

天水市医疗保障局文件

天医保发〔2024〕3号

关于规范整合辅助生殖类医疗服务 价格项目的通知

各县区医疗保障局，市直定点医疗机构：

为贯彻落实省医保局《关于规范整合辅助生殖类医疗服务价格项目的通知》（甘医保发〔2024〕1号）要求，进一步完善和加强辅助生殖类医疗服务项目价格管理，结合我市基本医疗保险医疗服务价格项目目录执行情况，经研究，决定对辅助生殖类医疗服务价格项目进行规范整合，现将有关事项通知如下：

一、规范整合情况

按照“以服务产出为标准、资源消耗为基础、技术劳务与物耗

分开”的原则，根据甘肃省医疗保障局《关于规范整合辅助生殖类医疗服务价格项目的通知》（甘医保发〔2024〕1号），共规范整合12个主项目及5个子项目（见附件1），废止原24个涉及辅助生殖的专科项目（见附件2）。

二、工作要求

（一）各县区医疗保障局应按照本通知要求，组织本地区各级医疗机构按时间节点要求完成相关调整工作，加强医疗服务收费管理。

（二）各定点医疗机构应按时做好医疗价格项目的相关调整工作，规范诊疗行为，不得扩大收费范围，凡在项目中包含的服务内容及耗材不得单独收费。

（三）各县区医疗保障局和市直定点医疗机构应在2024年2月1日前完成本地区价格调整工作。调整后的医疗服务价格项目全市统一自2024年2月1日零点起执行，请做好公示宣传解释工作，遇有重大问题及时向市医疗保障局反馈。

附件：1.完善规范医疗服务价格项目目录（辅助生殖）
2.删除医疗服务价格项目目录



完善规范医疗服务价格项目目录（辅助生殖）

医保上传 结算码	国家级 项目编码	省级项目 编码	项目名称	服务产出	价格构成	计价 单位	计价说明	最高 限价 (三级)	最高 限价 (二级)	最高 限价 (一级)
分类项	分类项	3112	女性生殖系统及孕产儿系统（含新生儿诊疗）							
分类项	分类项	311201	女性生殖系统及孕产儿系统							
013112010 010000	01311201 0010000	01311201 0010000	取卵术	通过临床技术操作获得卵母细胞。	所定价格涵盖穿刺、取卵、卵泡冲洗、计数、评估过程中的人力资源和基本物质消耗。	次		2300.00	2070.00	1966.00
013112010 020000	01311201 0020000	01311201 0020000	胚胎培养	在培养箱中将受精卵体外进行结合形式进行培养。	所定价格涵盖受精、培养、观察、评估等获得胚胎过程中的人力资源和基本物质消耗。	次		5500.00	4950.00	4702.00
013112010 020001	01311201 0020001	01311201 0020001	胚胎培养-囊胚培养（加收）			次		1400.00	1260.00	1197.00
013112010 030000	01311201 0030000	01311201 0030000	组织/体液冷冻细胞冷冻（辅助生殖）	将辅助生殖相关组织、体液、细胞进行冷冻。	所定价格涵盖将辅助生殖相关组织、体液、细胞转移至冷冻载体、冷冻及解冻复苏过程中的人力资源和基本物质消耗。	管·次	“组织/体液/细胞冷冻（辅助生殖）”每管每天起保存2个月的费用，不足2月按2月计费。冷冻结束前只收取一次。计价总费用最高不超过5000元。	1300.00	1170.00	1111.00

医保上传 结算码	国家级 项目编码	省级项目 编码	项目名称	服务产出	价格构成	计价 单位	计价说明	最高 限价 (三级)	最高 限价 (二级)	最高 限价 (一级)
013112010 040000	01311201 0040000	01311201 0040000	组织/体液/ 细胞冷冻连续 存(辅助生殖)	将冷冻后的辅 助生殖相关组 织、体液、细 胞持续冻存。	所定价格涵盖将冷冻 后的辅助生殖相关组 织、体液、细胞持续 冻存至解冻复苏前或 约定截止保存时间， 期间的人力资源和基 本物质消耗。	管·月	辅助生殖相关组织、体 液、细胞冷冻后保管每 过2月的，按每月费用 (管·月)收取连续存 用，不足1月按1月计 费；不得重复收取“组 织/体液/细胞冷冻 (辅助生殖)”费用。 计价总费用最高不超 过480元。	125.00	113.00	107.00
013112010 050000	01311201 0050000	01311201 0050000	胚胎移植	将胚胎移送至 患者宫腔内。	所定价格涵盖胚胎评 估、移送至患者宫腔内 过程中所需的人力资 源和基本物质消耗。	次		1900.00	1710.00	1625.00
013112010 050001	01311201 0050001	01311201 0050001	胚胎移植- 冻融胚胎 (加收)			次		1300.00	1170.00	1112.00
013112010 060000	01311201 0060000	01311201 0060000	未成熟卵体 外成熟培养	将通过临床操 作获取的未成 熟卵进行体外 培养。	所定价格涵盖未成熟 卵处理、培养、观察、 评估、激活过程中所 需的人力资源和基本 物质消耗。	次		2000.00	1800.00	1710.00
013112010 070000	01311201 0070000	01311201 0070000	胚胎辅助孵 化	将胚胎通过物 理或化学的方法 制造一处缺陷，提高 着床成功率。	所定价格涵盖筛选、 调试、透明带处理、 记录过程中所需的人 力资源和基本物质消 耗。	次		865.00	778.00	739.00

医保上传 结算码	国家级 项目编码	省级项目 编码	项目名称	服务产出	价格构成	计价 单位	计价说明	最高 限价 (三级)	最高 限价 (二级)	最高 限价 (一级)
013112010 080000	01311201 0080000	01311201 0080000	组织、细胞 活检(辅助 生殖)	在囊胚/卵裂 期胚胎/卵母 细胞等辅助生 殖相关的组 织、细胞上分 离出检测标 本。	所定价格涵盖通过筛 选、评估、透明带处 理、吸取分离本过 程中所需的人力资源 和基本物质消耗。	每个胚 胎 (卵)	计价总费用最高不超 过6000元	1150.00	1035.00	983.00
013112010 090000	01311201 0090000	01311201 0090000	人工授精	通过临床操作 将精液注入患 者宫腔内。	所定价格涵盖精液注 入、观察等过程中所 需的人力资源和基本 物质消耗。	次		500.00	450.00	428.00
013112010 090100	01311201 0090100	01311201 0090100	人工授精- 阴道(宫颈) 内人工授精 (扩展)			次		500.00	450.00	428.00
013112010 100000	01311201 0100000	01311201 0100000	单精子注射	将优选处理后 精子注射进卵 母细胞,促进 形成胚胎。	所定价格涵盖将精子 制动、吸入,注入卵 母细胞浆等过程中 的人力资源和基本物 质资源消耗。	次		3346.00	3011.00	2860.00
013112010 100001	01311201 0100001	01311201 0100001	单精子注射 -卵子激活 (加收)			次		800.00	720.00	684.00
分类项	分类项	3111	男性生殖系 统							

医保上传 结算码	国家级 项目编码	省级项目 编码	项目名称	服务产出	价格构成	计价 单位	计价说明	最高 限价 (三级)	最高 限价 (二级)	最高 限价 (一级)
013111000 010000	01311100 0010000	01311100 0010000	精子优选处 理	通过实验室中筛 选从精液中筛 选优质精子。	所定价格涵盖精液采 集、分析、处理、筛 选、评估过程中所需 的人力资源和基本物 质消耗。	次		915.00	823.00	782.00
013111000 020000	01311100 0020000	01311100 0020000	取精术	通过手术方式 获取精子。	所定价格涵盖穿刺、 分离、获取精子评估 过程中的人力资源和 基本物质消耗。	次		700.00	630.00	599.00
013111000 020001	01311100 0020001	01311100 0020001	取精术-显 微镜下操作 (加收)			次		3250.00	2925.00	2779.00

删除医疗服务价格项目目录

医保结算 上传码	国家级 项目编码	省级项目 编码	财务 分类	项目名称	项目内涵	计价 单位	说明	最高 限价 (三级)	最高 限价 (二级)	最高 限价 (一级)
003112010360000	003112010360000	311201032	D	脉冲自动 注射促排 卵检查		次		95.00	86.00	82.00
分类项	分类项	331306001		腹腔镜 取卵术	在万级层的培养室、百级层操作，放入腹腔镜，建立气腹，套管中，迅速吸入卵泡，至负压管，吸取其他卵泡，反复操作，抽吸全部卵泡（平均10到20个卵泡），吸出后，立即置于恒温设备有恒温热台的显微镜和倒置显微镜找卵。	次		1892.00	1703.00	1618.00
331306001A	003313060010000	331306001A	G	腹腔镜 取卵术		次				
331306001B	003313060010000	331306001B	G	腹腔镜 取卵术 (同时进行 切口一个 的手术)		次		947.00	852.00	809.00
331306001C	003313060010000	331306001C	G	腹腔镜 取卵术 (再次手 术)加收		次		378.00	340.00	323.00

医保结算 上传码	国家级 项目编码	省级项目 编码	财务 分类	项目名称	项目内涵	计价 单位	说明	最高 限价 (三级)	最高 限价 (二级)	最高 限价 (一级)	
003112010370000	003112010370000	610000167	D	B超下采 卵术	消毒铺巾，阴道B超探头穿刺位 点，经负压穿刺入盆腔吸取卵 泡，卵液置于负压吸引装置中 取出，放入培养皿中，在显微 镜下观察卵细胞，进行体外 受精。手术在无菌操作台上 进行，由医生操作。术后观察 患者生命体征，必要时给予 镇痛、止血等处理。术后注意 休息，避免剧烈运动。术后 随访，了解恢复情况。	次		市场 调节价	市场 调节价	市场 调节价	
003112010400000	003112010400000	610000168	D	胚胎培养	所有操作均在万级层流培养 室，百级净化体外受精（IVF） 工作站完成。培养过程在二氧 化碳（或三气）培养箱内完成。 需使用恒温培养系统，平衡前 一天卵液在恒温培养箱中静 置过夜。取卵后，将卵液放入 培养液中，在显微镜下观察 卵细胞发育情况。定期进行 换液，保持培养液新鲜。培 养过程中，需密切观察胚胎 发育情况，记录胚胎发育 情况。培养至第3天，进行 胚胎移植。	胚胎培养	次		市场 调节价	市场 调节价	市场 调节价

医保结算 上传码	国家级 项目编码	省级项目 编码	财务 分类	项目名称	项目内涵	计价 单位	说明	最高 限价 (三级)	最高 限价 (二级)	最高 限价 (一级)
622501040650300	622501040650300	6100000260	H	胚胎时差 分析监控 培养	取卵日在显微镜下收集卵子，再与处理好的精液标本受精，再用具有固定孔径的吸管将受精卵转入培养箱进行培养。经过培养，观察胚胎分裂行为，发育过程，选择和确定进行移植或冷冻的胚胎。	次		市场 调节价	市场 调节价	市场 调节价
003112010620000	003112010620000	6100000177	E	胚胎冷冻	前一天准备冻存原液。当天在万级层流实验室内的百级层流超净工作台将3-4根巴斯特管在酒精灯上烧软拉细用砂轮切断，100毫米培养皿放置无菌物品，将冷冻原液与人血清替代品同放入四孔皿中，置于37℃培养箱内预热。定时器定时，将胚胎转移至冷冻液1孔内5分钟，2孔内15分钟，3孔内15分钟，装入冷冻麦管管内，每管约3个胚胎，放入程序冷冻仪中按常规程序冷冻。待程序结束后，将装有冷冻胚胎的麦管插入冷冻支架，置于液氮罐内保存。需使用实体显微镜、倒置显微镜、程序降温仪。含保存；包括精子冷冻。	月		市场 调节价	市场 调节价	市场 调节价

医保结算 上传码	国家级 项目编码	省级项目 编码	财务 分类	项目名称	项目内涵	计价 单位	说明	最高 限价 (三级)	最高 限价 (二级)	最高 限价 (一级)
003112010630000	003112010630000	610000178	E	冷冻胚胎 复苏	包括精子冷冻复苏。所有胚胎操作均在万级层流的培养室内，在百级层流超净工作台内避光完成。需使用实体显微镜、倒置显微镜。预先准备好培养解冻后胚胎的培养微滴，置于三气培养箱内平衡过夜。准备好解冻液，置于四孔培养皿中，恢复至室温。从胚胎库中取出存有冷冻胚胎管，双人核对无误后，置于室温静置40秒，放入30℃水浴中，取出冷冻管，剪断两头，使冷冻液及胚胎流入四孔皿中间。转入解冻液1孔内5分钟，2孔内5分钟，3孔内5分钟，4孔内5分钟，后放入恒温箱复温10分钟。移入预先平衡好的培养滴中培养。倒置镜下观察胚胎形态，记录。完成后将胚胎放回三气培养箱内培养，记录，存档。	次		市场 调节价	市场 调节价	市场 调节价

医保结算 上传码	国家级 项目编码	省级项目 编码	财务 分类	项目名称	项目内涵	计价 单位	说明	最高 限价 (三级)	最高 限价 (二级)	最高 限价 (一级)
分类项	分类项	610000169		胚胎移植 术	手术在万级层流手术间进行，胚胎体外操作在常规体外受精胚胎移植实验室(IVF)工作站内完成，需使用装有恒温热台的倒置显微镜和实体显微镜等。移植前一天准备移植液，培养皿放入培养箱中平衡过夜，移植日视胚胎培养情况，选择可移植胚胎移入胚胎培养微滴内，记录，存档，常规消毒，铺中，胚胎装入移植管，核对姓名无误，用移植管经宫颈将胚胎送入子宫腔内，取出移植管，镜下检查有无胚胎带出，如有带出再次送入。			市场 调节价	市场 调节价	市场 调节价
003112010410000	003112010410000	610000169A	E	胚胎移植 术		次		市场 调节价	市场 调节价	市场 调节价
003112010410001	003112010410001	610000169B	E	冻融胚胎 移植术		次		市场 调节价	市场 调节价	市场 调节价

医保结算 上传码	国家级 项目编码	省级项目 编码	财务 分类	项目名称	项目内涵	价 单 位	说 明	最 高 限 价 (三 级)	最 高 限 价 (二 级)	最 高 限 价 (一 级)
003112010590000	003112010590000	610000175	E	未成熟卵 体外成熟 培养	所有操作均在万级层流的培养室内，在百级层流超净工作台内完成。所有体外操作均配有热台。显微镜、倒置显微镜和显微操作-显微注射系统。取卵前一天准备好未成熟卵体外培养（IVM）培养液及培养皿，置于培养箱内平衡过夜，取卵日B超引导下取出卵，将抽吸出的卵泡液通过特殊的细胞筛过滤、充分清洗，然后将抽吸出的未成熟卵母细胞寻找，将抽吸出的未成熟卵母体外成熟培养（IVM）培养液中，培养箱内培养。培养24小时、48小时后分别剥卵，在倒置显微镜下观察卵母细胞情况。登记，单精子成熟卵母细胞内操作均在万级层流的培养室内，所有体外操作均配有热台。需使用倒置显微镜和显微操作-显微注射系统。取卵前一天准备好未成熟卵体外培养（IVM）培养液及培养皿，置于培养箱内平衡过夜，取卵日B超引导下取出卵，将抽吸出的卵泡液通过特殊的细胞筛过滤、充分清洗，然后将抽吸出的未成熟卵母细胞寻找，将抽吸出的未成熟卵母体外成熟培养（IVM）培养液中，培养箱内培养。培养24小时、48小时后分别剥卵，在倒置显微镜下观察卵母细胞情况。登记，单精子成熟卵母细胞内	次		市场 调节价	市场 调节价	市场 调节价

医保结算 上传码	国家级 项目编码	省级项目 编码	财务 分类	项目名称	项目内涵	计价 单位	说明	最高 限价 (三级)	最高 限价 (二级)	最高 限价 (一级)
003112010600000	003112010600000	610000089	E	体外受精 早期胚胎 辅助孵化	含透明带切割、打孔、削薄， 胚胎显微操作。	次		市场 调节价	市场 调节价	市场 调节价
003112010450000	003112010450000	610000172	E	宫腔内人 工授精术	采集精液，精液分析，梯 度离心选择上游活力精 子，分离富集高活力精 子，放入37℃、患 者宫颈管内，移植后的 常规消毒，将优选后的 精液轻轻推入，操作过 程在超净工作台面内 处理，需用相差显微镜。 采集精液，检查精液， 常规记录，用注 射器轻轻推入后穹窿 处。需用相差显微镜。	次		市场 调节价	市场 调节价	
003112010460000	003112010460000	610000173	E	阴道内人 工授精术	采集精液，检查精液， 常规记录，用注 射器轻轻推入后穹窿 处。需用相差显微镜。 采集精液，检查精液， 常规记录，用注 射器轻轻推入后穹窿 处。需用相差显微镜。	次		市场 调节价	市场 调节价	市场 调节价
003111000190000	003111000190000	610000166	E	精液优 化处理	实验室，恒温无菌操作台， 专用离心机，获 取上游精液，处理精液，获 取上游精子，显微镜下观 察。不含精液采集、精液分析、 精子培养及冷冻。 局部麻醉，穿 刺附睾，获取附睾液置 入培养液，送常规体外 受精室（IVF）， 加压精子质量。 显微镜下观 察精子质量。	次		市场 调节价	市场 调节价	市场 调节价
003111000070000	003111000070000	610000165	E	附睾抽 离精 子术	局部麻醉，穿 刺附睾，获取附睾液置 入培养液，送常规体外 受精室（IVF）， 加压精子质量。 显微镜下观 察精子质量。	次		市场 调节价	市场 调节价	市场 调节价
003111000080000	003111000080000	311100007	E	电动按摩 辅助取精	阴茎消毒，电动按摩阴茎头， 辅助取精。不含精子优选处理、 精液分析、精子培养及冷冻。	次		57.00	51.00	48.00

医保结算上传码	国家级项目编码	省级项目编码	财务分类	项目名称	项目内涵	计价单位	说明	最高限价(三级)	最高限价(二级)	最高限价(一级)
003112010420000	003112010420000	311201035	E	单精子卵 泡注射	准备胚胎培养液、体外显微操作液、无胚胎毒性透明质酸酶、无胚胎毒性聚乙烯吡咯烷酮(PVP)、无胚胎毒性矿物油, 预热, 制备显微操作皿和胚胎培养皿, 置于培养箱内平衡过夜, 取卵后在显微镜下将卵冠丘复合体(OCCCS)在含透明质酸酶的体外显微操作液内消化, 转至操作液内用不同内径的胚胎转移管轻轻脱去卵丘, 用操作液反复洗7-8遍, 放入培养液中, 在倒置显微镜下观察并评估卵母细胞的成熟程度, 记录, 将体外操作液及二甲亚砜滴入PVP中加入精子, 在显微操作系统中, 用显微注射针注射精子, 吸入注射针, 注射后将胚胎培养液内, 移入胚胎培养液内, 置于37℃三气培养箱内培养, 所有操作均在万级层流超净IVF工作站或有恒温避光进行, 需使用装有恒温台的显微操作-显微注射系统。	次		4261.00	3835.00	3643.00
003112010430000	003112010430000	610000170	E	单精子显微注射 细胞内授精术		次		市场调节价	市场调节价	市场调节价