

辽宁省医疗保障局

文件

辽宁省人力资源和社会保障厅

辽医保〔2025〕48号

关于规范康复、精神治疗和麻醉3类医疗服务价格项目支付政策的通知

各市医疗保障局、人力资源和社会保障局：

为落实国家医保局印发的《康复类医疗服务价格项目立项指南（试行）》《精神治疗类医疗服务价格项目立项指南（试行）》《麻醉类医疗服务价格项目立项指南（试行）》，省医保局梳理形成了我省康复、精神治疗和麻醉3类医疗服务价格项目，组织专家论证明确了支付政策，现就有关事项通知如下：

一、明确医疗服务项目医保类别

将“意识功能训练”等36个医疗服务项目纳入我省基本医疗保险和工伤保险基金支付范围（附件），其中“心理治疗（个

人)”等17个项目为医保甲类，“意识功能训练”等18个项目为医保乙类，“职业技能康复训练”为医保丙类（医保类别备注限工伤保险）。“心理治疗（个人）、心理治疗（家庭）、心理治疗（团体）”医保支付标准分别为120元/半小时、240元/小时、80元/小时/人（限一周不超过两次）。上述医疗服务项目的医保管理政策按照《关于调整辽宁省基本医疗保险、工伤保险和生育保险医疗服务项目目录的通知》（辽医保〔2023〕33号）执行。

二、工作要求

各市要及时调整完善信息系统，指导医疗机构做好本机构收费系统的维护和更新工作，确保政策按期执行。密切监测康复、精神治疗和麻醉3类医疗服务价格项目执行后的医疗总费用、医疗服务量等指标变化情况，强化费用审核，确保基金安全平稳运行。政策实施过程中出现的新情况新问题，请及时按程序报告。

附件：康复、精神治疗和麻醉3类医疗服务价格项目类别

辽宁省医疗保障局

辽宁省人力资源和社会保障厅

2025年10月15日

（主动公开）

康复、精神治疗和麻醉3类医疗服务价格项目类别

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	计价说明	医保类别	医保类别备注
—	5	康复类	<p>使用说明：</p> <p>1. 本以康复治疗为重点，按照功能障碍类型设立价格项目。</p> <p>2. “价格构成”，指项目价格应涵盖的各类资源消耗，用于确定计价单元的边界，是各级医疗保障部门制定调整项目价格考虑的测算因子，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，但不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。</p> <p>3. “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，包括在原项目价格基础上增加或减少收费的情况，具体的加/减收标准（加/减收率或加/减收金额）由各地依权限制定；实际应用中，同时涉及多个加收项的，以项目单价为基础计算相应的加/减收水平后，据实收费。</p> <p>4. “扩展项”，指同一项目以下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。</p> <p>5. “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。除基本物质资源消耗以外的其他耗材，按照实际采购价格零差率销售。</p> <p>6. 指南中涉及“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。</p> <p>7. 本指南所称的“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。</p> <p>8. 本指南中指的团体训练人数不得超过15人。</p> <p>9. 不足一个计价单位按1个计价单位收取。</p>					

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	计价说明	医保类别	医保类别备注
1	0152000000010000	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。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		乙	
	0152000000010001	意识功能训练-每增加10分钟（加收）	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，在半小时基础上每增加10分钟。		10分钟	每次收费不超过1小时，每日收费不超过2次。	乙	
	0152000000010100	意识功能训练-人工智能辅助训练（扩展）	通过人工智能辅助训练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。		半小时		乙	
2	0152000000020000	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。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		乙	
	0152000000020001	认知功能训练-每增加10分钟（加收）	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，在半小时基础上每增加10分钟。		10分钟	每次收费不超过1小时，每日收费不超过2次。	乙	
	0152000000020100	认知功能训练-人工智能辅助训练（扩展）	通过人工智能辅助训练手段对认知功能障碍进行治疗，改善认知功能。		半小时		乙	

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	计价说明	医保类别	医保类别备注
3	0152000000030000	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。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		乙	
	0152000000030001	吞咽功能训练-每增加10分钟（加收）	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，在半小时基础上每增加10分钟。		10分钟	每次收费不超过1小时，每日收费不超过2次。	乙	
	0152000000030100	吞咽功能训练-人工智能辅助训练（扩展）	通过人工智能辅助训练手段对吞咽功能障碍进行治疗，改善摄食吞咽功能。		半小时		乙	
4	0152000000040000	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。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		乙	
	0152000000040001	言语功能障碍训练-每增加10分钟（加收）	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，在半小时基础上每增加10分钟。		10分钟	每次收费不超过1小时，每日收费不超过2次。	乙	
	0152000000040100	言语功能障碍训练-人工智能辅助训练（扩展）	通过人工智能辅助训练手段对言语-语言功能障碍进行治疗，改善言语-语言功能。		半小时		乙	

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	计价说明	医保类别	医保类别备注
5	0152000000050000	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。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		乙	
	0152000000050001	运动功能训练-每增加10分钟（加收）	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，在半小时基础上每增加10分钟。		10分钟	每次收费不超过2小时，每日收费不超过2次。	乙	
	0152000000050011	运动功能训练-水中（加收）	通过各种康复手段在水中中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。		半小时		乙	
	0152000000050100	运动功能训练-人工智能辅助训练（扩展）	通过人工智能辅助训练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。		半小时		乙	
	0152000000060000	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。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		乙	
6	0152000000060001	脏器功能训练-每增加10分钟（加收）	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，在半小时基础上每增加10分钟。		10分钟	每次收费不超过2小时，每日收费不超过2次。	乙	
	0152000000060100	脏器功能训练-人工智能辅助训练（扩展）	通过人工智能辅助训练手段对脏器功能障碍进行治疗，改善相关脏器功能。		半小时		乙	

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	计价说明	医保类别	医保类别备注
7	0152000000070000	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。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		乙	
	0152000000070001	辅助器具使用训练-每增加10分钟(加收)	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,在半小时基础上每增加10分钟。		10分钟	每次收费不超过2小时,每日收费不超过2次。	乙	
	0152000000070100	辅助器具使用训练-人工智能辅助训练(扩展)	通过人工智能辅助训练手段,提高患者使用辅助器具的能力。		半小时		乙	
8	0152000000080000	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、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		乙	
	0152000000080001	生活技能康复训练-每增加10分钟(加收)	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,在半小时基础上每增加10分钟。		10分钟	每次收费不超过1小时,每日收费不超过2次。	乙	
	0152000000080100	生活技能康复训练-人工智能辅助训练(扩展)	通过人工智能辅助训练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。		半小时		乙	

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	计价说明	医保类别	医保类别备注
9	0152000000090000	职业技能康复治疗	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。价格涵盖评估、计划制定、指导学习、模拟训练、实际操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		丙	限工伤保险
	0152000000090001	职业技能康复治疗-每增加10分钟（加收）	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，在半小时基础上每增加10分钟。		10分钟	每次收费不超过1小时，每日收费不超过2次。	丙	限工伤保险
	0152000000090100	职业技能康复治疗-人工智能辅助训练（扩展）	通过人工智能辅助训练手段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。		半小时		丙	限工伤保险
10	0152000000100000	神经发育障碍康复治疗（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。价格涵盖评估、计划制定、指导学习、模拟训练、实际操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		乙	
	0152000000100001	神经发育障碍康复治疗（个体）-每增加10分钟（加收）	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，在半小时基础上每增加10分钟。		10分钟	每次收费不超过2小时，每日收费不超过2次。	乙	
	0152000000100100	神经发育障碍康复治疗（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，对患者采用人工智能辅助训练，帮助患儿提升能力。		半小时		乙	

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	计价说明	医保类别	医保类别备注
11	0152000000110000	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。价格涵盖评估、计划制定、指导学习、模拟训练、实际操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		乙	
	0152000000110001	神经发育障碍康复训练（团体）- 每增加10分钟（加收）	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，在半小时基础上每增加10分钟。		10分钟	每次收费不超过2小时，每日收费不超过2次。	乙	
	0152000000110100	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，对患者采用人工智能辅助训练，帮助患儿提升能力。		半小时		乙	
12	0151000000010000	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测评分析，做出认知功能有无障碍及严重程度判断。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	不与临床量表项目同时收取。	乙	
	0151000000010100	认知功能检查-人工智能辅助检查（扩展）	应用人工智能辅助检查方式，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。		次		乙	

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	计价说明	医保类别	医保类别备注
13	0151000000020000	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的判断。价格涵盖资料收集、状态评估、应用各种方式测试、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		乙	
	0151000000020100	吞咽功能检查-人工智能辅助检查(扩展)	应用人工智能辅助方式,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的判断。		次		乙	
14	0151000000030000	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试分析,做出言语-语言功能有无障碍及严重程度的判断。价格涵盖资料收集、状态评估、应用各种方式测试、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		乙	
	0151000000030100	言语功能检查-人工智能辅助检查(扩展)	应用人工智能辅助手段,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试分析,做出言语-语言功能有无障碍及严重程度的判断。		次		乙	
15	0151000000040000	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试分析,做出运动功能有无障碍及严重程度的判断。价格涵盖资料收集、状态评估、应用各种方式测试、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		乙	
	0151000000040100	运动功能检查-人工智能辅助检查(扩展)	应用人工智能辅助方式,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试分析,做出运动功能有无障碍及严重程度的判断。		次	次指作出一次运动障碍的诊断。	乙	

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	计价说明	医保类别	医保类别备注
16	0151000000050000	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。价格涵盖资料收集、状态评估、应用各种方式测查、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	次指作出一次脏器障碍的诊断。	乙	
	0151000000050100	脏器功能检查-人工智能辅助检查(扩展)	应用人工智能辅助方式, 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。		次		乙	
17	0151000000060000	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。价格涵盖资料收集、状态评估、应用各种方式测查、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		乙	
	0151000000060100	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、运用人工智能对于患者的认知、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。		次		乙	

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	计价说明	医保类别	医保类别备注
			<p>1. 以精神心理临床诊查为重点，按照精神心理治疗方式设立价格项目。</p> <p>2. “价格构成”，指项目价格应涵盖的各类资源消耗，用于确定计价单元，是各级医疗保障部门制定调整项目价格考虑的测算因子，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。</p> <p>3. “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，包括在原项目价格基础上增加或减少收费的情况，具体的加/减收费标准（加/减收率或加/减收金额）由各地依权限制定；实际应用中，同时涉及多个加收项的，以项目单价为基础计算相应的加/减收水平后，据实收费。</p> <p>4. “扩展项”，指同一项目下以不同方式提供或在不同场景应用时，只扩展价格项目适用范围、不额外加价的一类子项，子项的价格按主项目执行。</p> <p>5. “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。除基本物质资源消耗以外的其他耗材，按照实际采购价格零费率销售。</p> <p>6. 指南中涉及“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。</p> <p>7. 不足一个计价单位按1个计价单位收取。</p>					
		精神治疗类						
	013115000010000	心理治疗（个人）	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。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	不与心理咨询同时收取。	甲	支付标准120元/半小时
1	013115000010001	心理治疗（个人）-每增加10分钟（加收）	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，在半小时基础上每增加10分钟。		10分钟		甲	支付标准40元/10分钟

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	计价说明	医保类别	医保类别备注
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。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	不与心理咨询同时收取。	甲	支付标准240元/小时
	013115000020001	心理治疗（家庭）-每增加20分钟（加收）	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，在每小时基础上每增加20分钟。		20分钟		甲	支付标准80元/20分钟
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。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	不与心理咨询同时收取。	甲	支付标准80元/小时/人，限一周不超过两次
	013115000030001	心理治疗（团体）-每增加20分钟（加收）	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，在每小时基础上每增加20分钟。		20分钟		甲	支付标准27元/20分钟/人，限一周不超过两次
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。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。		半小时	不与心理治疗同时收取。	丙	
5	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。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。		半小时		甲	

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	计价说明	医保类别	医保类别备注
6	013115000050000	电休克治疗 (ECT)	通过电休克设备对患者进行休克治疗。价格涵盖躯体及精神状态评估、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。		半小时	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、麻醉监测、注射费等费用。	甲	
7	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。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	每次收费不超过1小时,每日收费不超过2次。	甲	
	013115000060001	精神康复治疗 (个人)-每增加 10分钟(加收)	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,在半小时基础上每增加10分钟。		半小时		甲	
8	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。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	每次收费不超过1小时,每日收费不超过2次。	甲	
	013115000070001	精神康复治疗 (家庭)-每增加 10分钟(加收)	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,在半小时基础上每增加10分钟。		半小时		甲	

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	计价说明	医保类别	医保类别备注
9	013115000080000	精神康复治疗 (团体)	通过一对多或对多的形式,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。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	每次收费不超过1小时,每日收费不超过2次。	甲	
	013115000080001	精神康复治疗 (团体)-每增加10分钟(加收)	通过一对多或对多的形式,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,在半小时基础上每增加10分钟。		半小时		甲	
10	013115000090000	精神科监护	为处于重症精神病急性发作期的患者提供严密监护服务。价格涵盖对精神病患者进行生命体征、认知、情感、意识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	1.精神科监护不可与精神病人护理同时收取。 2.重症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。	甲	

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	计价说明	医保类别	医保类别备注
			使用说明： 1. 本指南以麻醉及镇痛为重点，按照麻醉及镇痛方式设立价格项目。 2. 本指南所称的“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，是各级医疗保障部门制定调整项目价格考虑的测算因子，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。 3. 本指南所称“加收项”，指同一项目以不同方式提供或不同场景应用时，确有必要制定差异化收费标准而细分的一类项，包括在原项目价格基础上增加或减少收费的情况，具体的加/减收费标准（加/减收率或加/减收金额）由各地依权限制定；实际应用中，同时涉及多个加收项的，以项目单价为基础计算相应的加/减收水平后，据实收费。加收项两位编码第1位相同的，视为同一序列，同一序列加收项不得同时收取；不同序列的加收项，例如“01儿童加收”和“11危重患者加收”可以同时收取。 4. 本指南所称“扩展项”，指同一项目下以不同方式提供或不同场景应用时，只扩展价格项目适用范围、不额外加价的同类项，子项的价格按主项目执行。 5. 本指南所称“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）、治疗护理盘（包）、普通注射器、护（尿）垫、备皮工具、面罩、喉罩、钠石灰、二氧化碳测压管、可复用操作器具、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。除基本物质资源消耗以外的其他耗材，按照实际采购价格零差率销售。 6. 本指南中的各类麻醉项目价格构成中包含术中各类监测成本，不得与其他监测项目同时计费。 7. 本指南中涉及“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。 8. 计费时间以麻醉开始至麻醉结束（含麻醉恢复室复苏阶段）。 9. 本指南所称的“危重患者”指：ASA分级4、5级。 10. 本指南所称的“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。					
	3301	麻醉类						
1	013301000010000	局部麻醉费（局 部浸润麻醉）	通过对特定部位注射给药，暂时阻断神经传导，达到局部麻醉效果。价格涵盖核对信息、配制、定位、消毒、反复穿刺、注射、拔针、按压、监测、观察、处理用物等所需的人力资源和基本物质资源消耗。		次	一个手术部位按一次麻醉计算。	甲	
2	013301000020000	局部麻醉费（局 部静脉麻醉）	通过对静脉注射给药，暂时阻断神经传导，达到局部麻醉效果。价格涵盖核对信息、配制、定位、消毒、穿刺、注射、拔针、按压、监测、观察、处理用物等所需的人力资源和基本物质资源消耗。		次	一个手术部位按一次麻醉计算。	甲	

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	计价说明	医保类别	医保类别备注
3	013301000030000	局部麻醉费（神经阻滞麻醉）	通过对特定的外周神经根、神经节、神经干、神经丛或筋膜平面注射药物，暂时阻断神经传导，达到区域性麻醉效果。所定价格涵盖患者准备、定位、消毒、穿刺、注药、监测、观察、记录、处理用物及必要时置管等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。		次		甲	
	013301000030001	局部麻醉费（神经阻滞麻醉）-儿童（加收）	通过对特定的外周神经根、神经节、神经干、神经丛或筋膜平面注射药物，暂时阻断儿童患者神经传导，达到区域性麻醉效果。		次	单次以2小时为基础计费。超过2小时的，每小时按110元收取。	甲	
	013301000030002	局部麻醉费（神经阻滞麻醉）-80周岁及以上患者（加收）	通过对特定的外周神经根、神经节、神经干、神经丛或筋膜平面注射药物，暂时阻断80周岁及以上患者神经传导，达到区域性麻醉效果。		次		甲	
4	013301000040000	局部麻醉费（椎管内麻醉）	通过将药物注射到椎管内，阻断神经传导，达到麻醉效果。所定价格涵盖患者准备、定位、消毒、穿刺、注药、监测、观察、记录、处理用物及必要时置管等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。		次		甲	
	013301000040001	局部麻醉费（椎管内麻醉）-儿童（加收）	通过将药物注射到椎管内，阻断儿童患者神经传导，达到麻醉效果。		次	单次以2小时为基础计费。超过2小时的，每小时按120元收取。	甲	
	013301000040002	局部麻醉费（椎管内麻醉）-80周岁及以上患者（加收）	通过将药物注射到椎管内，阻断80周岁及以上患者神经传导，达到麻醉效果。		次		甲	
	013301000040011	局部麻醉费（椎管内麻醉）-腰麻硬膜外联合阻滞（加收）	通过将药物注射到椎管内，阻断神经传导，达到麻醉效果。		次		甲	

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	计价说明	医保类别	医保类别备注
5	013301000050000	全身麻醉费（无插管全麻）	通过药物注入或吸入气体，作用于中枢神经系统，达到短暂且保留自主呼吸的全身麻醉效果。所定价格涵盖患者准备、消毒、静脉穿刺、给药或吸入、监测、观察、记录、患者复苏、处理用物等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。		次		乙	
	013301000050001	全身麻醉费（无插管全麻）-儿童（加收）	通过药物注入或吸入气体，作用于儿童患者中枢神经系统，达到短暂且保留自主呼吸的全身麻醉效果。		次		乙	
	013301000050002	全身麻醉费（无插管全麻）-80周岁及以上患者（加收）	通过药物注入或吸入气体，作用于80周岁及以上患者中枢神经系统，达到短暂且保留自主呼吸的全身麻醉效果。		次		乙	
6	013301000060000	全身麻醉费（插管或喉罩）	通过将药物（气体）注入或吸入体内，暂时抑制中枢神经系统，以插管或喉罩维持呼吸，达到可逆性神志消失、全身痛觉消失、遗忘、反射抑制的全身麻醉效果。所定价格涵盖设备准备、患者准备、静脉穿刺、给药或吸入、气管插管、机械通气、监测、观察、记录、患者复苏、处理用物等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。		次		甲	
	013301000060001	全身麻醉费（插管或喉罩）-儿童（加收）	通过将药物（气体）注入或吸入体内，暂时抑制儿童患者中枢神经系统，以插管或喉罩维持呼吸，达到可逆性神志消失、全身痛觉消失、遗忘、反射抑制的全身麻醉效果。		次	单次以2小时为基础计费。超过2小时的，每小时按310元收取。	甲	
	013301000060002	全身麻醉费（插管或喉罩）-80周岁及以上患者（加收）	通过将药物（气体）注入或吸入体内，暂时抑制80周岁及以上患者中枢神经系统，以插管或喉罩维持呼吸，达到可逆性神志消失、全身痛觉消失、遗忘、反射抑制的全身麻醉效果。		次		甲	
	013301000060011	全身麻醉费（插管或喉罩）-危重患者（加收）	通过将药物（气体）注入或吸入体内，暂时抑制危重患者中枢神经系统，以插管或喉罩维持呼吸，达到可逆性神志消失、全身痛觉消失、遗忘、反射抑制的全身麻醉效果。		次		甲	

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	计价说明	医保类别	医保类别备注
	013301000070000	全身麻醉费（支气管内麻醉）	通过将药物（气体）注入或吸入体内，暂时抑制中枢神经系统，支气管插管，单肺通气，达到可逆性神志消失、全身痛觉消失、遗忘、反射抑制的全身麻醉效果。所定价格涵盖设备准备、患者准备、静穿刺、给药或吸入、支气管插管或封堵、机械通气、监测、观察、记录、患者复苏、处理用物等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。		次		甲	
	013301000070001	全身麻醉费（支气管内麻醉）-儿童（加收）	通过将药物（气体）注入或吸入体内，暂时抑制儿童患者中枢神经系统，支气管插管，单肺通气，达到可逆性神志消失、全身痛觉消失、遗忘、反射抑制的全身麻醉效果。		次	单次以2小时为基础计费。超过2小时的，每小时按310元收取。	甲	
	013301000070002	全身麻醉费（支气管内麻醉）-80周岁及以上患者（加收）	通过将药物（气体）注入或吸入体内，暂时抑制80周岁及以上患者中枢神经系统，支气管插管，单肺通气，达到可逆性神志消失、全身痛觉消失、遗忘、反射抑制的全身麻醉效果。		次		甲	
	013301000070011	全身麻醉费（支气管内麻醉）-危重患者（加收）	通过将药物（气体）注入或吸入体内，暂时抑制危重患者中枢神经系统，支气管插管，单肺通气，达到可逆性神志消失、全身痛觉消失、遗忘、反射抑制的全身麻醉效果。		次		甲	

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	计价说明	医保类别	医保类别备注
8	013301000080000	全身麻醉费（深低温停循环麻醉）	指通过各类方式，降低患者核心体温，暂停体外循环，进行手术治疗。所定价格涵盖设备准备、患者准备、静脉穿刺、注药或吸入、气管插管、机械通气、监测、观察、记录、患者复苏、处理用物等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。		次		甲	
	013301000080001	全身麻醉费（深低温停循环麻醉）-儿童（加收）	指通过各类方式，降低儿童患者核心体温，暂停体外循环，进行手术治疗。		次	单次以2小时为基础计费。超过2小时的，每小时按465元收取。	甲	
	013301000080002	全身麻醉费（深低温停循环麻醉）-80周岁及以上患者（加收）	指通过各类方式，降低80周岁及以上患者核心体温，暂停体外循环，进行手术治疗。		次		甲	
9	013301000090000	麻醉监护下镇静	在麻醉监护下通过药物注入使病人处于清醒镇静状态，为有创操作或检查创造条件。所定价格涵盖设备准备、患者准备、注药、监测、观察、记录、处理用物等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。		次		甲	
	013301000090001	麻醉监护下镇静-儿童（加收）	在麻醉监护下通过药物注入使儿童患者处于清醒镇静状态，为有创操作或检查创造条件。		次		甲	
	013301000090002	麻醉监护下镇静-80周岁及以上患者（加收）	在麻醉监护下通过药物注入使80周岁及以上患者处于清醒镇静状态，为有创操作或检查创造条件。		次		甲	

序号	项目编码	项目名称	项目内涵	除外内容	计价单位	计价说明	医保类别	医保类别备注
10	013301000100000	连续镇痛	通过储药装置或输注泵进行持续镇痛。价格涵盖注药、观察、记录、处理用物等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。		日	1. 本项目不含穿刺、置管费用。 2. 连续镇痛包括但不限于椎管内镇痛、静脉连续镇痛、神经阻滞连续镇痛等。	乙	

