

诚聘数控车床工人、普通车床工人、普通工人若干名。
电话：13833980063 地址：沧州市运河区北外环官庄子

今日天气 气温：13℃—4℃ 风向：东南风3—4级 天气：多云

天气播报

明日天气 气温：10℃—1℃ 风向：东北风3—4级 天气：阴转多云

发布

2023年3月24日 星期五
责任校对 王瞳

责任编辑 李鹏
技术编辑 白晓腾

2 沧州晚报



冀云沧州客户端



沧州晚报官方微信



今日沧州客户端

新闻热线：3155668

惠民 | 新规 | 职称 | 天气 | 出行 | 城建 | 便民

4月1日起,多个诊疗项目和部分医用耗材 纳入我省基本医保和工伤保险

本报讯(记者 霍钢杰)昨日,记者从沧州市医疗保障局获悉,4月1日起,预充式导管冲洗器等37种医用耗材、局部断层调强放疗等16个医技诊疗类医疗服务项目、中医定向透药疗法等24个中医及民族医诊疗类

医疗服务项目将被纳入河北省基本医保和工伤保险支付范围(以下简称支付范围)。据悉,此次纳入医保支付范围的医疗服务项目包括医技诊疗类医疗服务项目、中医及民族医诊疗类医疗服务项目。其中,医技诊疗类医疗服务项目16个,按照乙类管理,并对部分项目实行限价管理。这些项目包括临床上常用的局部断层调强放疗、磁共振血管成像等。中医及民族医诊疗类医疗服务项目24个,按照甲类管理,包括常见的中药蒸汽浴治疗、特殊穴位针刺、人工煎药等。与此同时,预充式导管冲洗器、一次性超声刀头、特殊缝合线、止血材料等37种医用耗材也被纳入支付范围,按照乙类管理。

市医保局有关负责人介绍,此举旨在进一步扩大医疗保障范围,让参保群众“看好病、少花钱、少跑腿”。下一步,他们将继续根据国家和省市有关部门的要求,做好医保工作,提升参保群众的获得感、幸福感和安全感。

市医保局有关负责人介绍,此举旨在进一步扩大医疗保障范围,让参保群众“看好病、少花钱、少跑腿”。下一步,他们将继续根据国家和省市有关部门的要求,做好医保工作,提升参保群众的获得感、幸福感和安全感。

市医保局有关负责人介绍,此举旨在进一步扩大医疗保障范围,让参保群众“看好病、少花钱、少跑腿”。下一步,他们将继续根据国家和省市有关部门的要求,做好医保工作,提升参保群众的获得感、幸福感和安全感。

纳入支付范围的16个医技诊疗类医疗服务项目

序号	项目名称	医保类别	备注
1	局部断层调强放疗	乙类	限价1600
2	正电子发射计算机断层-CT线计算机体层综合显像(PET/CT)	乙类	限价2000
3	磁共振平扫(场强≥3T同时增强扫描)	乙类	限价600
4	磁共振增强扫描(场强≥3T)	乙类	限价300
5	脑功能成像(场强≥3T)	乙类	限价300
6	磁共振心脏功能检查(场强≥3T)	乙类	限价300
7	磁共振血管成像(MRA)(场强≥3T)	乙类	限价300
8	磁共振水成像(MRCP,MRM,MRU)(场强≥3T)	乙类	限价300
9	磁共振波谱分析(MRS)(场强≥3T)	乙类	限价300
10	磁共振波谱成像(MRSI)(场强≥3T)	乙类	限价300
11	血清肌钙蛋白I测定化学发光法	乙类	
12	血清肌钙蛋白I测定干式双夹心免疫荧光法	乙类	
13	血清肌红蛋白测定干式双夹心免疫荧光法	乙类	
14	B型钠尿肽(BNP)测定化学发光法或干免疫法加收	乙类	
15	B型钠尿肽前体(PRO-BNP)测定化学发光或干免疫法加收	乙类	
16	降钙素原检测(荧光定量法)	乙类	

纳入支付范围的24个中医及民族医诊疗类医疗服务项目

序号	项目名称	医保类别
1	中医定向透药疗法	甲类
2	中药蒸汽浴治疗	甲类
3	中药蒸汽浴治疗(超过30分钟加收)	甲类
4	磁热疗法	甲类
5	经络穴位测评疗法	甲类
6	蜂蜇疗法	甲类
7	特殊穴位针刺	甲类
8	特殊手法针刺	甲类
9	夹脊针治疗	甲类
10	其他推拿治疗	甲类
11	其他推拿治疗(超过10分钟加收)	甲类
12	药棒穴位按摩治疗	甲类
13	结肠水疗	甲类
14	混合痔铜离子电化学治疗术	甲类
15	医疗气功治疗	甲类
16	足底反射治疗	甲类
17	辨证施膳指导	甲类
18	脉图诊断	甲类
19	中药特殊调配	甲类
20	人工煎药	甲类
21	煎药机煎药	甲类
22	煎药机煎药膏方煎药加收	甲类
23	中药膏剂临方加工	甲类
24	中药水丸临方加工	甲类

纳入支付范围的37种耗材

序号	2022版管理目录名称	一级分类	二级分类	三级分类	通用名	材质	特征	医保类别
1	预充式导管冲洗器	基础卫生材料	输液、输血器具及管路	预充式导管冲洗器	冲洗器	不区分	带抗回流	乙类
2	一次性超声刀头	基础卫生材料	超声刀头	大血管(≤7mm)封闭刀头	手术刀头	特氟龙涂层	组织自适应技术/无集成手柄刀头/普通锁口刀头	乙类
3	一次性使用高压造影注射器及附件	血管介入治疗类材料	通用介入治疗材料	高压注射筒	介入附件	不区分	常规	乙类
4	电极、多功能手术解剖器	基础卫生材料	高频电刀	高频电刀	手术刀头	不区分	刀状	乙类
5	管路(套件)	基础卫生材料	麻醉包及套件	其他麻醉套件	麻醉管路	不区分	麻醉管路	乙类
6	特殊缝合线	基础卫生材料	缝合及凝固材料	可吸收性特殊理化缝线	可吸收缝线	不区分	免打结/单股/带针/3/0及以上	乙类
7	一次性超声刀头、一次性射频手术刀头	基础卫生材料	超声刀头	软组织切割刀头(≤3mm血管)	手术刀头	钛合金	无组织自适应技术/无集成手柄刀头/普通锁口刀头	乙类
8	功能性敷料、无菌透明敷料	功能性敷料	创口敷料	隔离敷料	敷料	聚氨酯	常规	乙类
9	Y型阀	血管介入治疗类材料	通用介入治疗材料	Y接头	介入附件	不区分	常规	乙类
10	电极、一次性消融电极(材料)	非血管介入治疗类材料	肿瘤介入材料	微波消融电极(针、刀)	电极	不区分	水冷型	乙类
11	特殊缝合线	基础卫生材料	缝合及凝固材料	可吸收性非特殊理化缝线	可吸收缝线	不区分	编织/带针/3/0及以上	乙类
12	封堵器	血管介入治疗类材料	结构心脏病介入材料	封堵器材	封堵器材	不区分	卵圆孔未闭/非预装	乙类
13	一次性使用刀头、一次性无菌骨磨片、一次性无菌刨刀、一次性无菌钻头	骨科材料	动力系统	刨刀	刨刀	不区分	常规	乙类
14	止血材料	止血防粘连材料	止血材料	止血纱布	止血材料	聚乙基纤维	预装/可吸收/非抗菌/面积≤50cm²	乙类
15	特殊缝合线	基础卫生材料	缝合及凝固材料	可吸收性特殊理化缝线	可吸收缝线	不区分	免打结/单股/带针/4/0及以上	乙类
16	一次性使用可视喉镜(叶片)	基础卫生材料	气管插管及附件	其他气管插管及附件	喉镜	不区分	喉镜	乙类
17	固定器	心脏外科类材料	冠脉外科	心脏固定器	固定器	不区分	组织	乙类
18	特殊缝合线、一次性使用医用拉链	基础卫生材料	缝合及凝固材料	其他缝合及凝固材料	-	不区分	其他	乙类
19	特殊缝合线	基础卫生材料	缝合及凝固材料	可吸收性特殊理化缝线	可吸收缝线	不区分	免打结/单股/带针/4/0-6/0H	乙类
20	Y型阀、三通板、三通注射器及附件	血管介入治疗类材料	通用介入治疗材料	三连三通	介入附件	不区分	常规	乙类
21	一次性无针接头	基础卫生材料	输液、输血器具及管路	输液接头	输液接头	不区分	机械阀/正压	乙类
22	一次性输液接头消毒帽、一次性无针接头	基础卫生材料	输液、输血器具及管路	输液接头	输液接头	不区分	分隔膜/正压	乙类
23	特殊缝合线	基础卫生材料	缝合及凝固材料	可吸收性特殊理化缝线	可吸收缝线	不区分	免打结/单股/带针/4/0H-6/0H	乙类
24	特殊缝合线	基础卫生材料	缝合及凝固材料	可吸收性非特殊理化缝线	可吸收缝线	不区分	免打结/单股/带针/7/0H及以下	乙类
25	穿刺(活检)针、一次性旋刺针	非血管介入治疗类材料	乳腺介入材料	乳腺活检装置	穿刺器	不区分	旋切	乙类
26	特殊缝合线	基础卫生材料	缝合及凝固材料	不可吸收性非特殊理化缝线	不可吸收性缝线	不区分	单股/带针/4/0H-6/0H	乙类
27	鼻腔喷雾器、功能性敷料、皮肤保护膜、皮肤黏合材料、医用功能胶	功能性敷料	创口敷料	液体敷料	敷料	高分子聚合物液体	常规	乙类
28	电极	非血管介入治疗类材料	泌尿介入材料	电切环	电切环	不区分	双极	乙类
29	输尿管鞘	非血管介入治疗类材料	泌尿介入材料	泌尿介入鞘	鞘管	不区分	输尿管/不可撕开鞘/单腔	乙类
30	特殊缝合线	基础卫生材料	缝合及凝固材料	可吸收性非特殊理化缝线	可吸收缝线	不区分	编织/带针/4/0H-6/0H	乙类
31	传感器、电极、一次性神经探头	神经外科材料	脑电监测材料	皮层电极	电极	不区分	常规	乙类
32	一次性超声刀头、一次性等离子刀头	基础卫生材料	超声刀头	软组织切割刀头(≤3mm血管)	手术刀头	钛合金	组织自适应技术/无集成手柄刀头/普通锁口刀头	乙类
33	导管固定装置	基础卫生材料	常规医疗用品	其他常规医疗用品	导管固定	不区分	导管固定	乙类
34	医用几丁糖(膜)	止血防粘连材料	防粘连材料	胶	防粘连材料	几丁糖及其他	容量≥5ml	乙类
35	特殊缝合线	基础卫生材料	缝合及凝固材料	可吸收性特殊理化缝线	可吸收缝线	不区分	含抗菌剂免打结/单股/带针/3/0H及以上	乙类
36	一次性超声刀头	基础卫生材料	超声刀头	软组织切割刀头(≤3mm血管)	手术刀头	特氟龙涂层	组织自适应技术/无集成手柄刀头/普通锁口刀头	乙类
37	三通、一次性无针接头	基础卫生材料	输液、输血器具及管路	输液接头	输液接头	不区分	机械阀/平衡压	乙类



京津冀消协警示顺丰等快递企业:

快递物品丢失后应向消费者依约足额赔付

近日,京津冀消协组织联合发布消费警示:警示顺丰等快递企业,应遵循实事求是、诚实守信、公平合理的原则设定并公示保价规则、赔付标准、审

核依据等,并接受社会广泛监督,为消费者提供迅速、准确、安全、方便的快递服务。快递物品丢失后,向消费者依约足额赔付,是快递经营者应负责任。

此外,三地消协组织建议有关部门出台更为细致的法律法规,同时建立第三方测评机构,对于快件损毁程度作出科学合理的评估,从而改变快递公司

“既当运动员,又当裁判员”的局面。同时,针对消费者对快件丢失、损毁、调包、破损、漏件(少件)难以举证的问题,建议引入举证责任倒置原则,由快递企业

对相关快件签收前状态完好进行举证,加重快递企业相关法律责任,倒逼快递企业提升对快件的妥善运输和保管义务的重视。据《中国消费者报》