# 辽宁省医疗保障局

文件

## 辽宁省卫生健康委员会

辽医保〔2025〕39号

### 关于规范康复、精神治疗和麻醉 3 类 医疗服务价格项目的通知

各市医疗保障局、卫生健康委员会,省管各医疗机构:

为深化医疗服务价格改革,建立以服务产出为导向的价格项目管理机制,进一步规范医疗服务价格项目,按照国家医保局《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)》要求,我省规范现行康复、精神治疗和麻醉3类医疗服务价格项目,明确价格政策。现就有关事项通知如下:

#### 一、规范医疗服务项目与价格

- (一) 规范医疗服务项目。规范康复、精神治疗和麻醉 3 类医疗服务项目 37 个 (附件 1), 其中康复类 17 个, 精神治疗类 10 个, 麻醉类 10 个; 明确相关项目映射关系 (附件 2), 取消"感觉统合治疗"等 77 个医疗服务价格项目 (附件 3)。非营利性医疗机构开展康复、精神治疗和麻醉 3 类医疗服务项目,应遵照相应的价格项目执行。
- (二)统一完善价格管理。公立医疗机构实行政府指导价管理,政府指导价属于最高限价,下浮不限;非公立医疗机构实行市场调节价管理。省医疗保障局和卫生健康委制定省管公立医疗机构最高限价(附件1),各市医疗保障部门会同卫生健康部门在省定最高限价以下,按照价格管理权限制定市及市以下各级公立医疗机构最高限价,并按照重要事项报告制度上报省医保局。

#### 二、相关要求

- (一)加强价格管理。各市医疗保障、卫生健康部门要高度 重视规范康复、精神治疗和麻醉 3 类医疗服务价格项目工作,结 合本地实际,科学制定政府指导价,认真组织实施,确保价格政 策平稳落地。
- (二)强化运行监督。各市医疗保障部门要及时调整完善信息系统,加强对价格政策实施情况的跟踪监测。
- (三) 规范价格行为。各级各类医疗机构要严格按照临床诊疗规范和价格政策规定向患者提供服务并收取费用,不得收取未

列明的费用;要建立健全内部价格管理制度,严格规范医疗服务价格行为;要严格执行医疗服务价格公示制度,落实好明码标价等相关规定。

本通知自 2025 年 10 月 22 日起执行。国家和省有新规定的, 从其规定。

附件: 1. 辽宁省康复等 3 类医疗服务价格项目表

- 2. 辽宁省康复等 3 类医疗服务价格项目映射关系表
- 3. 辽宁省取消77个医疗服务价格项目表

辽宁省医疗保障局

(主动公开)

辽宁省卫生健康委·员会 2028年8月22日

抄送: 省市场监督管理局。

辽宁省医疗保障局办公室

2025年8月22日印发

#### 辽宁省康复等3类医疗服务价格项目表

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	省定最高限价(元)
	5	康复类	使用说明: 1.本以康复治疗为重点,按照功能障碍类型设立价格项目。 2. "价格构成",指项目价格应涵盖的各类资源消耗,用于考虑的测算因子,不应作为临床技术标准理解,不是实际操但个别临床实践中非必要、未发生的,无需强制要求公立医器具及固定资产投入。 3. "加收项",指同一项目以不同方式提供或在不同场景应在原项目价格基础上增加或减少收费的情况,具体的加/减收用中,同时涉及多个加收项的,以项目单价为基础计算相应4. "扩展项",指同一项目下以不同方式提供或在不同场景分项的价格按主项目执行。 5. "基本物质资源消耗",指原则上限于不应或不必要与医疗用品、清洁用品、个人防护用品、标签、垃圾处理用品、治治疗护理盘(包)、护(尿)垫、中单、可复用训练器具、人项目价格,不另行收费。除基本物质资源消耗以外的其他6.指南中涉及"包括""等"的,属于开放型表述类事项。 7.本指南所称的"人工智能辅助检查或训练"是指应用人工。8.涉及"团体"的项目人数不得超过15人。9.不足一个计价单位按1个计价单位收取。	作疗 用权的应 宁疗软耗,方机 时准加用 服巾件材所式格 ,准协时 务((,指	、说 确加收只 目的按按别 不	一蹶、程序的强制性要所列"设备投入"信定差异化收费标准的或加/减收金额)由名。据实收费。格项目适用范围、不易耗品,包括但不附款、棉签、炒水车等。是以价格零差平列明的事限。	要求,价格构成中包含,包括但不限于操作设备、可组分的一类子项,包括各地依权限制定;实际应不额外加价的一类子项,是于各类消毒用品、储存)、普通绷带、固定带、基本物质资源消耗成本计算项,也包括未列明的同
1	015200000010000	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	每次收费不超过1 小时,每日收费不 超过2次。	15

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	省定最高限价(元)
1	015200000010001	增加10分钟(加	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	5
	015200000010100	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	超过2次。	15
	015200000020000	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		39
2	015200000020001	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。	13
	015200000020100	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		39
3	015200000030000	吞咽切能训练 	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	每次收费不超过1 小时,每日收费不 超过2次。	39
	015200000030001	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		13

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	省定最高限价(元)
3	015200000030100	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	每次收费不超过1 小时,每日收费不 超过2次。	39
	015200000040000	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		39
4	015200000040001	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。	13
	015200000040100	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		39
	015200000050000	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	每次收费不超过2 小时,每日收费不 超过2次。	39
5	015200000050001	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		13
	015200000050011	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		161

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	省定最高限价(元)
5	015200000050100	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	每次收费不超过2 小时,每日收费不 超过2次。	39
	015200000060000		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	每次收费不超过2 小时,每日收费不 超过2次。	30
6		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		10
	015200000060100	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		30
7	015200000070000	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	每次收费不超过2 小时,每日收费不 超过2次。	60

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	省定最高限价(元)
7	015200000070001	-每增加10分钟	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	20
	015200000070100	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	超过2次。	60
	015200000080000	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。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		27
8	015200000080001	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。	9
	015200000080100	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		27

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	省定最高限价(元)
	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。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		27
9	015200000090001	职业技能康复训练 -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。	9
	015200000090100	-人工智能辅助训	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		27
10	015200000100000		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	每次收费不超过2 — 小时,每日收费不 超过2次。	33
	015200000100001	神经发育障碍康复训练(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		11

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	省定最高限价(元)
10	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,对患者采用人工智能辅助训练,帮助患儿提升能力。		半小时	每次收费不超过2 小时,每日收费不 超过2次。	33
	015200000110000	神经发育障碍康复	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	每次收费不超过2 小时,每日收费不 超过2次。	9
11	015200000110001	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		3
	015200000110100		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		9

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	省定最高限价(元)
12	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测评分析,做出认知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	不与临床量表项目 同时收取。	22
	015100000010100	工智能辅助检查	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的判断。		次		22
13	015100000020000	<b>天</b> 丽功能烧本	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		38
	015100000020100	工智能辅助检查	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		38

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	省定最高限价(元)
14	015100000030000	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		48
	015100000030100		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查分析,做出言 语-语言功能有无障碍及严重程度的判断。		次		48
15	015100000040000	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与基本物质资源消耗。		次	次指作出一次运动 _障碍的诊断。	29
	015100000040100	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查分析,做出运 动功能有无障碍及严重程度的判断。		次		29
16	015100000050000	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。	55

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	省定最高限价(元)
16	015100000050100	工智能辅助检查	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。		1 1/K	次指作出一次脏器障碍的诊断。	55
17	015100000060000	神经发育陪碍检查	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		48
	015100000060100	一人 丁恕能辅助检	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		48

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	省定最高限价(元)	
=		精神治疗类	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。"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。 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. "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。 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。 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、治疗中(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差率销售。 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。 7.不足一个计价单位按1个计价单位收取。 					
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。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。	市场调节价	
	013115000010001	心理治疗(个体) -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		市场调节价	

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	省定最高限价(元)
2	013115000020000		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。		半小时	不与心理咨询同时 收取。	市场调节价
	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	12420	市场调节价
3	013115000030000		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。		半小时	不与心理咨询同时	市场调节价
	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	收取。	市场调节价
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。	市场调节价

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	省定最高限价(元)
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。		次		97
6	013115000050000	电休克治疗	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	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。	291
7	0131150000600000 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。			每次收费不超过1 小时,每日收费不 超过2次。	36
	013115000060001	人)-每增加10分	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。		10分钟		12

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	省定最高限价(元)
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。			每次收费不超过1 小时,每日收费不 超过2次。	36
	013115000070001		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。		10分钟		12
	1013115000080000		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。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。			每次收费不超过1 小时,每日收费不 超过2次。	3
9	013115000080001		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,在半小时基础上每增加10分钟。		10分钟		1

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	省定最高限价(元)
10	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。 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	1.精神科监护不可与精神病人护理同时收取。 2.重性精神病急性发作期患者指出现急性、伤人、妄想、为走、等症状的患和木僵等症状的患者。	5

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	省定最高限价(元)
[1]	3301	麻醉类	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。 2.本指南所称的"价格构成",指项目价格应涵盖的各类资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构成中包含,但个别临床实践中非必要、未发生的,无需强于操作设备、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在子项,包括在原项目价格基础上增加或减少收费的情况,具定;实际应用中,同时涉及多个加收项的,以项目单价为基位相同的,视为同一序列,同一序列加收项不得同时收取;"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一类子项,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用品、储存用品、清洁用品、个人防护用品、标签、垃圾处盘(包)、普通注射器、护(尿)垫、备皮工具、面罩、喉、开发、购买)成本等。基本物质资源消耗成本计入项目价实际采购价格零差率销售。 6.本指南中涉及"包括""等"的,属于开放型表同类事项。 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11.不足一个计价单位按1个计价单位收取。	源,制《不体础不》在《不理罩格》本述》),消不要《同的计同》不《必用》,《,,《》、《书》,《新》,《》,《新》,《》,《》,《》,《》,《》,《》,《》,《》,《》,《》,《》,《》,《》	,实公 景/城相列 场 与、石另 得指于操作方式 应收的加 应 疗疗、收 其象的 服巾二费 他不 服巾二费。 监仅	可式、路径、步骤、和 L构减计费用。所列 确有必要制定差异似 (加/减收率后,据变加/减收 顶,例如"01儿童加" ,只扩展价格项目运 ,则有一种,则有一种,则有一种。 ,则有一种。 ,则项目,以为一种。 ,则项目, ,则项目。 ,则或之。 ,则或之。 ,则或之。 ,则或之。 ,则或之。 ,则或之。 ,则或之。 ,则或之。 ,则或之。 ,则或之。 ,则或之。 ,则或之。 ,则或之。 ,则,则,则,则,则,则,则,则,则,则,则,则,则,则,则,则,则,则,则	程序的强制性要求,价格"设备投入"包括但不限"设备投入"包括但不限比收费标准而细分的一类效金额)由各地依权限制费。加收项两位编码第1收"和"11危重患者加收货用范围、不额外加价的包括但不限于各类消毒少布(垫)、治疗护理用操作器具、软件(版权毛以外的其他耗材,按照
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。	47

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	省定最高限价(元)
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。	283
	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		283
3		局部麻醉费(神经 阻滞麻醉)-超过2 小时(加收)				单次以2小时为基 础计费。超过2小	110
	013301000030001	阻滞麻醉)-儿童	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	时的,每小时按 110元收取。	42
	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		42
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。		7/1/	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。	560

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	省定最高限价(元)
		局部麻醉费(椎管 内麻醉)-超过2小 时(加收)			小时		120
4	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。	84
	013301000040002		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		84
	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		89
	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、注药或吸入、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		565
5	013301000050001		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		77
	013301000050002		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		77

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	省定最高限价(元)
	013301000060000	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、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		2000
		全身麻醉费(插管 或喉罩)-超过2小 时(加收)			小时	单次以2小时为基	310
6	013301000060001	或喉罩)-儿童	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。			础计费。超过2小时的,每小时按 310元收取。	293
	013301000060002		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		293
	013301000060011	或喉罩)-危重患	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		390
7	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、静脉穿刺、注药或吸入、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。			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。	2600

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	省定最高限价(元)
		全身麻醉费(支气管内麻醉)-超过2小时(加收)			小时		310
	013301000070001	管内麻醉)-儿童	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	382
7	013301000070002	管内麻醉)-80周 岁及以上患者(加	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	础计费。超过2小时的,每小时按 310元收取。	382
	013301000070011	管内麻醉)-危重	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		510
	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	单次以2小时为基 础计费。超过2小	2975
8		全身麻醉费(深低 温停循环麻醉)- 超过2小时(加 收)			小时	时的,每小时按 465元收取。	465

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	省定最高限价(元)
8	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	438
	013301000080002		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	465元收取。	438
	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		158
9	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		23.7
	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		23.7
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。	90

#### 附件2

### 辽宁省康复等3类医疗服务价格项目映射关系表

序号	项目名称	对应编码	对应项目
1	意识功能训练		
		00340200038000000	认知知觉功能障碍训练
2	认知功能训练	00340200029000000	引导式教育训练
		00311503015000000	感觉统合治疗
3	吞咽功能训练	00340200037000000	吞咽功能障碍训练
		00340200033000000	口吃训练
		00340200034000000	言语训练
4	 	00340200035000000	儿童听力障碍语言训练
4	百	00340200036000000	构音障碍训练
		00311503022000000	听力整合及语言训练
		SX340200003000000	儿童语言障碍训练
		00340200020000000	运动疗法
		00340200020010000	运动疗法(全身肌力训练)
		00340200020020000	运动疗法(各关节活动度训练)
		00340200020030000	运动疗法(徒手体操)
		00340200020040000	运动疗法(器械训练)
		00340200020050000	运动疗法(步态平衡功能训练)
		00340200020060000	运动疗法(呼吸训练)
		00340200021000000	减重支持系统训练
		00340200023000000	电动起立床训练
		00340200024000000	平衡功能训练
		00340200025000000	手功能训练
5	运动功能训练	00340200026000000	关节松动训练
		00340200027000000	有氧训练
		00340200027000001	耐力训练
		00340200028000000	文体训练
		00340200030000000	等速肌力训练
		00340200031000000	作业疗法
		00340200031000001	精神障碍作业疗法训练
		00340200040000000	偏瘫肢体综合训练
		00340200041000000	脑瘫肢体综合训练
		00340200042000000	截瘫肢体综合训练
		21340200044000000 截肢肢体综合训练	
		SX340200008000000	持续性被动关节活动范围训练(CPM)

		SX340200009000000	耐力训练
5	运动功能训练	SX340200001000000	冰按摩治疗
		SX340200014000000	水中运动治疗
		00340200055000000	膀胱功能训练
	nr EB z L シk ソロ <i>/ナ</i>	SX340200006000000	膀胱功能训练
6	脏器功能训练	SX340100048000000	岩盐气溶胶治疗
		SX340200012000000	缺血适应治疗
		00340200022000000	轮椅功能训练
		SX340200005000000	上肢矫形器制作
7	辅助器具使用训练	SX340200016000000	悬吊训练
		SX340200017000000	机器人辅助下肢康复训练
		SX340200004000000	家居环境改造咨询
8	生活技能康复训练	00340200031000002	日常生活动作训练
O	主伯汉肥冰友则纵	SX340200007000000	康复清洁导尿培训
9	职业技能康复训练	00340200015000000	职业能力评定
<i>J</i>	4八亚汉昭承及明场	00340200032000000	职业功能训练
		00340200029000000	引导式教育训练
10	神经发育障碍康复训练(个体)	00311503015000000	感觉统合治疗
		SX340200013000000	儿童孤独症家庭训练指导
11	神经发育障碍康复训练(团体)		
12	认知功能检查	00340200014000000	失认失用评定
		00340200011000000	吞咽功能障碍评定
13	吞咽功能检查	SX340200010000000	改良洼田饮水试验
		SX340200015000000	吞咽运动可视评估
		00340200008000000	言语能力评定
		00340200008000001	言语能力筛查
14	言语功能检查	00340200009000000	失语症检查
		00340200010000000	口吃检查
		00340200046000000	喉发声检查
		00340200001000000	徒手平衡功能检查
		00340200002000000	仪器平衡功能评定
		00340200005000000	手功能评定
15	运动功能检查	00340200005010000	手功能评定(徒手法)
	22 24 140 12-2-	00340200005020000	手功能评定(仪器法)
		00340200051000000	肢体形态学测量
		00340200004000000	等速肌力测定
		00340200007000000	步态分析检查

	>= -1 -1 Ab 1A -1-	00340200007010000	足底压力分析检查
15	运动功能检查	00340200019000000	人体残伤测定
		00340200017000000	心功能康复评定
1.0	마슨 뭐꾸고, 스싱스 구스	00340200018000000	肺功能康复评定
16	脏器功能检查	00340200049000000	膀胱容量测定
		00340200050000000	仪器法膀胱容量测定
17	神经发育障碍检查		
		00311503024000000	心理治疗
		00311503018000000	音乐治疗
		00311503019000000	暗示治疗
		00311503020000000	松驰治疗
18	心理治疗(个人)	00311503021000000	漂浮治疗
		00311503025000000	麻醉分析
		00311503026000000	催眠治疗
		00311503027000000	森田疗法
		00311503029000000	厌恶治疗
19	心理治疗(家庭)	00311503024000001	心理治疗(家庭)
20	心理治疗(团体)	00311503024000002	心理治疗(小组)
21	心理咨询	00311503023000000	心理咨询
22	眼动检查	00311502002000000	眼动检查
23	电休克治疗(ECT)	00311503004000000	电休克治疗
۷۵	电怀允伯约(ECI)	00311503005000000	多参数监护无抽搐电休克治疗
		00311503002000000	常温冬眠治疗监测
		00311503006000000	暴露疗法和半暴露疗法
		00311503008000000	行为观察和治疗
		00311503009000000	冲动行为干预治疗
24	精神康复治疗(个人)	00311503016000000	工娱治疗
		00311503017000000	特殊工娱治疗
		00311503028000000	行为矫正治疗
		00311503029000000	厌恶治疗
		00311503030000000	脱瘾治疗
25	精神康复治疗(家庭)	00311503016000000	工娱治疗
۷.	167778及1171(亦姓)	00311503017000000	特殊工娱治疗
26	精神康复治疗(团体)	00311503016000000	工娱治疗
۵0	119.1T/水久117.1 (四件)	00311503017000000	特殊工娱治疗
27	精神科监护	00311503003000000	精神科监护
41	4月1年4千.皿.1)	00311503001000000	抗精神病药物治疗监测

28	局部麻醉费(局部浸润麻醉)	00330100001000000	局部浸润麻醉
29			
		00330100002000000	神经阻滞麻醉
		00330100002000002	神经阻滞麻醉双穿刺点加收
		00330100002040000	侧隐窝阻滞术
		00330100002050000	侧隐窝臭氧注射
		00330100015000000	麻醉中监测
		00330100015000001	麻醉中监测(心电图)
		00330100015000002	麻醉中监测(脉搏氧饱和度)
		00330100015000003	麻醉中监测(体温)
		00330100015000004	麻醉中监测(无创血压)
		00330100015000005	麻醉中监测(氧浓度)
		00330100015000006	麻醉中监测(呼吸频率)
30	   局部麻醉费(神经阻滞麻醉)	00330100015000007	麻醉中监测 (潮气量)
30		00330100015000008	麻醉中监测(分钟通气量)
		00330100015000009	麻醉中监测(气道压)
		00330100015000010	麻醉中监测(ST段分析)
		00330100015000011	麻醉中监测(有创血压)
		00330100015000012	麻醉中监测(中心静脉压)
		00330100015000013	麻醉中监测(心率变异分析)
		00330100015000014	麻醉中监测(呼气末二氧化碳)
		00330100015000015	麻醉中监测(肺顺应性)
		00330100015000016	麻醉中监测(呼气末麻醉药浓度)
		00330100015000017	麻醉中监测(肌松)
		00330100015000018	麻醉中监测(脑电双谱指数)
		00330100002000100	神经阻滞麻醉加收
	局部麻醉费(椎管内麻醉)	00330100003000000	椎管内麻醉
		00330100003000100	椎管内麻醉双穿刺点加收
		00330100003010000	椎管内麻醉(腰麻)
		00330100003020000	椎管内麻醉(硬膜外阻滞)
		00330100011000000	椎管内置管术
31		00330100015000000	麻醉中监测
		00330100015000001	麻醉中监测(心电图)
		00330100015000002	麻醉中监测(脉搏氧饱和度)
		00330100015000003	麻酔中监测(体温)
		00330100015000004	麻醉中监测 ( 无创血压 )
		00330100015000005	麻醉中监测(氧浓度)

		00330100015000006	麻醉中监测(呼吸频率)
		00330100015000000	麻醉中监测(潮气量)
		00330100015000007	麻醉中监测(分钟通气量)
		00330100015000009	麻醉中监测(气道压)
		00330100015000010	麻醉中监测(ST段分析)
		00330100015000011	麻醉中监测(有创血压)
		00330100015000012	麻醉中监测(中心静脉压)
		00330100015000013	麻醉中监测(心率变异分析)
31	局部麻醉费(椎管内麻醉)	00330100015000014	麻醉中监测(呼气末二氧化碳)
		00330100015000015	麻醉中监测(肺顺应性)
		00330100015000016	麻醉中监测(呼气末麻醉药浓度)
		00330100015000017	麻醉中监测(肌松)
		00330100015000018	麻醉中监测(脑电双谱指数)
		00330100003000200	椎管内麻醉加收
		00330100003030001	椎管内麻醉 (腰麻硬膜外联合阻滞加收)
		00330100003030000	椎管内麻醉 (腰麻硬膜外联合阻滞)
		00330100002000001	腰麻硬膜外联合神经阻滞麻醉
	全身麻醉费(无插管全麻)	00330100005000001	全身麻醉 (无痛人工流产)
20		00330100005000002	全身麻醉 (无痛妇科治疗)
32		00330100005000003	全身麻醉(无痛内窥镜全身麻醉)
		00330100005000004	全身麻醉(无痛胃肠镜联合检查全身麻醉)
		00330100005000000	全身麻醉
		00330100014000000	特殊方法气管插管术
		00330100014000001	特殊方法气管插管术加收
		00330100015000000	麻醉中监测
		00330100015000001	麻醉中监测(心电图)
		00330100015000002	麻醉中监测(脉搏氧饱和度)
		00330100015000003	麻醉中监测(体温)
		00330100015000004	麻醉中监测(无创血压)
33	全身麻醉费(插管或喉罩)	00330100015000005	麻醉中监测(氧浓度)
		00330100015000006	麻醉中监测(呼吸频率)
		00330100015000007	麻醉中监测(潮气量)
		00330100015000008	麻醉中监测(分钟通气量)
		00330100015000009	麻醉中监测(气道压)
		00330100015000010	麻醉中监测(ST段分析)
		00330100015000011	麻醉中监测(有创血压)
		00330100015000012	麻醉中监测(中心静脉压)
		1	711 P1 1 1111 V V 1 3 N4 /44 /11 /

		00330100015000013	麻醉中监测(心率变异分析)
	全身麻醉费(插管或喉罩)	00330100015000014	麻醉中监测(呼气末二氧化碳)
		00330100015000015	麻醉中监测(肺顺应性)
		00330100015000016	麻醉中监测(呼气末麻醉药浓度)
33		00330100015000017	麻醉中监测(肌松)
		00330100015000018	麻醉中监测(脑电双谱指数)
		00330100016000000	控制性降压
		21330100020000000	麻醉后恢复监护
		00330100005000100	全身麻醉加收
		00330100007000000	支气管内麻醉
		00330100014000000	特殊方法气管插管术
		00330100014000001	特殊方法气管插管术加收
		00330100015000000	麻醉中监测
		00330100015000001	麻醉中监测(心电图)
		00330100015000002	麻醉中监测(脉搏氧饱和度)
		00330100015000003	麻醉中监测(体温)
		00330100015000004	麻醉中监测(无创血压)
		00330100015000005	麻醉中监测(氧浓度)
		00330100015000006	麻醉中监测(呼吸频率)
		00330100015000007	麻醉中监测(潮气量)
34	   全身麻醉费(支气管内麻醉)	00330100015000008	麻醉中监测(分钟通气量)
01	工力が可以(入「自己が同一)	00330100015000009	麻醉中监测(气道压)
		00330100015000010	麻醉中监测(ST段分析)
		00330100015000011	麻醉中监测(有创血压)
		00330100015000012	麻醉中监测(中心静脉压)
		00330100015000013	麻醉中监测(心率变异分析)
		00330100015000014	麻醉中监测(呼气末二氧化碳)
		00330100015000015	麻醉中监测(肺顺应性)
		00330100015000016	麻醉中监测(呼气末麻醉药浓度)
		00330100015000017	麻醉中监测(肌松)
		00330100015000018	麻醉中监测(脑电双谱指数)
		21330100020000000	麻醉后恢复监护
		00330100007000100	支气管内麻醉加收
	全身麻醉费(深低温停循环麻 醉)	00330100005000000	全身麻醉
35		00330100014000000	特殊方法气管插管术
55		00330100014000001	特殊方法气管插管术加收
		00330100015000000	麻醉中监测

	T		
		00330100015000001	麻醉中监测(心电图)
		00330100015000002	麻醉中监测(脉搏氧饱和度)
		00330100015000003	麻醉中监测(体温)
		00330100015000004	麻醉中监测(无创血压)
		00330100015000005	麻醉中监测(氧浓度)
		00330100015000006	麻醉中监测(呼吸频率)
		00330100015000007	麻醉中监测 (潮气量)
		00330100015000008	麻醉中监测(分钟通气量)
		00330100015000009	麻醉中监测(气道压)
		00330100015000010	麻醉中监测(ST段分析)
35	全身麻醉费(深低温停循环 麻醉)	00330100015000011	麻醉中监测 (有创血压)
	//\HT /	00330100015000012	麻醉中监测(中心静脉压)
		00330100015000013	麻醉中监测(心率变异分析)
		00330100015000014	麻醉中监测(呼气末二氧化碳)
		00330100015000015	麻醉中监测(肺顺应性)
		00330100015000016	麻醉中监测(呼气末麻醉药浓度)
		00330100015000017	麻醉中监测(肌松)
		00330100015000018	麻醉中监测(脑电双谱指数)
		00330100016000000	控制性降压
		21330100020000000	麻醉后恢复监护
		00330100005000100	全身麻醉加收
36	麻醉监护下镇静	00330100004000000	基础麻醉
	连续镇痛	00330100008000000	术后镇痛
		00330100008000001	术后镇痛(腰麻硬膜外联合阻滞)
37		00330100008020000	分娩镇痛
		00330100009000000	侧脑室连续镇痛
		00330100010000000	硬膜外连续镇痛
			•

#### 辽宁省取消77个医疗服务价格项目表

序号	编码	项目名称	计价单位
1	00311503015000000	感觉统合治疗	次
2	00311503022000000	听力整合及语言训练	次
3	00340200001000000	徒手平衡功能检查	10分钟
4	00340200002000000	仪器平衡功能评定	次
5	00340200004000000	等速肌力测定	每关节
	00340200005000000	手功能评定	10分钟
6	00340200005010000	手功能评定 (徒手法)	次
	00340200005020000	手功能评定(仪器法)	次
<i></i>	00340200007000000	步态分析检查	10分钟
7	00340200007010000	足底压力分析检查	次
0	00340200008000000	言语能力评定	次
8	00340200008000001	言语能力筛查	10分钟
9	00340200009000000	失语症检查	次
10	00340200010000000	口吃检查	次
11	00340200011000000	吞咽功能障碍评定	10分钟
12	00340200014000000	失认失用评定	次
13	00340200015000000	职业能力评定	次
14	00340200017000000	心功能康复评定	次
15	00340200018000000	肺功能康复评定	10分钟
16	00340200019000000	人体残伤测定	次
	00340200020000000	运动疗法	45分钟/次
	00340200020010000	运动疗法(全身肌力训练)	10分钟
	00340200020020000	运动疗法(各关节活动度训练)	45分钟/次
17	00340200020030000	运动疗法(徒手体操)	45分钟/次
	00340200020040000	运动疗法(器械训练)	10分钟
	00340200020050000	运动疗法(步态平衡功能训练)	45分钟/次
	00340200020060000	运动疗法(呼吸训练)	45分钟/次
18	00340200021000000	减重支持系统训练	10分钟
19	00340200022000000	轮椅功能训练	45分钟/次
20	00340200023000000	电动起立床训练	45分钟/次
21	00340200024000000	平衡功能训练	10分钟
22	00340200025000000	手功能训练	次
23	00340200026000000	关节松动训练	次

0.4	00340200027000000	有氧训练	10分钟
24	00340200027000001	耐力训练	次
25	00340200028000000	文体训练	次
26	00340200029000000	引导式教育训练	次
27	00340200030000000	等速肌力训练	次
28	00340200031000000	作业疗法	次
00	00340200031000001	精神障碍作业疗法训练	次
28	00340200031000002	日常生活动作训练	次
29	00340200032000000	职业功能训练	次
30	00340200033000000	口吃训练	次
31	00340200034000000	言语训练	次
32	00340200035000000	儿童听力障碍语言训练	次
33	00340200036000000	构音障碍训练	次
34	00340200037000000	吞咽功能障碍训练	次
35	00340200038000000	认知知觉功能障碍训练	次
36	00340200040000000	偏瘫肢体综合训练	40分钟/次
37	00340200041000000	脑瘫肢体综合训练	40分钟/次
38	00340200042000000	截瘫肢体综合训练	40分钟/次
39	21340200044000000	截肢肢体综合训练	40分钟/次
40	00340200046000000	喉发声检查	次
41	00340200049000000	膀胱容量测定	次
42	00340200050000000	仪器法膀胱容量测定	次
43	00340200051000000	肢体形态学测量	次
44	00340200055000000	膀胱功能训练	次
45	SX340100048000000	岩盐气溶胶治疗	次
46	SX340200001000000	冰按摩治疗	部位
47	SX340200003000000	儿童语言障碍训练	次
48	SX340200004000000	家居环境改造咨询	次
49	SX340200005000000	上肢矫形器制作	次
50	SX340200006000000	膀胱功能训练	次
51	SX340200007000000	康复清洁导尿培训	次
52	SX340200008000000	持续性被动关节活动范围训练(CPM)	次
53	SX340200009000000	耐力训练	次
54	SX340200010000000	改良洼田饮水试验	次
	SX340200012000000	缺血适应治疗	次
55	SX340200013000000	儿童孤独症家庭训练指导	次
	SX340200014000000	水中运动治疗	30分钟/次

55	SX340200015000000	吞咽运动可视评估	次
	SX340200016000000	悬吊训练	30分钟/次
56	SX340200017000000	机器人辅助下肢康复训练	30分钟/次
	00311502002000000	眼动检查	次
	00311503002000000	常温冬眠治疗监测	次
	00311503003000000	精神科监护	次
	00311503004000000	电休克治疗	次
57	00311503005000000	多参数监护无抽搐电休克治疗	次
	00311503006000000	暴露疗法和半暴露疗法	次
58	00311503008000000	行为观察和治疗	次
	00311503009000000	冲动行为干预治疗	次
58	00311503001000000	抗精神病药物治疗监测	日
96	00311503016000000	工娱治疗	日
	00311503017000000	特殊工娱治疗	次
	00311503018000000	音乐治疗	次
	00311503019000000	暗示治疗	次
59	00311503020000000	松驰治疗	次
	00311503021000000	漂浮治疗	次
	00311503023000000	心理咨询	次
	00311503024000000	心理治疗	次
CO	00311503024000001	心理治疗(家庭)	次
60	00311503024000002	心理治疗(小组)	人次
	00311503025000000	麻醉分析	次
	00311503026000000	催眠治疗	次
61	00311503027000000	森田疗法	次
	00311503028000000	行为矫正治疗	日
62	00311503029000000	厌恶治疗	次
63	00311503030000000	脱瘾治疗	疗程
64	00330100001000000	局部浸润麻醉	次
	00330100002000000	神经阻滞麻醉	2小时
	00330100002000001	腰麻硬膜外联合神经阻滞麻醉	2小时
G.T.	00330100002000002	神经阻滞麻醉双穿刺点加收	1小时
65	00330100002040000	侧隐窝阻滞术	次
	00330100002050000	侧隐窝臭氧注射	次
	00330100002000100	神经阻滞麻醉加收	1小时
G.C.	00330100003000000	椎管内麻醉	2小时
66	00330100003000100	椎管内麻醉双穿刺点加收	2小时

	00330100003000200	椎管内麻醉加收	1小时
	00330100003010000	椎管内麻醉 (腰麻)	2小时
66	00330100003020000	椎管内麻醉 ( 硬膜外阻滞 )	2小时
	00330100003030000	椎管内麻醉(腰麻硬膜外联合阻滞)	2小时
	00330100003030001	椎管内麻醉(腰麻硬膜外联合阻滞加收)	1小时
67	00330100004000000	基础麻醉	次
	00330100005000000	全身麻醉	2小时
	00330100005000001	全身麻醉 (无痛人工流产)	次
CO	00330100005000002	全身麻醉 (无痛妇科治疗)	次
68	00330100005000003	全身麻醉 (无痛内窥镜全身麻醉)	次
	00330100005000004	全身麻醉 (无痛胃肠镜联合检查全身麻醉)	次
	00330100005000100	全身麻醉加收	1小时
CO	00330100007000000	支气管内麻醉	2小时
69	00330100007000100	支气管内麻醉加收	1小时
	00330100008000000	术后镇痛	次/天
70	00330100008000001	术后镇痛(腰麻硬膜外联合阻滞)	次/天
	00330100008020000	分娩镇痛	次/天
71	00330100009000000	侧脑室连续镇痛	天
72	00330100010000000	硬膜外连续镇痛	天
73	00330100011000000	椎管内置管术	次
<b>57.4</b>	00330100014000000	特殊方法气管插管术	次
74	00330100014000001	特殊方法气管插管术加收	次
	00330100015000000	麻醉中监测	小时/项
	00330100015000001	麻醉中监测(心电图)	小时/项
	00330100015000002	麻醉中监测(脉搏氧饱和度)	小时/项
	00330100015000003	麻醉中监测 ( 体温 )	小时/项
	00330100015000004	麻醉中监测 (无创血压)	小时/项
	00330100015000005	麻醉中监测 (氧浓度)	小时/项
	00330100015000006	麻醉中监测 (呼吸频率)	小时/项
75	00330100015000007	麻醉中监测(潮气量)	小时/项
	00330100015000008	麻醉中监测(分钟通气量)	小时/项
	00330100015000009	麻醉中监测(气道压)	小时/项
	00330100015000010	麻醉中监测(ST段分析)	小时/项
	00330100015000011	麻醉中监测(有创血压)	小时/项
	00330100015000012	麻醉中监测(中心静脉压)	小时/项
	00330100015000013	麻醉中监测(心率变异分析)	小时/项
	00330100015000014	麻醉中监测(呼气末二氧化碳)	小时/项

75	00330100015000015	麻醉中监测(肺顺应性)	小时/项
	00330100015000016	麻醉中监测(呼气末麻醉药浓度)	小时/项
73	00330100015000017	麻醉中监测(肌松)	小时/项
	00330100015000018	麻醉中监测(脑电双谱指数)	小时/项
76	00330100016000000	控制性降压	次
77	21330100020000000	麻醉后恢复监护	小时