本计入项目价格，不另行收费。
4. “计价单位”中的“学科”划分以医院内部实际设置科室为准。
5. “知名专家”与医师技术水平高度关联，参照国家统一评选认定的头衔或省级及以上卫生健康主管部门相关规定，如“享受国务院特殊津贴、两院院士、国医大师、国家名中医”等；不以“医学会专科分会主委、医师协会专科医师分会主委、省级卫生健康突出贡献中青年专家”等社团职务、荣誉称号作为知名专家的认定依据。
6. “床位费”计入不计出，即入院当天按一天计算收费，出院当天不计算收费。日间病房床位费的收费标准同“床位费”。
7. “儿童”指 6 周岁及以下。周岁的计算方法以法律的相关规定为准。
8. 涉及“包括……”“……等”的，属于开放型表述，所指对象不仅局限于表述中列明的事项，也包括未列明的同类事项，以国家级技术规范、临床指南或专家共识中的明确确定性为依据。

序号	项目代码	项目名称	服务产出	价格构成	计价单位	一档价格(元)	二档价格(元)	三档价格(元)	四档价格(元)	五档价格(元)	计价说明	支付分类	分类
1	011101000 010000	一般诊疗费	指基层医疗卫生机构医护人员为患者提供技术劳务的诊疗服务。	所定价格涵盖挂号、诊查、注射（不含药品费）以及药事服务成本等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	次	\	\	\	11	11	1. 一体化管理的行政村卫生室和社区卫生服务站按 8 元收取； 2. 不提供智医助理减收 1 元； 3. 不与各类“门诊诊查费”和“注射费”同时收费； 4. 对于一个疗程内需要提供多次间断性诊疗服务的（如换药、针灸、理疗、推拿等），只收取首次一般诊疗费。	2	诊察费

2	011102020 010000	门诊诊查费（普通 门诊）	指主治及以下医师提供技术劳务的门诊诊查服务，包含为患者提供从建档、了解病情和患者基本情况、阅读检查检验结果、分析诊断、制定诊疗方案或提出下一步诊断建议的医疗服务。	所定价格涵盖首诊建档、信息核实、询问病情、采集病史、查体、一般物理检查、阅读分析检查检验结果、评估病情、诊断、制定诊疗方案、向患者或家属告知、开具处方和治疗单、开具检查检验单、病历书写等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	次	9	8.6	8.1	7.7	7.2		3	诊察 费
	011102020 010001	门诊诊查费（普通 门诊）-副主任医师 （加收）	指副主任医师提供技术劳务的门诊诊查服务，包含为患者提供从建档、了解病情和患者基本情况、阅读检查检验结果、分析诊断、制定诊疗方案或提出下一步诊断建议的医疗服务。		次	9	8.6	8.1	7.7	7.2		3	诊察 费
	011102020 010002	门诊诊查费（普通 门诊）-主任医师 （加收）	指主任医师提供技术劳务的门诊诊查服务，包含为患者提供从建档、了解病情和患者基本情况、阅读检查检验结果、分析诊断、制定诊疗方案或提出下一步诊断建议的医疗服务。		次	14	13.3	12.6	11.9	11.2		3	诊察 费
	011102020 010003	门诊诊查费（普通 门诊）-知名专家 （加收）	指知名专家提供技术劳务的门诊诊查服务，包含为患者提供从建档、了解病情和患者基本情况、阅读检查检验结果、分析诊断、制定诊疗方案或提出下一步诊断建议的医疗服务。		次	40	38	36	34	32		3	诊察 费

3	011102020 020000	门诊诊查费（中医辨证论治）	指主治及以下医师通过望闻问切收集中医四诊信息，依据中医理论进行辨证，分析病因、病位、病性及病机转化，作出证候诊断，同时可结合现代医学，为门诊患者制定诊疗方案。	所定价格涵盖首诊建档、信息核实、询问病情、采集病史、望闻问切、查体、一般物理检查、阅读分析检查检验结果、评估病情、中医辨证分析、诊断、制定诊疗方案、向患者或家属告知、开具处方、开具检查检验单、病历书写等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	次	12	11.4	10.8	10.2	9.6	单次就诊不与“门诊诊查费（普通门诊）”同时收费。	3	诊察费
	011102020 020001	门诊诊查费（中医辨证论治）-副主任医师（加收）	指副主任医师通过望闻问切收集中医四诊信息，依据中医理论进行辨证，分析病因、病位、病性及病机转化，作出证候诊断，同时可结合现代医学，为门诊患者制定诊疗方案。		次	9	8.6	8.1	7.7	7.2		3	诊察费
	011102020 020002	门诊诊查费（中医辨证论治）-主任医师（加收）	指主任医师通过望闻问切收集中医四诊信息，依据中医理论进行辨证，分析病因、病位、病性及病机转化，作出证候诊断，同时可结合现代医学，为门诊患者制定诊疗方案。		次	13	12.4	11.7	11.1	10.4		3	诊察费
	011102020 020003	门诊诊查费（中医辨证论治）-知名专家（加收）	指知名专家通过望闻问切收集中医四诊信息，依据中医理论进行辨证，分析病因、病位、病性及病机转化，作出证候诊断，同时可结合现代医学，为门诊患者制定诊疗方案。		次	40	38	36	34	32	省国医名师加收 87 元，国医大师加收 247 元。	3	诊察费
	011102020 030000	门诊诊查费（药学门诊）	指卫生主管部门认定具有药学门诊资质的临床药师，提供技术劳务的门诊药学/中药学服务，包含为患者提供从药学/中药学咨询到用药指导、用药方案调整建议的药学服务。	所定价格涵盖核实信息、药学咨询、评估用药情况、开展药学指导、协助制定用药方案、干预或提出药物重整建议、建立门诊药历等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	次	7.2	6.8	6.5	6.1	/	1. 本项目的药学服务涵盖西药、中药及民族药。 2. 本项目适用范围为二、三级医疗机构。	3	诊察费

4	011102020 030001	门诊诊查费（药学门诊）-副主任（中）药师（加收）	指卫生主管部门认定具有药学门诊资质的副主任（中）药师，提供技术劳务的门诊药学/中药学服务，包含为患者提供从药学/中药学咨询到用药指导、用药方案调整建议的药学服务。		次	4.5	4.3	4.1	3.8	3.6		3	诊察费
	011102020 030002	门诊诊查费（药学门诊）-主任（中）药师（加收）	指卫生主管部门认定具有药学门诊资质的主任（中）药师，提供技术劳务的门诊药学/中药学服务，包含为患者提供从药学/中药学咨询到用药指导、用药方案调整建议的药学服务。		次	9	8.6	8.1	7.7	7.2		3	诊察费
5	011102020 040000	门诊诊查费（护理门诊）	指主管护师及以上护理人员提供技术劳务的门诊护理服务，包含为患者提供从护理咨询到护理查体评估、制定护理方案的护理服务。	所定价格涵盖核实信息，护理服务、护理咨询、护理查体评估、护理指导及制定护理方案、护理记录等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	次	7.2	6.8	6.5	6.1	5.8	收费范围限国家卫生健康主管部门准许开展的护理门诊。	3	诊察费
6	011102020 050000	门诊诊查费（便民门诊）	指针对复诊患者，提供开具药品、耗材、检查检验处方接续的门诊服务。	所定价格涵盖信息核实、开单等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	次	1	1	1	1	1	互联网远程便民诊查费参照执行。	3	诊察费
7	011102020 060000	急诊诊查费（普通）	指在急诊区域内，包含为患者提供从建档、了解病情和患者基本情况、分析诊断、制定诊疗方案或提出下一步诊断建议的医疗服务。	所定价格涵盖急诊建档、信息核实、询问病情、采集病史、查体、一般物理检查、阅读分析检查检验结果、评估病情、诊断、制定诊疗方案、及时向患者或家属告知、开具处方和治疗单、开具检查检验单、病历书写等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	次	18	17.1	16.2	15.3	14.4		3	诊察费

8	011102020 070000	急诊诊查费（留观）	指医师对急诊留观患者进行的诊查服务，并根据病情制定诊疗方案。	所定价格涵盖留观建档、巡视患者、密切观察患者病情及生命体征变化、病史采集、查体、一般物理检查、阅读分析检查检验结果、评估病情、诊断、制定诊疗方案、开立医嘱、病历书写、病情告知等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	日	15	14.3	13.5	12.8	12	1. 门诊诊查费（留观）参照执行； 2. 当天转住院的， 门/急诊诊查费（留观）与住院诊查费用（普通）不得同时收取。	3	诊察费
	011102020 070001	急诊诊查费（留观）-急诊抢救室（加收）	指医师对急诊抢救室中急诊留观患者进行的诊查服务，并根据病情制定诊疗方案。	所定价格涵盖信息核实、开单等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	日	10	9.5	9	8.5	8		3	诊察费
9	011102030 010000	住院诊查费（普通）	指医师对住院患者进行每日的诊查服务，根据病情变化制定及调整诊疗方案。	所定价格涵盖住院建档、查房、观察患者病情及生命体征变化、病史采集、查体、一般物理检查、阅读分析检查检验结果、评估病情、诊断、制定诊疗方案、病历书写、开立医嘱、病情告知等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	日	25	23.4	22.5	21.3	20		1	诊察费
10	011102030 020000	住院诊查费（临床药学）	指临床药师结合患者病情和用药情况，参与临床医师住院巡诊，协同制定个体化药物治疗方案，并进行用药监护和用药安全指导的药学服务。	所定价格涵盖参与住院巡诊、协同制定个体化药物治疗方案、疗效观察、药物不良反应监测、安全用药指导、干预或提出药物重整等建议、建立药历等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	日	11.7	11.1	10.5	9.9	9.4	符合规定资质的临床药师参与临床医师住院巡诊，每日收取 13 元；住院天数≤30 天的，收取费用不超过 39 元；住院天数>30 天的，每 30 天（含）收取费用不超过 39 元，最高收费不超过 78 元。	2	诊察费
11	011102040 010000	互联网诊查费（首诊）	指中级职称及以下医务人员通过互联网医疗服务平台提供技术劳务的首次诊疗服务，包含为患者提供从问诊到诊断，制定诊疗方案或提出下一步诊疗建议。	所定价格涵盖信息核实、在线问诊、记录分析、制定诊疗方案或建议，必要时在线开具处方等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	次	8	7.6	7.2	6.8	6.4	收费范围限国家卫生健康主管部门准许通过互联网方式开展的首诊服务。	3	诊察费

11	011102040 010001	互联网诊查费（首诊）-副主任医师（加收）	指副主任医师通过互联网医疗服务平台提供技术劳务的首次诊疗服务，包含为患者提供从问诊到诊断，制定诊疗方案或提出下一步诊疗建议。		次	8	7.6	7.2	6.8	6.4		3	诊察费
	011102040 010002	互联网诊查费（首诊）-主任医师（加收）	指正主任医师通过互联网医疗服务平台提供技术劳务的首次诊疗服务，包含为患者提供从问诊到诊断，制定诊疗方案或提出下一步诊疗建议。		次	12	11.4	10.8	10.2	9.6		3	诊察费
	011102040 010003	互联网诊查费（首诊）-知名专家（加收）	指知名专家通过互联网医疗服务平台提供技术劳务的首次诊疗服务，包含为患者提供从问诊到诊断，制定诊疗方案或提出下一步诊疗建议。		次	36	34.2	32.4	30.6	28.8		3	诊察费
12	011102040 020000	互联网诊查费（复诊）	指医务人员通过互联网医疗服务平台提供技术劳务的复诊诊疗服务，包含为患者提供从问诊到诊断，制定诊疗方案或提出下一步诊疗建议。	所定价格涵盖信息核实、在线问诊、查阅既往病历及检查报告、记录分析、制定诊疗方案或建议，必要时在线开具处方等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	次	8	7.6	7.2	6.8	6.4	1. 收费范围限国家卫生健康主管部门准许通过互联网方式开展的复诊服务； 2. 公立医疗机构开展互联网复诊，由不同级别医务人员提供服务，均按此标准收费。	3	诊察费
13	011103000 010000	院前急救费	针对急危重症患者，医护人员制定抢救方案，在院前组织开展现场紧急救治。	所定价格涵盖组织人员、观察、实施抢救、监测生命体征、记录、制定方案等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	次	50	47.5	45	42.5	40	“院前”以物理空间为分界标准。	1	治疗费
14	011104000 010000	院内抢救费（常规）	针对急危重症患者，由单临床学科医务人员制定抢救方案，在院内组织开展现场紧急救治，不含心肺复苏术。	所定价格涵盖组织人员、观察、实施抢救、记录、制定方案等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	日	140	133	126	119	112		1	治疗费

15	011104000 020000	院内抢救费（复杂）	针对急危重症患者，由两个及以上临床学科医务人员联合制定抢救方案，在院内组织开展现场紧急救治，不含心肺复苏术。	所定价格涵盖组织人员、观察、实施抢救、记录、制定方案等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	日	280	266	252	238	224	护理、药学不作为单独临床学科计价。	1	治疗费
16	011104000 030000	心肺复苏术	指手术室内外所有行心肺复苏的治疗，使患者恢复自主循环和呼吸。	所定价格涵盖组织人员、观察、实施心肺复苏等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	次	210	199.5	189	178.5	168		1	治疗费
	1105	床位费									1. 独立卫浴 指配有蹲/坐便器、热淋浴和洗手盆，缺少其中一项视为无独立卫浴； 2. 精神科封闭病区无独立卫浴的床位费暂按原价格执行。		
17	011105000 010000	床位费（单人间）	指住院期间为患者提供的单人病房及相关设施（病房内使用面积不少于 15 m ² 、独立卫浴、电视机、无线网、沙发、茶几、活动餐桌、双摇床、陪护椅、衣柜，病区内设宣教室、活动室）。	所定价格涵盖床单位必备设施，包括但不限于腕带、病人服装、文档资料及管理、床单位设备及布草、独立卫浴、能源消耗、医疗垃圾及污水处理、病房控温设施及维护等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	床位·日	自主定价	自主定价	自主定价	自主定价	自主定价	病房无独立卫浴的执行政府指导价，按 37 元收取。	2	床位费
18	011105000 020000	床位费（二人间）	指住院期间为患者提供的双人病房床位及相关设施（病房内每床使用面积不少于 15 m ² 、独立卫浴、无线网、活动餐桌、双摇床、陪护椅、衣柜）。	所定价格涵盖床单位必备设施，包括但不限于腕带、病人服装、文档资料及管理、床单位设备及布草、独立卫浴、能源消耗、医疗垃圾及污水处理、病房控温设施及维护等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	床位·日	56	53	51	50	49	1. 病房无独立卫浴的按 23 元收取； 2. 病房有独立卫浴但不满足服务产出病房设施要求的，每少一项减收 5 元。	2	床位费
19	011105000 030000	床位费（三人间）	指住院期间为患者提供的三人病房床位及相关设施（病房内每床使用面积不少于 10 m ² 、独立卫浴、无线网、活动餐桌、双摇床、陪护椅、衣柜）。	所定价格涵盖床单位必备设施，包括但不限于腕带、病人服装、文档资料及管理、床单位设备及布草、独立卫浴、能源消耗、医疗垃圾及污水处理、病房控温设施及维护等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	床位·日	46	43	42	41	40	1. 病房无独立卫浴的按 17 元收取； 2. 病房有独立卫浴但不满足服务产出病房设施要求的，每少一项减收 5 元。	2	床位费

20	011105000 040000	床位费（多人间）	指住院期间为患者提供的多人间（四人及以上）病房床位及相关设施（病房内每床使用面积不少于 8 m ² 、独立卫浴、无线网、活动餐桌、双摇床、陪护椅、衣柜）。	所定价格涵盖床单位必备设施，包括但不限于腕带、病人服装、文档资料及管理、床单位设备及布草、能源消耗、医疗垃圾及污水处理、病房控温设施及维护等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	床位 · 日	36	36	36	36	36	1. 病房无独立卫浴的按 12 元收取； 2. 病房有独立卫浴但不满足服务产出病房设施要求的，每少一项减收 5 元。	1	床位费
	011105000 040100	床位费（多人间）-临时床位（扩展）	指病房外加床。	所定价格涵盖床单位必备设施，包括但不限于腕带、病人服装、文档资料及管理、床单位设备及布草、能源消耗、医疗垃圾及污水处理、病房控温设施及维护等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	床位 · 日	22	22	22	22	22	1. 病区病房无独立卫浴的按10元收取； 2. 在病房内增加病床的，按加床后实有床位数（含原病床）标准收取床位费。	1	床位费
21	011105000 050000	床位费（急诊留观）	指医疗机构对急诊留观患者提供的留观床及相关设施。	所定价格涵盖床单位必备设施，包括但不限于文档资料及管理、能源消耗、医疗垃圾及污水处理、病房控温设施及维护等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	日	15	15	15	15	15	1. 床位费（门诊留观）参照执行； 2. 办理住院后的患者按相应床位费标准收取； 3. 不与其他床位费同时收取。	1	床位费
	011105000 050001	床位费（急诊留观）-急诊抢救室（加收）	指医疗机构对急诊抢救室中急诊留观患者提供的留观床及相关设施。		日	9	9	9	9	9		1	床位费
22	011105000 060000	床位费（重症监护）	指治疗期间根据病情需要，为患者提供的重症监护病区床位及相关设施。	所定价格涵盖床单位必备设施，包括但不限于腕带、病人服装、文档资料及管理、床单位设备及布草、病房控温设施、中心监护台，监护设备及其他监护抢救设施、空气净化设施、能源消耗、医疗垃圾及污水处理及维护等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	日	62	62	62	62	62	不与其他床位费同时收取。	1	床位费

23	011105000 070000	床位费（层流洁净）	指住院期间根据病情需要，为患者提供达到层流标准的洁净床位及相关设施。	所定价格涵盖床单位必备设施，包括但不限于腕带、病人服装、文档资料及管理、床单位设备及布草、能源消耗、医疗垃圾及污水处理、病房控温设施、全封闭式层流洁净间设施及维护等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	日	300	300	300	300	300	1. 按照中华人民共和国住房和城乡建设部《GB51039-2014综合医院建筑设计规范》，层流洁净床位需满足 I 级洁净用房相关要求；不满足 I 级洁净用房相关要求的层流洁净床位费按 150 元收取； 2. 不与其他床位费同时收取。	2	床位费
24	011105000 080000	床位费（特殊防护）	指住院期间根据病情需要，为患者提供的放射性物质照射治疗或负压病房床位及相关设施。	所定价格涵盖床单位必备设施，包括但不限于腕带、病人服装、文档资料及管理、床单位设备及布草、能源消耗、放射性医疗垃圾及污水处理、病房控温设施、放射性物质防护设施及维护（含放射性污染职业监测或环境监测）等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	日	120	120	120	120	120	不与其他床位费同时收取。	1	床位费
25	011105000 090000	床位费（新生儿）	指医疗机构对新生儿提供的床位及相关设施。	所定价格涵盖床单位必备设施，包括但不限于腕带、服装、文档资料及管理、床单位设备及布草、能源消耗、医疗垃圾及污水处理、病房控温设施及维护等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	日	20	20	20	20	20	1. 早产儿按照纠正胎龄计算出生天数； 2. 可与产妇床位费同时收取。	1	床位费
	011105000 090001	床位费（新生儿）- 母婴同室新生儿（减收）	指医疗机构对母婴同室新生儿提供的床位及相关设施。		日	10	10	10	10	10		1	床位费

26	011105000 100000	新生儿暖箱费	通过各种不同功能的暖箱,保持温度、湿度恒定,达到维持新生儿、早产儿或婴儿基本生命需求的目的。	所定价格涵盖新生儿床位相关设施、暖箱调节、加湿、皮肤温度监测、秤体重、兼备暖箱与辐射台功能、定期清洁消毒、处理用物等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	日	86	86	86	86	86	1. 不与其他床位费同时收取; 2. 不足半日按半日收取。	1	治疗费
27	011105000 110000	家庭病床建床费	根据患者需求,医疗机构派出医务人员改造或指导患者改造床位,使患者部分家庭空间具备作为检查治疗护理场所的各项条件。	所定价格涵盖医疗机构完成家庭病床建床建档(含建立病历)的人力资源和基本物质资源消耗。	次	10	10	10	10	10	收费范围限国家卫生健康主管部门准许提供的家庭病床建床服务。建床后,医疗机构继续上门提供巡诊、护理等各类医疗服务的,按照“上门服务费+医疗服务价格”的方式收费即可,不再以“家庭病床+某服务”的方式设立医疗服务价格项目。	3	治疗费
28	011106000 010000	多学科诊疗费	指征询患者同意,在门诊及住院期间,针对疑难复杂疾病,由两个及以上相关临床学科,具备副主任(中)医师及以上资质的专家组成工作组,共同对患者病情进行问诊、综合评估、分析及诊断,制定全面诊疗方案的医疗服务。	所定价格涵盖病史采集、查体、一般物理检查、阅读分析检查检验结果、综合评估、讨论分析病情、诊断、制定综合诊疗方案、开具处方医嘱(治疗单、检查检验单)、病历书写、病情告知等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	次	460	437	414	391	368	1. 不与各类门诊查费同时收取; 2. 收费范围限国家卫生健康主管部门准许开展的多学科诊疗服务; 3. 计算学科数量时,药学、护理及患者住院所在学科不作为单独临床学科计算; 4. 门诊查时间每次不少于20分钟,住院查时间每次不少于30分钟。	3	诊察费

29	011106000 020000	会诊费（院内）	指因患者病情需要，在科室间进行的临床多学科参与会诊制定诊疗方案。	所定价格涵盖病史采集、查体、一般物理检查、阅读分析检查检验结果、病情分析、提供诊疗方案、开具处方医嘱（治疗单、检查检验单）等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	学科·次	13	12.5	11.7	11.1	10.4	护理、药学不作为单独临床学科计价。	1	诊察费
	011106000 020001	会诊费（院内） - 副主任医师（加收）	指因患者病情需要，在科室间请副主任医师进行的临床多学科参与会诊制定诊疗方案。		学科·次	5	4.8	4.5	4.3	4		1	诊察费
	011106000 020002	会诊费（院内） - 主任医师（加收）	指因患者病情需要，在科室间请主任医师进行的临床多学科参与会诊制定诊疗方案。		学科·次	10	9.5	9	8.5	8		1	诊察费
30	011106000 030000	会诊费（院外）	指因患者病情需要，在医院间进行的临床多学科参与会诊制定诊疗方案。	所定价格涵盖病史采集、查体、一般物理检查、阅读分析检查检验结果、病情分析、提供诊疗方案等所需的人力资源和基本物质资源消耗。（不含通勤、住宿等非医疗成本）	学科·次	15	14.3	13.5	12.8	12	1. 本埠院外会诊按照“上门服务费+会诊费（院外）”的方式收费； 2. 护理、药学不作为单独临床学科计价； 3. 外埠院外会诊实行市场调节价。	3	诊察费
	011106000 030001	会诊费（院外） - 副主任医师（加收）	指因患者病情需要，在医院间请副主任医师进行的临床多学科参与会诊制定诊疗方案。		学科·次	5	4.8	4.5	4.3	4		3	诊察费
	011106000 030002	会诊费（院外） - 主任医师（加收）	指因患者病情需要，在医院间请主任医师进行的临床多学科参与会诊制定诊疗方案。		学科·次	10	9.5	9	8.5	8		3	诊察费

31	011106000 040000	会诊费（远程会诊）	指因患者病情需要，邀请方和受邀方医疗机构通过可视视频实时、同步交互的方式开展的远程会诊。	所定价格涵盖通过互联网远程医疗网络系统搭建、维护、邀约、应邀、可视视频实时同步交互、资料上传、问诊、阅读分析检查结果、在线讨论病情、提供诊疗方案、出具诊疗意见报告等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	日	自主定价	自主定价	自主定价	自主定价	自主定价	<p>1. 受邀方为外省医疗机构的，执行受邀方收费标准；受邀方为本省公立医疗机构的，最高收费不超过 600 元。</p> <p>2. 收费范围 限 国 卫 医 发（2018）25 号《互联网诊疗管理办法（试行）》、《互联网医院管理办法（试行）》、《互联网医院基本标准（试行）》准许开展的诊疗服务。</p> <p>3. 护理、药学不作为单独临床学科计价。</p>	3	诊察费
32	011107000 010000	上门服务费	根据患者需求，医疗机构派出医务人员，前往患者指定地点为其提供合法合规的医疗服务。	所定价格涵盖医疗机构派出医务人员的交通成本、人力资源和基本物质资源消耗。	次 · 人	\	\	\	\	\	<p>1. 基层医疗机构执行政府指导价(50元/次·人)，县级以上公立医疗机构实行市场调节价；</p> <p>2. 计价单位“次·人”中的“人”是指每名专业人员。例如由1名医师、1名护理人员同时提供上门服务的，收费为“上门服务费”价格×2；</p> <p>3. “上门服务”是指医疗机构以质量安全为前提，为各类群体上门提供医疗服务，收费采取“上门服务费+医疗服务价格”的方式，即上门服务本身收取一次“上门服务费”，提供的医疗服务、药品、医用耗材等，收费适用本医疗服务执行的医药价格政策；</p> <p>4. 对于医疗机构上门提供的医疗服务，已通过基本公共卫生服务家庭医生签约、长期护理保险等方式提供经费保障渠道的，不得额外收取上门服务费。</p>	3	诊察费

33	011108000 010000	远程监测费	指医技人员为院外患者提供的远程实时监测服务。	所定价格涵盖信息核实、检查设备功能、安置远程监测设备、指导使用、程控打开远程监测设备、数据信息采集、分析判断、结果反馈、提供建议，指导随访等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	日	75	72	70	68	65	1. 具备远程实时监测功能，且实时传输数据至医院端供医生了解病情的装置使用时可收取该项费用。仅具有数据存储功能，不能实时传输数据的设备不得收取此费用； 2. 远程监测范围仅限国家卫生健康主管部门准许开展的心电监护、除颤器监护、起搏器监护等项目。	3	检查费
34	011109000 010000	安宁疗护费	指为疾病终末期或老年患者在临终前提供身体、心理、精神等方面的诊查、护理、照料和人文关怀等服务，控制痛苦和不适症状，提高生命质量，帮助患者舒适、安详、有尊严地离世。	所定价格涵盖患者病情评估、诊查、分级护理、各类评估工具使用、心理及精神疏导、情绪安抚、沟通陪伴、临终关怀、个性化支持等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	日	260	247	234	221	208	“安宁疗护”中所含具体服务事项，以国家卫生行业主管部门文件为准；不与各类“住院诊查费”和“分级护理”同时收费。	2	其他费
35	011109000 020000	救护车转运费	指医疗机构（含 120 急救中心）利用救护车转运患者的使用费用。	所定价格涵盖含救护车交通往返相关管理费、折旧费、消毒费、油耗、司机劳务等所需的人力资源和基本物质资源消耗。不含过路过桥费。	公里	2	2	2	2	2	1. 本项目按照基础费用和里程费用相结合的计价方式收费。基础费用为 40 元（五公里内），里程费为每公里 2 元（超过五公里）； 2. 急危重症需要使用 ECMO、有创呼吸机等生命维持系统带机转运的，按照“救护车转运费+相应设备治疗价格项目”计费； 3. 非急救转运参照本项目收费； 4. 往返里程为患者上车救护地点至救治目的地距离的二倍。	3	其他费
	011109000 020001	救护车转运费-高层人力转运加收（加收）	指医疗机构（含 120 急救中心）高层人力转运患者后，利用救护车转运患者的使用费用。		层	15	15	15	15	15	指二层及以上无电梯人力转运。	3	其他费

36	011109000 030000	航空医疗转运	指医疗机构（含 120 急救中心）利用各类航空器转运患者的使用费用。	所定价格涵盖航空器交通往返相关管理费、折旧费、消毒费、油耗、司机劳务等所需的人力资源和基本物质资源消耗。	次	自主定价	自主定价	自主定价	自主定价	自主定价		3	其他费
----	---------------------	--------	------------------------------------	--	---	------	------	------	------	------	--	---	-----

附件 2

整合后超声检查类医疗服务价格项目表

使用说明：

1. “价格构成”指项目价格应涵盖的各类资源消耗，用于确定计价单元的边界，不应作为临床技术标准理解，不是实际操作方式、路径、步骤、程序的强制性要求。价格构成中包含，但个别临床实践中非必要、未发生的，无需强制要求公立医疗机构减计费用。所列“设备投入”包括但不限于操作设备、器具及固定资产投入。
2. “加收项”指同一项目以不同方式提供或在不同场景应用时，确有必要制定差异化收费标准而细分的一类子项。
3. “扩展项”指同一项目下以不同方式提供或在不同场景应用时，只扩展价格项目适用范围、不额外加价的一类子项，子项的价格按主项目执行。
4. “基本物耗”指原则上限于不应或不必要与医疗服务项目分割的易耗品，包括但不限于各类消杀用品、储存用品、清洁用品、个人防护用品、垃圾处理用品、润滑剂、护（尿）垫、治疗巾（单）、中单、标签、无菌设备保护套、耦合剂、可复用的操作器具、软件（版权、开发、购买）成本等。基本物耗成本计入项目价格，不另行收费。
5. “床旁检查”指因患者病情危重或无法自行前往检查科室，由检查科室人员移动设备至患者病床旁进行检查。
6. “B 型超声检查”和“彩色多普勒超声检查（常规）”中的“部位”，指颅脑、涎腺（含腮腺、颌下腺、引流区淋巴结）、甲状腺（含甲状旁腺、颈部淋巴结）、五官、胸部、腹部（含肝胆胰脾）、胃肠道（含胃、大肠、小肠、肠系膜）、腹膜后（含肾上腺、腹膜后淋巴结）、泌尿系（含肾、输尿管、膀胱、前列腺）、女性生殖系统、男性生殖系统、盆底、乳腺（双侧，含引流区淋巴结）、关节、体表软组织、浅表淋巴结（含颈部、腋窝、腹腔、腹股沟）、周围神经。关节具体指：单个大关节（如：肩、肘、腕、髌、膝、踝关节）、颈椎、胸椎、腰椎、单侧手掌部及指间关节、单侧足趾及趾间关节、单侧颞颌关节、单侧肩锁关节、胸锁关节。应开展双侧超声检查，实际情况中单侧开展的，减半收费。
7. “彩色多普勒超声检查（血管）”和“超声造影（血管）”中的“部位”，指双侧球后血管、双侧颈动脉、双侧锁骨下动脉、双侧椎动脉、腹主动脉、肠系膜动脉、子宫动脉、单侧上肢动脉、单侧下肢动脉、双侧肾动脉、腹腔动脉（含腹腔动脉、脾动脉、肝动脉）、双侧髂动脉、双侧足动脉、双侧颈静脉、单侧上肢静脉、下腔静脉、肝静脉、门脉系统（含门静脉、脾静脉、肠系膜上静脉）、双侧肾静脉、双侧髂静脉、单侧下肢静脉、体表血管、双侧精索静脉。应开展双侧超声血管检查，实际情况中单侧开展的，减半收费。
8. “对比剂”含药品及非药品类对比剂，非药品类对比剂包含在价格构成中，药品类对比剂按药品管理收费。
9. 涉及的对比分析类检查类项目，可按照实际检查次数收费，例如胆囊和胆道收缩功能检查、膀胱残余尿量检查等，在出具报告时体现两次检查的不同结论。
10. “人工智能辅助诊断”是指应用人工智能技术辅助进行的超声检查诊断，不得与主项目同时收费。
11. 涉及“包括……”“……等”的，属于开放型表述，所指对象不仅局限于表述中列明的事项，也包括未列明的同类事项，以国家级技术规范、临床指南或专家共识中的明确性为依据。
12. 术中需行各类超声检查的，按本表中相应项目进行收费。

序号	项目代码	项目名称	服务产出	价格构成	计价单位	一档价格(元)	二档价格(元)	三档价格(元)	四档价格(元)	五档价格(元)	计价说明	支付分类	统计分类
1	012302010010000	A 型超声检查	通过 A 型超声技术, 对组织器官进行超声成像及诊断。	所定价格涵盖设备调试、超声检查、数据分析、数据存储、出具诊断结果(含图文报告)等所需的人力资源 and 基本物质资源消耗。	单侧	10	9.5	9	8.5	8		1	检查费
2	012302020010000	B 型超声检查	通过 B 型超声技术, 对组织器官及病灶进行超声成像及诊断。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、摄取图像、数据分析、数据存储、出具诊断结果(含图文报告)等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	部位	33	31.4	29.7	28.1	26.4		1	检查费
	012302020010001	B 型超声检查-床旁检查(加收)	通过 B 型超声技术, 在床旁对组织器官及病灶进行超声成像及诊断。		次	27	25.7	24.3	23	21.6	在同一次检查中仅加收一次。	2	检查费
	012302020010011	B 型超声检查-腔内检查(加收)	通过 B 型超声技术, 对组织器官腔内及病灶进行超声成像及诊断。		部位	30	28.5	27	25.5	24		1	检查费
	012302020010021	B 型超声检查-立体成像(加收)	通过 B 型超声技术, 对组织器官及病灶进行超声立体成像及诊断。		部位	27	25.7	24.3	23	21.6		2	检查费
	012302020010031	B 型超声检查-排卵监测(减收)	通过 B 型超声技术, 进行排卵监测。		部位	13	12.4	11.7	11.1	10.4		1	检查费
	012302020010100	B 型超声检查-人工智能辅助诊断(扩展)	通过 B 型超声技术, 对组织器官及病灶进行超声成像及诊断。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、摄取图像、数据分析、数据存储、出具诊断结果(含图文报告)等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	部位	33	31.4	29.7	28.1	26.4		1	检查费

3	012302030010000	彩色多普勒超声检查（常规）	通过彩色多普勒超声技术，对组织器官及病灶进行超声成像及诊断。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、摄取图像、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	部位	90	85.5	81	76.5	72		2	检查费
	012302030010001	彩色多普勒超声检查（常规）-床旁检查（加收）	通过彩色多普勒超声技术，在床旁对组织器官及病灶进行超声成像及诊断。		次	27	25.7	24.3	23	21.6	在同一次检查中仅加收一次。	2	检查费
	012302030010011	彩色多普勒超声检查（常规）-腔内检查（加收）	通过彩色多普勒超声技术，对组织器官腔内及病灶进行超声成像及诊断。		部位	35	33.3	31.5	29.8	28		2	检查费
	012302030010021	彩色多普勒超声检查（常规）-立体成像（加收）	通过彩色多普勒超声技术，对组织器官及病灶进行超声立体成像及诊断。		部位	30	28.5	27	25.5	24		2	检查费
	012302030010031	彩色多普勒超声检查（常规）-排卵监测（减收）	通过彩色多普勒超声技术，进行排卵监测。		部位	28	26.6	25.2	23.8	22.4		2	检查费
	012302030010100	彩色多普勒超声检查（常规）-人工智能辅助诊断（扩展）	通过彩色多普勒超声技术，对组织器官及病灶进行超声成像及诊断。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、摄取图像、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	部位	90	85.5	81	76.5	72		2	检查费
4	012302030020000	彩色多普勒超声检查（心脏）	通过彩色多普勒超声技术（包括 M 型超声），观察测量心脏及大血管的形态结构、运动状态、血流动力学情况进行综合分析，作出诊断。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、摄取图像、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	次	220	209	198	187	176		2	检查费

	012302030020001	彩色多普勒超声检查(心脏)-床旁检查(加收)	通过彩色多普勒超声技术(包括M型超声),在床旁观察测量心脏及大血管的形态结构、运动状态、血流动力学情况进行综合分析,作出诊断。		次	27	25.7	24.3	23.0	21.6	在同一次检查中仅加收一次。	2	检查费
	012302030020011	彩色多普勒超声检查(心脏)-心脏负荷超声检查(加收)	通过彩色多普勒超声技术(包括M型超声),观察测量负荷心脏及大血管的形态结构、运动状态、血流动力学情况进行综合分析,作出诊断。		次	120	114.0	108	102.0	96		2	检查费
	012302030020100	彩色多普勒超声检查(心脏)-人工智能辅助诊断(扩展)	通过彩色多普勒超声技术(包括M型超声),观察测量心脏及大血管的形态结构、运动状态、血流动力学情况进行综合分析,作出诊断。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、摄取图像、数据分析、数据存储、出具诊断结果(含图文报告)等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	次	220	209.0	198	187.0	176		2	检查费
	012302030021100	彩色多普勒超声检查(心脏)-彩色多普勒超声心动检查(经食管)(扩展)	通过彩色多普勒超声技术(包括M型超声),观察测量心脏及大血管的形态结构、运动状态、血流动力学情况进行综合分析,作出诊断。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、摄取图像、数据分析、数据存储、出具诊断结果(含图文报告)等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	次	220	209.0	198	187.0	176		2	检查费
5	012302030030000	彩色多普勒超声检查(血管)	通过彩色多普勒超声技术,对相关血管进行超声成像及诊断。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、摄取图像、数据分析、数据存储、出具诊断结果(含图文报告)等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	部位	96	91.2	86.4	81.6	76.8		2	检查费
	012302030030001	彩色多普勒超声检查(血管)-床旁检查(加收)	通过彩色多普勒超声技术,在床旁对相关血管进行超声成像及诊断。		次	27	25.7	24.3	23.0	21.6	在同一次检查中仅加收一次。	2	检查费

	012302030030100	彩色多普勒超声检查（血管）-人工智能辅助诊断（扩展）	通过彩色多普勒超声技术，对相关血管进行超声成像及诊断。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、摄取图像、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	部位	96	91.2	86.4	81.6	76.8		2	检查费
6	012302030040000	彩色多普勒超声检查（弹性成像）	通过彩色多普勒超声弹性成像技术，对病变组织器官及病灶进行超声弹性成像及诊断。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、获取数据、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	器官	106	100.7	95.4	90.1	84.8		2	检查费
	012302030040001	彩色多普勒超声检查（弹性成像）-床旁检查（加收）	通过彩色多普勒超声弹性成像技术，在床旁对病变组织器官及病灶进行超声弹性成像及诊断。		次	27	25.7	24.3	23.0	21.6	在同一检查中仅加收一次。	2	检查费
	012302030040100	彩色多普勒超声检查（弹性成像）-人工智能辅助诊断（扩展）	通过彩色多普勒超声弹性成像技术，对病变组织器官及病灶进行超声弹性成像及诊断。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、获取数据、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	器官	106	100.7	95.4	90.1	84.8		2	检查费
7	012302030050000	彩色多普勒超声检查（胎儿）	通过彩色多普勒超声技术，对胎儿进行超声成像及诊断。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、摄取图像、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	胎·次	150	142.5	135	127.5	120		2	检查费
	012302030050001	彩色多普勒超声检查（胎儿）-床旁检查（加收）	通过彩色多普勒超声技术，在床旁对胎儿进行超声成像及诊断。		次	27	25.7	24.3	23.0	21.6	在同一检查中仅加收一次。	2	检查费
	012302030050011	彩色多普勒超声检查（胎儿）-腔内检查（加收）	通过彩色多普勒超声技术，对胎儿腔内进行超声成像及诊断。		胎·次	20	19.0	18	17.0	16		2	检查费

	012302030050100	彩色多普勒超声检查（胎儿）-人工智能辅助诊断（扩展）	通过彩色多普勒超声技术，对胎儿进行超声成像及诊断。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、摄取图像、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	胎·次	150	142.5	135	127.5	120		2	检查费
	012302030051100	彩色多普勒超声检查（胎儿）-早孕期筛查（扩展）	通过彩色多普勒超声技术，进行早孕期筛查。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、摄取图像、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	胎·次	150	142.5	135	127.5	120	不得与主项目同时收取。	2	检查费
	012302030052100	彩色多普勒超声检查（胎儿）-胎儿血流动力学检查（扩展）	通过彩色多普勒超声技术，进行胎儿血流动力学检查及诊断。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、摄取图像、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	胎·次	150	142.5	135	127.5	120		2	检查费
8	012302030060000	彩色多普勒超声检查（胎儿系统性筛查）	通过彩色多普勒超声技术，对胎儿组织器官进行超声成像及诊断，排查胎儿结构畸形等异常情况。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、摄取图像、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	胎·次	290	275.5	261	246.5	232	“彩色多普勒超声检查（胎儿系统性筛查）”指通过彩色多普勒超声对胎儿系统性（神经、呼吸、消化、心血管、脐带胎盘等）结构性畸形的筛查，胎儿血流动力学及胎儿器官发育情况的检查。	3	检查费
	012302030060001	彩色多普勒超声检查（胎儿系统性筛查）-可疑胎儿产前诊断（加收）	通过彩色多普勒超声技术，对可疑胎儿组织器官进行超声成像及诊断，排查胎儿结构畸形等异常情况。		胎·次	30%	30%	30%	30%	30%		3	检查费

	012302030060100	彩色多普勒超声检查（胎儿系统性筛查）-人工智能辅助诊断（扩展）	通过彩色多普勒超声技术，对胎儿组织器官进行超声成像及诊断，排查胎儿结构畸形等异常情况。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、摄取图像、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	胎·次	290	275.5	261	246.5	232		3	检查费
9	012302030070000	彩色多普勒超声检查（胎儿心脏）	通过各种超声技术，观察测量胎儿心脏及大血管的形态结构、运动状态、血流动力学情况，观测左右心室收缩功能和舒张功能参数，进行综合分析，作出诊断。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、摄取图像、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	胎·次	260	247.0	234	221.0	208		2	检查费
	012302030070100	彩色多普勒超声检查（胎儿心脏）-人工智能辅助诊断（扩展）	通过各种超声技术，观察测量胎儿心脏及大血管的形态结构、运动状态、血流动力学情况，观测左右心室收缩功能和舒张功能参数，进行综合分析，作出诊断。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、摄取图像、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	胎·次	260	247.0	234	221.0	208		2	检查费
10	012302040010000	超声造影（常规）	通过超声检查，对使用对比剂后器官、组织和病灶的大小、形态、回声、血流信息等情况进行成像及分析，并作出诊断。（不含穿刺/插管）	所定价格涵盖使用对比剂操作、设备调试、体位摆放、超声动态观察、获取数据、成像、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	器官	120	114.0	108	102.0	96		2	检查费
	012302040010001	超声造影（常规）-立体成像（加收）	通过超声检查，对使用对比剂后器官、组织和病灶的大小、形态、回声、血流信息等情况进行立体成像及分析，并作出诊断。（不含穿刺/插管）		器官	27	25.7	24.3	23.0	21.6		2	检查费

	012302040010100	超声造影（常规）-人工智能辅助诊断（扩展）	通过超声检查，对使用对比剂后器官、组织和病灶的大小、形态、回声、血流信息等情况进行成像及分析，并作出诊断。（不含穿刺/插管）	所定价格涵盖使用对比剂操作、设备调试、体位摆放、超声动态观察、获取数据、成像、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	器官	120	114.0	108	102.0	96		2	检查费
11	012302040020000	超声造影（血管）	通过超声检查，对使用对比剂后血管的形态、血流、血管病变等信息进行成像及分析，并作出诊断。（不含穿刺/插管）	所定价格涵盖使用对比剂操作、设备调试、体位摆放、超声动态观察、获取数据、成像、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	部位	120	114.0	108	102.0	96		2	检查费
	012302040020100	超声造影（血管）-人工智能辅助诊断（扩展）	通过超声检查，对使用对比剂后血管的形态、血流、血管病变等信息进行成像及分析，并作出诊断。（不含穿刺/插管）	所定价格涵盖使用对比剂操作、设备调试、体位摆放、超声动态观察、获取数据、成像、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	部位	120	114.0	108	102.0	96		2	检查费
	012302050010000	多普勒检查（周围血管）	利用多普勒技术，检测周围血管形态、血流速度和方向来评估血管的功能和病变情况，并作出诊断。	所定价格涵盖设备调试、超声测量、获取数据、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	次	50	47.5	45	42.5	40	“多普勒检查（周围血管）”指根据临床需要，多普勒超声对周围血管内皮功能、硬化状态、静脉回流、踝/趾臂指数等指标的检测。	1	检查费
	012302050010001	多普勒检查（周围血管）-床旁检查（加收）	通过 B 型超声技术，在床旁对组织器官及病灶进行立体成像超声成像及诊断。		次	27	25.7	24.3	23.0	21.6	在同一检查中仅加收一次。	2	检查费
	012302050010100	多普勒检查（周围血管）-人工智能辅助诊断（扩展）	利用多普勒技术，检测周围血管形态、血流速度和方向来评估血管的功能和病变情况，并作出诊断。	所定价格涵盖设备调试、超声测量、获取数据、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	次	50	47.5	45	42.5	40		1	检查费
	012302050020000	多普勒检查（颅内血管）	通过多普勒技术，测定动脉血流方向及速度，对颅底动脉血流动力学进行评价并作出诊断。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、获取数据、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	次	78	74.1	70.2	66.3	62.4		1	检查费

012302050020001	多普勒检查（颅内血管）-床旁检查（加收）	通过多普勒技术，在床旁测定动脉血流方向及速度，对颅底动脉血流动力学进行评价并作出诊断。		次	27	25.7	24.3	23.0	21.6	在同一检查中仅加收一次。	2	检查费
012302050020011	多普勒检查（颅内血管）-特殊方式检查（加收）	通过多普勒技术，测定动脉血流方向及速度并行特殊方式检查，对颅底动脉血流动力学进行评价并作出诊断。		次	45	42.8	40.5	38.3	36	特殊方式检查指发泡试验、CO2试验。	3	检查费
012302050020100	多普勒检查（颅内血管）-人工智能辅助诊断（扩展）	通过多普勒技术，测定动脉血流方向及速度，对颅底动脉血流动力学进行评价并作出诊断。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、获取数据、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	次	78	74.1	70.2	66.3	62.4		1	检查费
012302050021100	多普勒检查（颅内血管）-栓子监测（扩展）	通过多普勒技术进行栓子监测。	所定价格涵盖设备调试、体位摆放、超声检查、获取数据、数据分析、数据存储、出具诊断结果（含图文报告）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	次	78	74.1	70.2	66.3	62.4		3	检查费

附件 3

整合后精神治疗类医疗服务价格项目表

使用说明：

1. “价格构成”指项目价格应涵盖的各类资源消耗，用于确定计价单元的边界，不应作为临床技术标准理解，不是实际操作方式、路径、步骤、程序的强制性要求，价格构成中包含但个别临床实践中非必要、未发生的，无需强制要求公立医疗机构减计费用。所列“设备投入”包括但不限于操作设备、器具及固定资产投入。
2. “加收项”指同一项目以不同方式提供或在不同场景应用时，确有必要制定差异化收费标准而细分的一类子项。
3. “基本物质资源消耗”指原则上限于不应或不必要与医疗服务项目分割的易耗品，包括但不限于各类消毒用品、储存用品、清洁用品、个人防护用品、标签、垃圾处理用品、治疗巾（单）、棉球、棉签、纱布（垫）、普通绷带、固定带、治疗护理盘（包）、护（尿）垫、中单、牙垫、软件（版权、开发、购买）成本等。基本物质资源消耗成本计入项目价格，不另行收费。
4. 涉及“包括……”“……等”的，属于开放型表述，所指对象不仅局限于表述中列明的事项，也包括未列明的同类事项，以国家级技术规范、临床指南或专家共识中的明确性为依据。
5. “心理治疗”指线下或运用线上实时视频交互手段实现的治疗，录音录像等不得按此收费。

序号	项目代码	项目名称	服务产出	价格构成	计价单位	一档价格(元)	二档价格(元)	三档价格(元)	四档价格(元)	五档价格(元)	计价说明	支付分类	统计分类
1	013115000010000	心理治疗（个体）	由精神科医师、心理治疗师针对精神心理障碍患者的精神心理问题，采取合适的心理干预治疗技术，改善患者的心理疾病症状。	所定价格涵盖场所设置、方案制定、沟通治疗等步骤所需的人力资源、设备成本和基本物质资源消耗。	半小时	81	77	72.9	68.9	64.8	不与心理咨询同时收取。	1	治疗费
	013115000010001	心理治疗（个体） —每增加 10 分钟 （加收）			每 10 分钟	20%	20%	20%	20%	20%		1	治疗费
2	013115000020000	心理治疗（家庭）	由精神科医师、心理治疗师针对精神心理障碍家庭的精神心理问题，采取合适的心理干预治疗技术，改善患者家庭的心理疾病症状。	所定价格涵盖场所设置、方案制定、沟通治疗等步骤所需的人力资源、设备成本和基本物质资源消耗。	小时	165	156.8	148.5	140.3	132	不与心理咨询同时收取。	3	治疗费

	013115000020001	心理治疗（家庭） -每增加 20 分钟 （加收）			每 20 分钟	20%	20%	20%	20%	20%		3	治疗费
3	013115000030000	心理治疗（团体）	由精神科医师、心理治疗师采取一对多或多对多的方式，针对精神心理障碍患者的精神心理问题，采取合适的心理干预治疗技术，改善患者的心理疾病症状。	所定价格涵盖场所设置、方案制定、沟通治疗等步骤所需的人力资源、设备成本和基本物质资源消耗。	小时	30	28.5	27	25.5	24	1. 团体治疗人数不得超过15人； 2. 不与心理咨询同时收取。	1	治疗费
	013115000030001	心理治疗（团体） -每增加 20 分钟 （加收）			每 20 分钟	20%	20%	20%	20%	20%		1	治疗费
4	013115000040000	心理咨询	由心理咨询师、心理治疗师针对患者的精神心理问题，采取教育、指导、启发等适宜的咨询沟通手段，缓解患者心理问题。	所定价格涵盖场所设置、方案制定、沟通咨询等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。	次	40	38	36	34	32	不与心理治疗同时收取。	3	治疗费
5	013115000050000	电休克治疗 （ECT）	通过电休克设备对患者进行休克治疗。	所定价格涵盖躯体及精神状况评估、肢体及牙齿保护、电极安放、电刺激、生命体征及意识状态观察、治疗记录等步骤所需的人力资源、设备成本和基本物质资源消耗。	次	180	171	162	153	144	实施多参数监护无抽搐电休克治疗时，可正常收取全身麻醉、注射费等费用。	1	治疗费
6	013115000060000	精神康复治疗（个人）	通过一对一的形式，由专业的人员对相关精神障碍的患者进行康复训练，改善其精神状态。	所定价格涵盖能力评估、计划制定、技能训练、行为干预等步骤所需的人力资源、设备成本和基本物质资源消耗。	半小时	60	57	54	51	48		1	治疗费
	013115000060001	精神康复治疗（个人） -每增加 10 分钟（加收）			每 10 分钟	20%	20%	20%	20%	20%		1	治疗费
7	013115000070000	精神康复治疗（家庭）	通过一对多的形式，由专业的人员对相关精神障碍的患者家庭进行康复训练，改善其精神状态。	所定价格涵盖能力评估、计划制定、技能训练、行为干预等步骤所需的人力资源、设备成本和基本物质资源消耗。	半小时	102	96.9	91.8	86.7	81.6		3	治疗费

	013115000070001	精神康复治疗（家庭）-每增加 10 分钟（加收）			每 10 分钟	20%	20%	20%	20%	20%		3	治疗费
8	013115000080000	精神康复治疗（团体）	通过一对多或多对多的形式，由专业的人员对相关精神障碍的患者进行康复训练，改善其精神功能状态。	所定价格涵盖能力评估、计划制定、技能训练、行为干预等步骤所需的人力资源、设备成本和基本物质资源消耗。	半小时	24	22.8	21.6	20.4	19.2	团体治疗人数不得超过15人。	1	治疗费
	013115000080001	精神康复治疗（团体）-每增加 10 分钟（加收）			每 10 分钟	20%	20%	20%	20%	20%		1	治疗费
9	013115000090000	精神科监护	为处于重性精神病急性发作期的患者提供严密监护服务。	所定价格涵盖对精神病患者进行生命体征、认知、情感、意志行为等方面的监护以及采取预防意外事件发生措施等步骤所需的人力资源、设备成本和基本物质资源消耗。	小时	2.4	2.3	2.2	2	1.9	1. 重性精神病急性发作期患者指出现急性、冲动、自杀、伤人、毁物及有外走、妄想、幻觉和木僵等症状的患者； 2. 精神科监护不可与精神病人护理同时收取。	2	治疗费
10	012417000010000	眼动检查	通过检测眼球运动轨迹等，检测患者的感知运动、持续注意、工作记忆等功能，辅助诊断精神疾病。	所定价格涵盖设备准备、眼动轨迹记录、分析、得出结果等步骤所需的人力资源、设备成本和基本物质资源消耗。	次	30	28.5	27	25.5	24		1	检查费

附件 4

整合后放射治疗类医疗服务价格项目表

使用说明：

1. “价格构成”指项目价格应涵盖的各类资源消耗，用于确定计价单元的边界，不应作为临床技术标准理解，不是实际操作方式、路径、步骤、程序的强制性要求，价格构成中包含，但个别临床实践中非必要、未发生的，无需强制要求公立医疗机构减计费用。所列“设备投入”包括但不限于操作设备、器具及固定资产投入。
2. “加收项”指同一项目以不同方式提供或在不同场景应用时，确有必要制定差异化收费标准而细分的一类子项。
3. “基本物质资源消耗”指原则上限于不应或不必要与医疗服务项目分割的易耗品，包括但不限于各类消杀用品、储存用品、清洁用品、个人防护用品、垃圾处理用品、润滑剂、棉球、棉签、纱布（垫）、护（尿）垫、治疗巾（单）、中单、护理盘（包）、治疗包、注射器、标签、无菌设备保护套、模具、挡板、铅板（模）、蜡模、凡士林、标记笔、可复用的操作器具、软件（版权、开发、购买）成本等。基本物质资源消耗成本计入项目价格，不另行收费。
4. “超长靶区”指直线加速器电子线射野大于 20cm×20cm，X 线射野单边大于40cm。
5. “超高剂量率放疗”指使用超高剂量率（≥40Gy/s）对肿瘤靶区进行照射的放疗方式。
6. “自适应放疗”指在放疗过程中根据肿瘤退缩情况动态调整放疗计划的技术。
7. “运动管理”指基于植入金标、光学体表监测、呼吸控制等技术对周期性运动的肿瘤靶区进行限制、追踪照射或在周期性运动的特定时相控制机器出束照射。
8. 涉及“包括……”“……等”的，属于开放型表述，所指对象不仅局限于表述中列明的事项，也包括未列明的同类事项，以国家级技术规范、临床指南或专家共识中的明确性为依据。

序号	项目代码	项目名称	服务产出	价格构成	计价单位	一档价格(元)	二档价格(元)	三档价格(元)	四档价格(元)	五档价格(元)	计价说明	支付分类	统计分类
----	------	------	------	------	------	---------	---------	---------	---------	---------	------	------	------

1	013401010010000	放疗计划制定	依据模拟定位，勾画放疗靶区和危及器官，制定放疗剂量、危及器官限量，放疗次数和方式等放疗计划。	所定价格涵盖勾画靶区、给定处方剂量、制定放疗计划等过程中所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物耗。	次	600	570	540	510	480	1. 普通放疗的计划制定按 100 元/次收取，每个疗程收费封顶 200 元； 2. 精确放疗（指理由 CT、磁共振等影像技术精准定位和三维 TPS 等精确计划设计、剂量计算的放射治疗技术）的计划制定按 600 元/次收取，每个疗程收费封顶 1200 元。	2	治疗费
	013401010010001	放疗计划制定-调强计划制定（加收）			次	475	451.3	427.5	403.8	380		2	治疗费
	013401010010011	放疗计划制定-立体定向放疗计划制定（加收）			次	570	541.5	513	484.5	456		2	治疗费
2	013401010020000	放疗计划验证	依据靶区及计划制定的方案对放疗计划进行验证，必要时进行调整。	所定价格涵盖固定、摆位、标记、扫描、获取影像、比较、校正、标记及剂量验证等过程中所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物耗。	次	660	627.0	594	561.0	528	每个疗程收费封顶 1400 元。	2	治疗费
	013401020010000	放疗模拟定位	应用 CT 影像技术，进行放疗模拟定位，确定靶区、危及器官，必要时确定射野。	所定价格涵盖模具设计与制作、摆位、体位固定、图像扫描、标记、必要时静脉输注对比剂、定位、获取影像、传输、记录等过程中所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物耗。	次	950	902.5	855	807.5	760	1. “模具设计与制作”包括但不限于体位固定器、射线挡块、剂量补偿物等放疗过程中涉及的各类模具制作步骤； 2. 每个疗程收费封顶2000元。	2	治疗费
3	013401020010001	放疗模拟定位-特殊影像模拟定位（加收）	应用磁共振（MR）、正电子发射计算机断层显像（PET-CT）等特殊影像技术，进行放疗模拟定位，确定靶区、危及器官，必要时确定射野。		次	295	280.3	265.5	250.8	236	1. “特殊影像模拟定位”指使用磁共振（MR）、正电子发射计算机断层显像（PET-CT）等影像完成模拟定位。 2. 每疗程收费封顶 614 元。	2	治疗费

	01340102001 0002	放疗模拟定位-简易模拟定位（减收）	应用B超、X线等简易影像技术，进行放疗模拟定位，确定靶区、危及器官，必要时确定射野。		次	760	722.0	684	646.0	608	简易模拟定位指使用超声、X线定位。	2	治疗费
	01340102001 0011	放疗模拟定位-运动管理（加收）	应用CT影像技术，进行运动管理的放疗模拟定位，确定靶区、危及器官，必要时确定射野。		次	123	116.9	110.7	104.6	98.4	每疗程收费封顶 260元。	2	治疗费
	01340102001 0021	放疗模拟定位-立体定向放疗模拟定位（加收）	应用CT影像技术，进行立体定向的放疗模拟定位，确定靶区、危及器官，必要时确定射野。		次	295	280.3	265.5	250.8	236	每疗程收费封顶 614 元。	2	治疗费
4	01340103001 0000	外照射治疗（普通）	使用医用电子直线加速器产生电子线和光子线，实施体外照射放射治疗。	所定价格涵盖摆位、体位固定、操作设备出束治疗、实时监控、必要时使用射线档块、剂量补偿物等过程中所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物耗。	次	272	258.4	244.8	231.2	217.6		2	治疗费
	01340103001 0001	外照射治疗（普通）-超长靶区（加收）	使用医用电子直线加速器产生电子线和光子线，实施体外照射超长靶区放射治疗。		次	95	90.3	85.5	80.8	76		2	治疗费
	01340103001 0011	外照射治疗（普通）-超高剂量率放疗（加收）	使用医用电子直线加速器产生电子线和光子线，实施体外照射超高剂量率放射治疗。		次	272	258.4	244.8	231.2	217.6		3	治疗费
5	01340103002 0000	外照射治疗（光子线-适形）	基于放疗计划，使用医用电子直线加速器或钴-60远距离治疗机等产生光子射线，实施外照射治疗。	所定价格涵盖治疗摆位、体位固定、操作设备、出束治疗、实时监控、必要时使用射线档块、剂量补偿物等过程中所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物耗。	次	1140	1083.0	1026	969.0	912		2	治疗费

	013401030020001	外照射治疗（光子线-适形）-超长靶区（加收）	基于放疗计划，使用医用电子直线加速器或钴-60远距离治疗机等产生光子射线，实施超长靶区外照射治疗。		次	95	90.3	85.5	80.8	76		2	治疗费
	013401030020011	外照射治疗（光子线-适形）-超高剂量率放疗（加收）	基于放疗计划，使用医用电子直线加速器或钴-60远距离治疗机等产生光子射线，实施超高剂量率放疗外照射治疗。		次	1140	1083.0	1026	969.0	912		3	治疗费
	013401030020021	外照射治疗（光子线-适形）-图像引导（加收）	基于放疗计划，使用医用电子直线加速器或钴-60远距离治疗机等产生光子射线，图像引导下实施外照射治疗。		次	95	90.3	85.5	80.8	76	每疗程收费封顶 300元。	2	治疗费
6	013401030030000	外照射治疗（光子线-调强）	基于放疗计划，使用医用电子直线加速器等产生的光子线，根据肿瘤靶区和其周围危及器官的三维空间关系进行束流强度调节，实施外照射治疗。	所定价格涵盖治疗摆位、体位固定、操作设备、出束治疗、实时监控、必要时使用射线档块、剂量补偿物等过程中所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物耗。	次	1425	1353.8	1282.5	1211.3	1140		2	治疗费
	013401030030001	外照射治疗（光子线-调强）-超长靶区（加收）	基于放疗计划，使用医用电子直线加速器等产生的光子线，根据肿瘤靶区和其周围危及器官的三维空间关系进行束流强度调节，实施超长靶区外照射治疗。		次	95	90.3	85.5	80.8	76		2	治疗费
	013401030030011	外照射治疗（光子线-调强）-超高剂量率放疗（加收）	基于放疗计划，使用医用电子直线加速器等产生的光子线，根据肿瘤靶区和其周围危及器官的三维空间关系进行束流强度调节，实施超高剂量率外照射治疗。		次	1425	1353.8	1282.5	1211.3	1140		3	治疗费

01340103003 0021	外照射治疗（光子线-调强）-自适应放疗（加收）	基于放疗计划，使用医用电子直线加速器等产生的光子线，根据肿瘤靶区及其周围危及器官的三维空间关系进行束流强度调节，实施自适应放疗外照射治疗。		次	740	703.0	666	629.0	592		3	治疗费
01340103003 0031	外照射治疗（光子线-调强）-运动管理（加收）	基于放疗计划，使用医用电子直线加速器等产生的光子线，根据肿瘤靶区及其周围危及器官的三维空间关系进行束流强度调节，运动管理下实施外照射治疗。		次	123	116.9	110.7	104.6	98.4		2	治疗费
01340103003 0041	外照射治疗（光子线-调强）-图像引导（加收）	基于放疗计划，使用医用电子直线加速器等产生的光子线，根据肿瘤靶区及其周围危及器官的三维空间关系进行束流强度调节，图像引导下实施外照射治疗。		次	95	90.3	85.5	80.8	76	每疗程收费封顶 300元。	2	治疗费
01340103003 0051	外照射治疗（光子线-调强）-断层调强放疗（加收）	基于放疗计划，使用医用电子直线加速器等产生的光子线，根据肿瘤靶区及其周围危及器官的三维空间关系进行束流强度调节，实施断层调强外照射治疗。		次	1045	992.8	940.5	888.3	836		2	治疗费
01340103003 0052	外照射治疗（光子线-调强）-容积旋转调强放疗（加收）	基于放疗计划，使用医用电子直线加速器等产生的光子线，根据肿瘤靶区及其周围危及器官的三维空间关系进行束流强度调节，实施容积旋转调强外照射治疗。		次	335	318.3	301.5	284.8	268		2	治疗费

7	013401030040000	外照射治疗（光子线-立体定向）	基于放疗计划，使用医用直线加速器、伽玛刀等产生的光子线，对肿瘤靶区进行大分割、高剂量短疗程放疗模式，实施外照射治疗。	所定价格涵盖治疗摆位、体位固定、图像引导、操作设备、高剂量出束治疗、实时监控等过程中所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物耗。	疗程	33000	31350	29700	28050	26400	1. 每疗程收费 35000元，含 5 次照射治疗； 2. 头部治疗不足 5 次的，每次按40%计费，每疗程封顶收费 35000元； 3. 本计价说明同时适用于加收项。	2	治疗费
	013401030040001	外照射治疗（光子线-立体定向）-自适应放疗（加收）	基于放疗计划，使用医用直线加速器、伽玛刀等产生的光子线，对肿瘤靶区进行大分割、高剂量短疗程放疗模式，实施自适应外照射治疗。		疗程	19000	18050.0	17100	16150.0	15200		3	治疗费
	013401030040011	外照射治疗（光子线-立体定向）-运动管理（加收）	基于放疗计划，使用医用直线加速器、伽玛刀等产生的光子线，对肿瘤靶区进行大分割、高剂量短疗程放疗模式，运动管理下实施外照射治疗。		疗程	620	589.0	558	527.0	496		2	治疗费
	013401030040021	外照射治疗（光子线-立体定向）-超高剂量率放疗（加收）	基于放疗计划，使用医用直线加速器、伽玛刀等产生的光子线，对肿瘤靶区进行大分割、高剂量短疗程放疗模式，实施超高剂量率外照射治疗。		疗程	33000	31350	29700	28050	26400		3	治疗费
8	013401030050000	外照射治疗（质子放疗）	基于放疗计划，使用医用粒子加速器产生的质子射线，对肿瘤靶区进行束流强度调节，实施外照射治疗。	所定价格涵盖治疗摆位、体位固定、图像引导、操作设备、运动管理、出束治疗、实时监控、必要时使用射线档块、剂量补偿物等过程中所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物耗。	次	33000	31350	29700	28050	26400	第二次及以后照射治疗按15000元计费，同一适应症每疗程最高收费不超过170000元。	3	治疗费

9	01340103006 0000	外照射治疗（重离子放疗）	基于放疗计划，使用医用粒子加速器产生的重离子射线，对肿瘤靶区进行束流强度调节，实施外照射治疗。	所定价格涵盖治疗摆位、体位固定、图像引导、操作设备、运动管理、出束治疗、实时监控、必要时使用射线档块、剂量补偿物等过程中所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物耗。	次	47000	44650.0	42300	39950.0	37600	第二次及以后照射治疗按16500元计费，同一适应症每疗程最高收费不超过198000元。	3	治疗费
10	01340103007 0000	外照射治疗（硼-中子俘获）	通过中子与同位素硼发生核反应作用于局部，达到杀灭肿瘤细胞的作用。	所定价格涵盖设备准备、摆位、影像引导、靶区勾画、治疗计划设计、注射、局部照射等过程中所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物耗。	次	自主定价	自主定价	自主定价	自主定价	自主定价		3	治疗费
11	01340103008 0000	术中放疗	在术中进行的放射治疗。	所定价格涵盖暴露瘤床、确定照射区域、遮挡正常组织器官、机器操作、设备照射、阅单等步骤所需的人力资源与基本物质资源消耗。	次	自主定价	自主定价	自主定价	自主定价	自主定价		3	治疗费
12	01340104001 0000	近距离治疗（后装）	通过在人体内置入施源器后导入放射源进行的治疗。	所定价格涵盖模拟定位、制定计划、剂量验证、置入施源器、组织人员插植、导入放射源、照射、环境辐射监测、必要时回收放射源、解除施源器等过程中所需的人力资源及设备运转成本消耗与基本物耗。	次	850	807.5	765	722.5	680	“近距离治疗”包括但不限于“后装放射治疗”等一次性放射治疗及永久性植入放射性粒子治疗。	2	治疗费
	01340104001 0001	近距离治疗（后装）-CT模拟定位（加收）	通过CT模拟定位在人体内置入施源器后导入放射源进行的治疗。		次	170	161.5	153	144.5	136		2	治疗费
	01340104001 0002	近距离治疗（后装）-MR模拟定位（加收）	通过MR模拟定位在人体内置入施源器后导入放射源进行的治疗。		次	370	351.5	333	314.5	296		2	治疗费

	013401040010011	近距离治疗（后装） -二维近距离治疗计划（加收）	通过二维近距离治疗计划在人体内置入施源器后导入放射源进行治疗。		次	170	161.5	153	144.5	136		2	治疗费
	013401040010012	近距离治疗（后装） -三维近距离治疗计划（加收）	通过三维近距离治疗计划在人体内置入施源器后导入放射源进行治疗。		次	370	351.5	333	314.5	296		2	治疗费
	013401040010021	近距离治疗（后装） -组织间插植/放射粒子植入（加收）	通过组织间插植/放射粒子植入在人体内置入施源器后导入放射源进行治疗。		次	680	646.0	612	578.0	544		2	治疗费
13	013402000010000	内照射治疗（核素常规）	通过口服、注射植入放射性核素，达到治疗恶性肿瘤和其他疾病的目的。	所定价格涵盖治疗计划制定、放射性药品的标记与分装、注射或口服给药、防护器材使用、放射性废弃物处理、环境监测等步骤所需的人力资源与基本物质资源消耗。	次	465	441.8	418.5	395.3	372	1.99 铯（云克）治疗66元。 2. 大剂量核素药物加收100%。	2	治疗费
14	013402000020000	内照射治疗（核素介入）	通过组织间介入或血管介入方式植入放射性核素，辐射杀死病变细胞或缩小病灶，从而达到治疗癌症和其他疾病的目的。	所定价格涵盖治疗计划制定、放射性药品的标记与分装、经皮穿刺或经血管介入给药、防护器材使用、放射性废弃物处理、环境监测等步骤所需的人力资源与基本物质资源消耗。 次	次	1150	1092.5	1035	977.5	920		2	治疗费
15	013402000030000	放射性核素敷贴治疗	通过放射性核素嵌入的敷贴，覆盖在病变区域，提供高剂量局部辐射，达到治疗浅表病变的目的。	所定价格涵盖治疗计划制定、放射性药品的标记与分装、制备、敷贴、防护器材使用、放射性废弃物处理、环境监测等步骤所需的人力资源与基本物质资源消耗。 次	次	60	57.0	54	51.0	48	用敷贴器治疗时每照射野为一次。	2	治疗费

附件 5

整合后康复类医疗服务价格项目表

使用说明：

1. “价格构成”指项目价格应涵盖的各类资源消耗，用于确定计价单元的边界，不应作为临床技术标准理解，不是实际操作方式、路径、步骤、程序的强制性要求，价格构成中包含，但个别临床实践中非必要、未发生的，无需强制要求公立医疗机构减计费用。所列“设备投入”包括但不限于操作设备、器具及固定资产投入。
2. “加收项”指同一项目以不同方式提供或在不同场景应用时，确有必要制定差异化收费标准而细分的一类子项。
3. “扩展项”指同一项目下以不同方式提供或在不同场景应用时，只扩展价格项目适用范围、不额外加价的一类子项，子项的价格按主项目执行。
4. “基本物质资源消耗”指原则上限于不应或不必要与医疗服务项目分割的易耗品，包括但不限于各类消毒用品、储存用品、清洁用品、个人防护用品、标签、垃圾处理用品、治疗巾（单）、棉球、棉签、纱布（垫）、普通绷带、固定带、治疗护理盘（包）、护（尿）垫、中单、可复用训练器具、软件（版权、开发、购买）成本等。基本物质资源消耗成本计入项目价格，不另行收费。
5. 涉及“包括……”“……等”的，属于开放型表述，所指对象不仅局限于表述中列明的事项，也包括未列明的同类事项，以国家级技术规范、临床指南或专家共识中的明确性为依据。
6. “人工智能辅助检查或训练”是指应用人工智能技术辅助进行的康复检查或训练，不得与主项目同时收费。
7. 康复训练项目以半小时为基价，根据实际开展时长累加计费至封顶时长，同一计费时间段内不得与其他康复类医疗服务价格项目叠加计费。

序号	项目代码	项目名称	服务产出	价格构成	计价单位	一档价格(元)	二档价格(元)	三档价格(元)	四档价格(元)	五档价格(元)	计价说明	支付分类	统计分类	医保支付限定范围
1	015100000010000	认知功能检查	应用常用工具、仪器设备和软件程序等方式，对患者的记忆、注意、执行等认知功能水平进行评分析，做出认知功能有无障碍及严重程度的判断。	所定价格涵盖资料收集、状态评估、应用各种方式调查、分析、得出结论等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	次	24	22.8	21.6	20.4	19.2	不与临床量表项目同时收取。	2	检查费	限认知知觉功能障碍患者，一个疾病过程支付不超过4次（包含扩展项目合并计算）。

	01510000001 0100	认知功能检查-人工智能辅助检查(扩展)	应用常用工具、仪器设备和软件程序等方式,对患者的记忆、注意、执行等认知功能水平进行测评分析,做出认知功能有无障碍及严重程度判断。	所定价格涵盖资料收集、状态评估、应用各种方式调查、分析、得出结论等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	次	24	22.8	21.6	20.4	19.2		2	检查费	
2	01510000002 0000	吞咽功能检查	应用各种筛查技术以及食物稠度粘度测试等临床吞咽功能检查方式,对影响患者吞咽过程的器官结构及功能进行检查,做出吞咽功能有无障碍及严重程度判断。	所定价格涵盖资料收集、状态评估、应用各种方式调查、分析、得出结论等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	次	24	22.8	21.6	20.4	19.2	不与临床量表项目同时收取。	1	检查费	一个疾病过程支付不超过3次(包含扩展项目合并计算)。
	01510000002 0100	吞咽功能检查-人工智能辅助检查(扩展)	应用各种筛查技术以及食物稠度粘度测试等临床吞咽功能检查方式,对影响患者吞咽过程的器官结构及功能进行检查,做出吞咽功能有无障碍及严重程度判断。	所定价格涵盖资料收集、状态评估、应用各种方式调查、分析、得出结论等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	次	24	22.8	21.6	20.4	19.2		1	检查费	
3	01510000003 0000	言语功能检查	应用言语-语言筛查工具及设备、构音评估方法等手段,对患者的发声、构音等言语能力及听理解、复述、朗读等语言能力进行测查分析,做出言语-语言功能有无障碍及严重程度判断。	所定价格涵盖资料收集、状态评估、应用各种方式调查、分析、得出结论等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	次	35	33.3	31.5	29.8	28	不与临床量表项目同时收取。	2	检查费	限言语功能障碍患者,不包括言语功能无法恢复的患者。一个疾病过程支付不超过2次(包含扩展项目合并计算)。
	01510000003 0100	言语功能检查-人工智能辅助检查(扩展)	应用言语-语言筛查工具及设备、构音评估方法等手段,对患者的发声、构音等言语能力及听理解、复述、朗读等语言能力进行测查分析,做出言语-语言功能有无障碍及严重程度判断。	所定价格涵盖资料收集、状态评估、应用各种方式调查、分析、得出结论等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	次	35	33.3	31.5	29.8	28		2	检查费	
4	01510000004 0000	运动功能检查	应用各种方式,对患者的肌力、关节活动范围、平衡功能、步态、体态等运动功能进行测查分析,做出运动功能有无障碍及严重程度判断。	所定价格涵盖资料收集、状态评估、应用各种方式调查、分析、得出结论等步骤所需的人力资源与基本物质资源消耗。	次	34	32.3	30.6	28.9	27.2	不与临床量表项目同时收取。	2	检查费	评定间隔时间不短于14天(包含扩展项目合并计算)。

±	01510000004 0100	运动功能检查 - 人工智能 辅助检查 (扩展)	应用各种方式, 对患者的肌力、关节活动范围、平衡功能、步态、体态等运动功能进行检查分析, 做出运动功能有无障碍及严重程度的判断。	所定价格涵盖资料收集、状态评估、应用各种方式调查、分析、得出结论等步骤所需的人力资源与基本物质资源消耗。	次	34	32.3	30.6	28.9	27.2		2	检查 费	
5	01510000005 0000	脏器功能检查	应用各种工具、仪器设备等方式, 对患者的运动心功能、运动肺功能、呼吸肌功能、膀胱容量等脏器功能进行检查分析, 做出脏器功能有无障碍及严重程度的判断。	所定价格涵盖资料收集、状态评估、应用各种方式调查、分析、得出结论等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	次	34	32.3	30.6	28.9	27.2	不与临床量表 项目同时收取。	3	检查 费	
	01510000005 0100	脏器功能检查 - 人工智能 辅助检查 (扩展)	应用各种工具、仪器设备等方式, 对患者的运动心功能、运动肺功能、呼吸肌功能、膀胱容量等脏器功能进行检查分析, 做出脏器功能有无障碍及严重程度的判断。	所定价格涵盖资料收集、状态评估、应用各种方式调查、分析、得出结论等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	次	34	32.3	30.6	28.9	27.2		3	检查 费	
6	01510000006 0000	神经发育障碍 检查	由受培训专业人员、运用专门工具对于患者的认知、注意力、执行功能、社会、情感、智力、运动能力的发育和发展进行评估结果, 为神经发育障碍患者的诊断、治疗和康复提供依据。	所定价格涵盖资料收集、状态评估、应用各种方式调查、分析、得出结论等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	次	21	20.0	18.9	17.9	16.8	不与临床量表 项目同时收取。	3	检查 费	
	01510000006 0100	神经发育障碍 检查 - 人工 智能辅助检 查 (扩展)	由受培训专业人员、运用专门工具对于患者的认知、注意力、执行功能、社会、情感、智力、运动能力的发育和发展进行评估结果, 为神经发育障碍患者的诊断、治疗和康复提供依据。	所定价格涵盖资料收集、状态评估、应用各种方式调查、分析、得出结论等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	次	21	20.0	18.9	17.9	16.8		3	检查 费	

7	01520000001 0000	意识功能训练	通过康复手段对各种疾病造成的昏迷、意识功能障碍等进行康复治疗，改善意识水平。	所定价格涵盖计划制定、手法及应用不同康复设备完成声、光、电等各种感觉刺激及各种无创脑调控技术等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	半小时	57	54.2	51.3	48.5	45.6	1. 主项（含扩展项）与加收项合并计费每日封顶 114 元； 2. 此项目价格构成已涵盖声、光、电等各种感觉刺激费用，用于同一治疗目的时不再重复收取相关物理治疗项目费用。	3	治疗费	
	01520000001 0001	意识功能训练-每增加 10 分钟（加收）			每 10 分钟	30%	30%	30%	30%	30%		3	治疗费	
	01520000001 0100	意识功能训练-人工智能辅助训练（扩展）	通过康复手段对各种疾病造成的昏迷、意识功能障碍等进行康复治疗，改善意识水平。	所定价格涵盖计划制定、手法及应用不同康复设备完成声、光、电等各种感觉刺激及各种无创脑调控技术等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	半小时	57	54.2	51.3	48.5	45.6		3	治疗费	
8	01520000002 0000	认知功能训练	通过各种康复手段对认知功能障碍进行治疗，改善认知功能。	所定价格涵盖计划制定、手法及应用不同康复设备进行认知功能训练等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	半小时	53	50.4	47.7	45.1	42.4	主项（含扩展项）与加收项合并计费每日封顶 107 元。	1	治疗费	限器质性病变导致的认知功能障碍。一个疾病过程支付不超过 90 天（包含扩展项目合并计算）。
	01520000002 0001	认知功能训练-每增加 10 分钟（加收）			每 10 分钟	30%	30%	30%	30%	30%		1	治疗费	

	01520000002 0100	认知功能训练-人工智能辅助训练(扩展)	通过各种康复手段对认知功能障碍进行治疗,改善认知功能。	所定价格涵盖计划制定、手法及应用不同康复设备进行认知功能训练等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	半小时	53	50.4	47.7	45.1	42.4		1	治疗费	
9	01520000003 0000	吞咽功能训练	通过各种康复手段对吞咽功能障碍进行治疗,改善摄食吞咽功能。	所定价格涵盖计划制定、手法及应用不同康复设备进行吞咽功能训练等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	半小时	60	57	54	51	48	主项(含扩展项)与加收项合并计费每日封顶122元。	2	治疗费	限中、重度吞咽功能障碍;一个疾病过程支付不超过90天(包含扩展项目合并计算)。
	01520000003 0001	吞咽功能训练-每增加10分钟(加收)			每10分钟	30%	30%	30%	30%	30%		2	治疗费	
	01520000003 0100	吞咽功能训练-人工智能辅助训练(扩展)	通过各种康复手段对吞咽功能障碍进行治疗,改善摄食吞咽功能。	所定价格涵盖计划制定、手法及应用不同康复设备进行吞咽功能训练等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	半小时	60	57	54	51	48		2	治疗费	
10	01520000004 0000	言语功能训练	通过各种康复手段对言语-语言功能障碍进行治疗,改善言语-语言功能。	所定价格涵盖计划制定、手法及应用不同康复设备进行言语功能训练等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	半小时	57	54.2	51.3	48.5	45.6	主项(含扩展项)与加收项合并计费每日封顶114元。	1	治疗费	限器质性病变导致的中、重度语言障碍。一个疾病过程支付不超过90天(包含扩展项目合并计算)。
	01520000004 0001	言语功能训练-每增加10分钟(加收)			每10分钟	30%	0.30	30%	0.30	30%		1	治疗费	

	01520000004 0100	言语功能训练-人工智能辅助训练(扩展)	通过各种康复手段对言语-语言功能障碍进行治疗,改善言语-语言功能。	所定价格涵盖计划制定、手法及应用不同康复设备进行言语功能训练等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	半小时	57	54.2	51.3	48.5	45.6		1	治疗费	
11	01520000005 0000	运动功能训练	通过各种康复手段对四肢和躯干的运动功能障碍进行治疗,改善躯体运动功能。	所定价格涵盖计划制定、手法及应用不同康复设备进行运动功能训练等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	半小时	57	54.2	51.3	48.5	45.6	主项(含扩展项)与加收项合并计费,非水中训练每日封顶186元,水中训练每日封顶279元。	1	治疗费	限器质性病变导致的肌力、关节活动度和平衡功能障碍。一个疾病过程支付不超过90天(包含扩展项目合并计算)。
	01520000005 0001	运动功能训练-每增加10分钟(加收)			每10分钟	30%	30%	30%	30%	30%		1	治疗费	
	01520000005 0011	运动功能训练-运动功能训练(水中)(加收)	通过各种康复手段在水中四肢和躯干的运动功能障碍进行治疗,改善躯体运动功能。		半小时	50%	50%	50%	50%	50%		3	治疗费	
	01520000005 0100	运动功能训练-人工智能辅助训练(扩展)	通过各种康复手段对四肢和躯干的运动功能障碍进行治疗,改善躯体运动功能。	所定价格涵盖计划制定、手法及应用不同康复设备进行运动功能训练等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	半小时	57	54.2	51.3	48.5	45.6		1	治疗费	
12	01520000006 0000	脏器功能训练	通过各种康复手段对脏器功能障碍进行治疗,改善相关脏器功能。	所定价格涵盖计划制定、手法及应用不同康复设备进行脏器功能训练等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	半小时	53	50.4	47.7	45.1	42.4	主项(含扩展项)与加收项合并计费,每日封顶73元。	2	治疗费	限器质性病变导致的脏器功能障碍。1个疾病过程支付不超过90天(包含扩展项目合并计算)。

	01520000006 0001	脏器功能训练 -每增加 10 分钟（加收）			每 10 分钟	30%	30%	30%	30%	30%		2	治疗费	
	01520000006 0100	脏器功能训练 - 人工智能辅助训练（扩展）	通过各种康复手段对脏器功能障碍进行治疗，改善相关脏器功能。	所定价格涵盖计划制定、手法及应用不同康复设备进行脏器功能训练等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	半小时	53	50.4	47.7	45.1	42.4		2	治疗费	
13	01520000007 0000	辅助器具使用 训练	通过选取合适的各种辅助（器）具，结合日常生活活动的训练，提高患者使用辅助器具的能力。	所定价格涵盖计划制定、各种辅助（器）具训练等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。	半小时	22	20.9	19.8	18.7	17.6	主项（含扩展项）与加收项合并计费每日封顶 32 元。	3	治疗费	
	01520000007 0001	辅助器具使用 训练-每增加 10 分钟（加收）			每 10 分钟	30%	30%	30%	30%	30%		3	治疗费	
	01520000007 0100	辅助器具使用 训练 - 人工智能辅助训练（扩展）	通过选取合适的各种辅助（器）具，结合日常生活活动的训练，提高患者使用辅助器具的能力。	所定价格涵盖计划制定、各种辅助（器）具训练等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。	半小时	22	20.9	19.8	18.7	17.6		3	治疗费	
14	01520000008 0000	生活技能康复 训练	通过各种康复手段（含徒手、仪器或器械）对患者进行独立生活能力、家务劳动、社交技能等多方面康复训练，改善患者从日常生活到职业生涯全方位的能力。	所定价格涵盖评估、计划制定、指导学习、模拟训练、实际动作训练等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	半小时	57	54.2	51.3	48.5	45.6	主项（含扩展项）与加收项合并计费每日封顶 114 元。	1	治疗费	限器质性病变导致的生活、工作能力障碍。一个疾病过程支付不超过 90 天（包含扩展项目合并计
	01520000008 0001	生活技能康复 训练-每增加 10 分钟（加收）			每 10 分钟	30%	30%	30%	30%	30%		1	治疗费	
	01520000008 0100	生活技能康复 训练 - 人工智能辅助训练（扩展）	通过各种康复手段（含徒手、仪器或器械）对患者进行独立生活能力、家务劳动、社交技能等多方面康复训练，改善患者从日常生活到职业生涯全方位的能力。	所定价格涵盖评估、计划制定、指导学习、模拟训练、实际动作训练等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	半小时	57	54.2	51.3	48.5	45.6		1	治疗费	

15	015200000090000	职业技能康复训练	通过各种康复手段（含徒手、仪器或器械）对患者进行独立职业技能、工作模拟等多方面康复训练，改善患者从日常生活到职业生涯全方位的能力。	所定价格涵盖评估、计划制定、指导学习、模拟训练、实际动作训练等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	半小时	53	50.4	47.7	45.1	42.4	主项（含扩展项）与加收项合并计费每日封顶 107 元。	1	治疗费	限法定就业年龄段且有就业意愿，经过 PARQ 医学筛查适合进行职业功能训练的患者，支付不超过 90 天（包含扩展项目合并计算）。
	015200000090001	职业技能康复训练-每增加 10 分钟（加收）			每 10 分钟	30%	30%	30%	30%	30%		1	治疗费	
	015200000090100	职业技能康复训练 - 人工智能辅助训练（扩展）	通过各种康复手段（含徒手、仪器或器械）对患者进行独立职业技能、工作模拟等多方面康复训练，改善患者从日常生活到职业生涯全方位的能力。	所定价格涵盖评估、计划制定、指导学习、模拟训练、实际动作训练等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	半小时	53	50.4	47.7	45.1	42.4		1	治疗费	
16	015200000100000	神经发育障碍康复训练（个体）	采用一对一的形式，根据患者发育和能力评估结果制定计划，对患者进行技能训练，帮助患儿提升能力。	所定价格涵盖评估、计划制定、指导学习、模拟训练、实际动作训练等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	半小时	53	50.4	47.7	45.1	42.4	主项（含扩展项）与加收项合并计费每日封顶 107 元。	2	治疗费	限 6 周岁及以下儿童支付。
	015200000100001	神经发育障碍康复训练（个体）-每增加 10 分钟（加收）			每 10 分钟	30%	30%	30%	30%	30%		2	治疗费	
	015200000100100	神经发育障碍康复训练（个体）-人工智能辅助训练（扩展）	采用一对一的形式，根据患者发育和能力评估结果制定计划，对患者进行技能训练，帮助患儿提升能力。	所定价格涵盖评估、计划制定、指导学习、模拟训练、实际动作训练等步骤所需的人力资源、设备成本与基本物质资源消耗。	半小时	53	50.4	47.7	45.1	42.4		2	治疗费	

17	01520000011 0000	神经发育障碍 康复训练（团 体）	通过一对多的形式，根据患者 发育和能力评估结果制定计 划，对患者进行技能训练，帮 助患儿提升能力。	所定价格涵盖评估、计划制 定、指导学习、模拟训练、 实际动作训练等步骤所需 的人力资源、设备成本与基 本物质资源消耗。	半小 时	30	28.5	27	25.5	24	团体训练人数不 得超过 15 人。 主项（含扩展 项）与加收项合 并计费每日封 顶 61 元。	2	治疗 费	限 6 周岁及以 下儿童支付。
	01520000011 0001	神经发育障碍 康复训练（团 体）-每增加 10 分钟（加 收）			每 10 分钟	30%	30%	30%	30%	30%		2	治疗 费	
	01520000011 0100	神经发育障碍 康复训练（团 体）-人工智 能辅助训练（扩 展）	通过一对多的形式，根据患者 发育和能力评估结果制定计 划，对患者进行技能训练，帮 助患儿提升能力。	所定价格涵盖评估、计划制 定、指导学习、模拟训练、 实际动作训练等步骤所需 的人力资源、设备成本与基 本物质资源消耗。	半小 时	30	28.5	27	25.5	24		2	治疗 费	

抄送：市卫生健康委，市市场监督管理局。

阜阳市医疗保障局办公室

2026年3月25日印发
