

附件

ECMO

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	价格(元)		
							一级医疗机构	二级医疗机构	三级医疗机构
一、循环、呼吸、泌尿系统									
1	A00001	体外膜肺氧合(ECMO)运行监测	体外膜肺氧合(ECMO)过程中,机器使用及维护,相关材料更换。不含左右心室辅助泵安装术。	膜肺材料、血氧饱和度探头	小时		100	100	100
2	A00002	动脉内压力监测	将动脉套管连接测压套件,实时监测血压变化。	传感器测压管	小时		8	8	8
3	A00003	动脉置管拔除术	消毒,透视,拔管,穿刺点压迫包扎。		次		80	80	80
4	A00004 A00005 (单独安装或撤除)	体外人工膜肺(ECMO)安装术	预充管道,腹股沟切口经股动静脉,或经右心房和升主动脉,或颈部穿刺经颈动静脉,置入管道。含撤除术。	膜肺材料,钢丝,特殊缝线,止血材料管道,ECMO插管,泵头,ECMO套包,血氧饱和度探头、穿刺套盒、流量传感器	次	单独安装或撤除均减半收费。	1800	1800	1800
5	A00006	体外膜肺(ECMO)的血泵更换术	消毒,短暂全麻,减小血泵流量,暂停辅助,夹闭灌注管及引流管,更换血泵,重新排气,启动血泵。	钢丝,血泵膜肺材料、血氧饱和度探头、穿刺套盒、流量传感器	次		900	900	900
6	A00007	体外膜肺(ECMO)的膜肺更换术	消毒,短暂全麻,减小血泵流量,暂停辅助,夹闭灌注管及引流管,更换膜肺,重新排气,启动血泵。	膜肺、钢丝、膜肺材料、管道,ECMO插管,泵头,ECMO套包、血氧饱和度探头、穿刺套盒、流量传感器	次		900	900	900

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	价格(元)		
							一级医疗机构	二级医疗机构	三级医疗机构
7	A00008	血液净化用中心静脉临时导管置管术	指颈内静脉、锁骨下静脉、股静脉等部位的用于血液净化的临时导管置管术。一般用导丝引导法,在严格消毒后用穿刺针穿刺上述中心静脉后,置入导丝,再将中心静脉临时导管(一般是双腔管)沿导丝插入中心静脉,最后固定缝合导管于皮肤,并分别在双腔内(动静脉端)封好抗凝剂备用。不含影像学引导。	中心静脉导管、穿刺套包	次		300	300	300
8	A00009	血液透析导管封堵术	每次血液净化治疗结束后封堵导管,预防凝血,预防或者治疗感染。	碘伏小帽	次		38	38	38
9	A00010	血液净化用中心静脉临时管拔除术	在严格消毒后,拆掉固定导管用的缝线,拔除导管,压迫原导管出口,观察确定无出血后包扎伤口。		次		70	70	70
10	A00011	经皮穿刺颈静脉透析管置入术	患者仰卧于手术台或病床,局麻下穿刺颈内静脉,置入导丝,打通皮下隧道,将导管穿过皮下隧道备用,沿导丝置入血管扩张器,退出扩张器沿导丝置入长期透析管,退出导丝,回抽血液证实在静脉内,肝素盐水封管,缝合固定,透明贴外敷。	中心静脉导管,穿刺套包、压力传感器	例	限血液净化中心长期透析管置入。	1100	1100	1100
三、精神类									

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	价格(元)		
							一级医疗机构	二级医疗机构	三级医疗机构
11	A00012	经颅重复磁刺激治疗	用于特定疾病的中枢治疗。在胫前肌或小指展肌安置记录表面电极，地线置于踝部，对侧额叶皮层刺激，观察肌肉动作电位波形，判断运动阈值。据此判断最佳刺激部位并根据阈值设置刺激强度。根据病情需要设置刺激的参数，含强度、频率、间隔时间和总时程，对病人进行治疗。治疗中，观察病人反应并随时调整。治疗后，记录治疗反应。		次		100	100	100
四、血液类									
12	A00013	血小板功能检测(胶原/二磷酸腺苷触发的闭合时间法)	样本类型：血液。样本采集，上样，测定，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		项		180	180	180
13	A00014	血小板功能检测(胶原/肾上腺素触发的闭合时间法)	样本类型：血液。样本采集，上样，测定，审核结果，录入实验室信息系统或人工登记，发送报告；按规定处理废弃物；接受临床相关咨询。		项		100	100	100
五、废止医疗服务项目价格									
1	FKA05206	有创血压监测动脉置管术	消毒铺巾，局部麻醉，穿刺深动脉，放置套管针，穿刺动脉，放置鞘管，连接测压套件，进行动脉内压力监测。	传感器、测压管、穿刺套包	次	限疫情期间，新冠肺炎确诊患者使用	750	750	750
2	HM964301	体外膜肺(ECMO)撤除术	消毒，局麻或全麻，游离阻断股静动脉，撤除股动静脉管道，收紧股静脉荷包线，缝合股动脉切口，皮肤切口缝合。	钢丝，特殊缝线，止血材料	次	限疫情期间，新冠肺炎确诊患者使用	2827	2827	2827

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	价格（元）		
							一级医疗机构	二级医疗机构	三级医疗机构
3	HMD62201	经皮穿刺颈内静脉置管术	患者仰卧于手术台或病床，局麻下穿刺锁骨下静脉或颈内静脉，置入导丝，沿导丝置入血管扩张器，退出扩张器沿导丝置入留置型静脉导管，退出导丝，回抽血液证实在静脉内，肝素盐水封管，缝合固定，透明贴外敷，照x线平片，明确导管管头位置。	中心静脉导管	例		试行价格 1500	试行价格 1500	试行价格 1500
4	HMD62201	经皮穿刺颈内静脉置管术	患者仰卧于手术台或病床，局麻下穿刺锁骨下静脉或颈内静脉等部位静脉，置入导丝，打通皮下隧道，将留置型导管穿过皮下隧道备用，沿导丝置入血管扩张器，退出扩张器沿导丝置入留置型静脉导管，退出导丝，回抽血液证实在静脉内，肝素盐水封管，缝合固定，透明贴外敷，照x线平片，明确导管管头位置。不含x线平片。	中心静脉导管 穿刺套包 压力传感器	次	限疫情期间，新冠肺炎确诊患者使用			3619