

附件2：中国康复医学会基层呼吸康复规范化建设单位自评表

编号	考核指标		总分	自评得分	评分标准				
总得分			100						
基本要求			20						
呼吸康复建设			30						
呼吸康复专项技术			30						
仪器设备			18						
患者管理信息化平台			2						
评分详情									
基本要求			20		评分标准		检查标准与方法		上传文件要求
1-1		呼吸慢病门诊	2		有 (2)	无 (0)		检查方法：出具检查当月门诊排班表、挂号系统显示或者有工作登记表、网站截屏来衡量	门诊排班表，医院网站截屏或医务科对呼吸慢病门诊量的数据支持性文件
1-2		呼吸慢病门诊开诊频次	1		≥3次/周 (1)	<3次/周 (0)		检查方法：出具检查当月门诊排班表、挂号系统显示或者有工作登记表、网站截屏来衡量	门诊排班表，医院网站截屏或医务科对呼吸慢病门诊量的数据支持性文件
1-3		咳嗽门诊量	1		≥1200人次/年 (1)	600-1199人次/年 (0.5)	<600人次/年 (0)	检查方法：出具检查当月门诊排班表、挂号系统显示或者有工作登记表、网站截屏来衡量	门诊排班表，医院网站截屏或医务科对呼吸慢病门诊量的数据支持性文件
1-4		慢阻肺及哮喘病例	1		≥400人次/年 (1)	<400人次/年 (0)		检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或就诊记录来衡量	上传相关数据支持性文件
1-5		肺功能检查室	1		面积≥8m² (1)	面积<8m² (0)		检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
1-6		雾化吸入室	1		面积≥8m² (1)	面积<8m² (0)		检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
1-7		开展呼吸康复时间	1		≥6个月 (1)	<6个月 (0)		检查方法：结合主任汇报，可通过HIS系统中相应病例资料或就诊记录来衡量	上传相关数据支持性文件
1-8		设立呼吸康复评定与治疗场所	1		有 (1)	无 (0)		检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
1-9	专科要求	呼吸系统疾病患者为主要临床诊治对象	1		是 (1)	否 (0)		检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或就诊记录来衡量	上传医务科提供的证明
1-10		诊治患者必备病种：肺部感染、支气管扩张、慢性阻塞性肺疾病和哮喘	1		是 (1)	否 (0)		检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或就诊记录来衡量	上传医务科提供的证明

1-11	基础设备 设施要求	应配备包括但不限于胸部影像、肺功能仪、雾化吸入装置、心电监护仪、吸氧装置、血氧饱和仪、主被动上下肢训练器材、呼吸训练器、六分钟步行试验及场地	1		有（1）	无（0）		检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
1-12		所有设备有使用流程卡、使用及维修记录，管理及运行良好	1		有（1）	无（0）		检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
1-13	人员要求	项目负责人具有中级以上技术职称，全科医学、呼吸或康复医学专业	1		有（1）	无（0）		检查方法：结合主任汇报，医务科数据为准	上传医务科提供的证明
1-14		有呼吸疾病防治专长的医生数	1		≥2人（1）	1人（0.5）	无（0）	检查方法：结合主任汇报，医务科数据为准	上传医务科提供的证明
1-15		在二级以上医院呼吸科进修结业	1		≥3个月（1）	<3个月（0）		检查方法：结合主任汇报，进修结业证明为准	上传进修结业证明
1-16		有康复医师或康复治疗师或参加过PCCM呼吸康复单修培训并取得相应资质的人员	1		≥2人（1）	1人（0.5）	无（0）	检查方法：结合主任汇报、医务科数据、PCCM呼吸康复单项规范化进修（单修）规培中心开具的相关证明为准	上传医务科提供的证明和PCCM呼吸康复单项规范化进修（单修）规培中心开具的相关证明文件
1-17		有呼吸疾病防治专长的护士/技术员数，能进行肺功能操作、指导雾化装置吸入等工作	1		≥2人（1）	1人（0.5）	无（0）	检查方法：结合主任汇报，现场查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量数据为准	上传医务科提供的证明
1-18	药品要求	吸入药品应包括但不限于：短效吸入支气管扩张剂（SABA\SAMA），长效吸入支气管扩张剂（LABA\LAMA），LABA+吸入性糖皮质激素（ICS），ICS+LABA+LAMA，吸入性糖皮质激素（ICS），雾化ICS，雾化吸入短效支气管扩张剂	1		有（1）	无（0）		检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或、就诊记录或药房发药记录来衡量	上传医务科提供的证明
1-19		其他药品应包括但不限于：茶碱类药物，口服支气管扩张剂，止咳、化痰药物，白三烯受体拮抗剂，口服及静脉用糖皮质激素，抗菌药物，呼吸疾病相关中药	1		有（1）	无（0）		检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或、就诊记录或药房发药记录来衡量	上传医务科提供的证明
呼吸康复建设			30		评分标准			检查标准与方法	上传文件要求
2-1	诊室设置	面积要求	1		≥12m²（1）	6-11.99m²（0.5）	<6m²（0）	检查方法：结合主任汇报，现场查看，医务科数据为准	上传医务科提供的证明
2-2		布局：根据不同基层医疗机构的实际情况，因地制宜，建立符合机构条件和需求的诊疗室	1		有（1）	无（0）		检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传诊室照片
2-3		设有单独的呼吸康复诊区	1		≥20m²（1）	10-19.99m²（0.5）	<10m²（0）	检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传诊室照片
2-4		通风：设有窗户，通风良好，或安装通风装置	1		有（1）	无（0）		检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传诊室照片
2-5		采光：采光良好，首选自然采光	1		有（1）	无（0）		检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传诊室照片
2-6		基础办公设施：患者座椅2个，查体床1张，办公桌1张，办公椅2把，电脑1台，打印机1台	1		有（1）	无（0）		检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传诊室基础办公设备照片
2-7		评估及监测设备：6分钟步行试验场地、肺功能仪、心电监护仪、肌力评测设备、营养代谢评估设备或量表、日常生活能力、心理、生活质量等其他康复评定量表	2		≥6项（2）	3-5项（1）	0-2项（0）	检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传设备照片

2-8	康复设备 设施配置	急救设备和药物：在呼吸康复门诊内或附近区域配备必要的急救设备和急救药物	1		有 (1)	无 (0)		检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传设备和药物照片
2-9		健康教育区：提供呼吸康复相关患者教育资料；急救设备放置位置、紧急联系方式，火警等情况下的逃生路线图等	1		≥3项 (1)	1-2项 (0.5)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传健康教育区照片
2-10		消毒：配备紫外线消毒灯或空气消毒机	1		有 (1)	无 (0)		检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传设备照片
2-11		洗手装置：可选择性地配置便捷有效的洗手装置，配置洗漱池、洗手液、擦手纸、医疗垃圾桶	1		≥3项 (1)	1-2项 (0.5)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传设备照片
2-12	工作人员 要求	医师要求：了解呼吸康复核心内容，包括呼吸疾病专业知识、运动生理学、危险因素管理、精神心理及营养学基础知识、认知行为干预和动机访谈技术等，具备对呼吸康复相关评估报告的解读能力及制定综合呼吸康复治疗方案的的能力，具备处理常见应急事件的能力	1		≥3项 (1)	1-2项 (0.5)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传科室培训、科室制度等相关证明文件
2-13		医师职责：负责接诊患者，康复评定，整体呼吸康复治疗方案的制定及调整（包括呼吸康复处方、康复期间患者突发事件的救治），检查、督促团队呼吸康复方案执行情况，并组织呼吸康复 MDT 讨论，调整患者呼吸康复治疗方	2		≥3项 (2)	1-2项 (1)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传科室培训、科室制度、MDT讨论照片等相关证明文件
2-14		康复治疗师或护士要求：熟练掌握康复评定、运动风险、运动咨询和运动训练	1		≥3项 (1)	1-2项 (0.5)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传科室培训、科室制度等相关证明文件
2-15		康复治疗师或呼吸康复护士需具有执业资格证书	1		有 (1)	无 (0)		检查方法：结合主任汇报，现场查看，医务科数据为准	上传职业资格证书扫描件及医务科相关证明文件
2-16		康复治疗师或护士职责：负责接待患者、建立病例档案、按照 MDT 制定的治疗方案进行指导患者进行呼吸康复训练、运动风险监测、健康教育、康复随访和医疗急救措施的执行	2		≥6项 (2)	3-5项 (1)	0-2项 (0)	检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传病例档案、MDT讨论照片、现场工作照片等相关证明文件
2-17		有完备的规章制度和流程	1		有 (1)	无 (0)		检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传科室培训、科室制度等相关证明文件
2-18	康复管理	有符合院感管理要求的医院感染控制制度与程序，实施措施到位，有记录	1		有记录，资料完整 (1)	有记录/资料不完整 (0.5)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传科室培训、科室制度等相关证明文件
2-19		有工作制度、流程和诊疗规范	1		资料完整 (1)	资料不完整 (0.5)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传科室培训、科室制度等相关证明文件
2-20		有规范的呼吸康复评估量表和呼吸康复训练记录表	1		有记录，资料完整 (1)	有记录/资料不完整 (0.5)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，结合现场查看HIS系统中或纸质量表、训练记录表等	上传呼吸康复评估量表和呼吸康复训练记录表等相关支持性文件
2-21		有呼吸康复收费标准	1		有 (1)	无 (0)		检查方法：医保收费或物价科证明	上传医保收费或物价科证明
2-22		有相关设施、设备保养及维护记录	1		有设施，有记录，资料完整 (1)	有设施，有记录，资料不完整 (0.5)	无 (0)	检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明

2-23	质量控制	由呼吸康复负责人与具备资质的质量控制人员组成质量与安全管理团队	1		有 (1)	无 (0)		检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传科室制度等相关证明文件
2-24		有质量与安全管理核心制度、岗位职责与质量安全指标	1		3项 (1)	1-2项 (0.5)	0项 (0)	检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传科室培训、科室制度等相关证明文件
2-25		落实全面质量管理与改进制度，按规定开展质量控制	1		有记录，资料完整 (1)	有记录/资料不完整 (0.5)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传科室培训、科室制度等相关证明文件
2-26		相关人员知晓本岗位履职的要求	1		是 (1)	否 (0)		检查方法：结合主任汇报，现场查看为准	上传科室培训、科室制度等相关证明文件
2-27		有上级医院呼吸康复专家定期指导	1		有 (1)	无 (0)		检查方法：结合主任汇报，宣传报道截图、专家指导照片等为准	上传宣传报道截图、专家指导照片等相关证明文件
呼吸康复专项技术（*为必备，其他是选配）			30		评分标准				
3-1	评估项目	必备项目：肌力检查(徒手)*，握力评定*，6分钟步行测试*，肺功能检测*，气道廓清能力评估*，生活质量评定*	1		有 (1)	无 (0)		检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传评估报告，含医院名称
3-2		肌力检查(徒手)*：利用徒手的方式，进行各关节周围肌力检查出具报告	1		有 (1)	无 (0)		检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传评估报告，含医院名称
3-3		握力评定*：采用电子握力计对患者进行检查，标准测试体位，测量优势手和非优势手的握力测试	1		有 (1)	无 (0)		检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传评估报告，含医院名称
3-4		营养评估：人体成分分析仪或营养量表（NRS2002）	1		有 (1)	无 (0)		检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传评估报告，含医院名称
3-5		平衡检查(徒手)：应用相关平衡徒手检查方法和量表进行平衡能力分析	1		有 (1)	无 (0)		检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传评估报告，含医院名称
3-6		步态检查(徒手)：目测观察步态，分析步态异常情况，可应用相关量表进行评估分析	1		有 (1)	无 (0)		检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传评估报告，含医院名称
3-7		关节活动度检查：利用关节测量角度尺或徒手的方式，摆放不同体位，让患者被动或主动地进行关节活动，根据动作完成的状况与质量，记录关节的活动度与患者的反应或状况。出具报告	1		有 (1)	无 (0)		检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传评估报告，含医院名称
3-8		肌张力评定：采用人工与肌张力测定仪相结合对患者进行检查，标准测试体位，将压力传感器垂直置于被测肌腹上，依次在休息位和最大等长收缩状态下各进行5次重复测量。取同名肌双侧比较	1		有 (1)	无 (0)		检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传评估报告，含医院名称
3-9		6分钟步行测试*：采用国际标准化方法，对患者进行时间限定的步行距离（推荐30m，最小≥20m）、步行速度以及不适症状的检查，用于评价呼吸系统疾病患者的运动能力、医疗干预疗效以及预后评估	1		有 (1)	无 (0)		检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传评估报告，含医院名称

3-10	跌倒风险评估：采用人工与姿势稳定测试系统相结合对患者进行评估，要求患者站立在压力传感器不同硬度的垫上依次完成睁眼，闭眼，头部向前、后、左前、右前等检查动作给予跌倒风险程度的分析报告根据测试数据，甄别产生跌倒风险的原因出具报告	1		有 (1)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传评估报告，含医院名称
3-11	肺功能检测*：肺容量检查、通气、换气功能检查及小气道功能检查，用于评估慢性呼吸道疾病及鉴别呼吸困难原因	1		有 (1)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传评估报告，含医院名称
3-12	咳嗽峰流速测定：使用峰流速测定仪，将面罩或呼吸过滤器接口置于受检者口鼻或气道开口处，记录最大咳嗽峰流速水平，并分析评估	1		有 (1)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传评估报告，含医院名称
3-13	气道廓清能力评估*：根据痰液性质、排出量或咳嗽功能等指标评估患者气道廓清能力	1		有 (1)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传评估报告，含医院名称
3-14	吞咽功能障碍检查：使用口颌面功能检查表、吞咽功能检查表、吞咽失用检查表对患者的口唇、舌、颊、颌、软腭、喉的运动及功能进行检查，对患者的吞咽动作和饮水过程有无呛咳、所需时间、饮水状况进行分级出具报告	1		有 (1)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传评估报告，含医院名称
3-15	生活质量评定*：对患者进行主观生活质量(日常生活满意指数)和客观生活质量(功能性限制分布量表)的评定。出具报告	1		有 (1)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传评估报告，含医院名称
3-16	必备项目：气道廓清技术*，呼吸再训练*，呼吸肌训练*，卧床患者综合训练*，康复踏车训练*，日常生活动作训练*	1		有 (1)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传记录报告，含医院名称
3-17	气道廓清技术*：主动循环呼吸技术、正压呼气技术、正压呼气振荡技术、振动排痰仪或高频震荡背心，利用呼吸方法、手法操作及仪器设备，为患者进行被动的、辅助主动的或主动的气道廓清指导，以促进痰液引流	1		≥2项 (1)	<2项 (0)	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传记录报告，含医院名称
3-18	呼吸再训练*：掌握以下呼吸再训练指导技术：呼吸控制、腹式呼吸训练、缩唇呼吸训练、日常生活节能呼吸训练	1		有 (1)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传记录报告，含医院名称
3-19	呼吸肌训练*：采用呼吸肌训练器进行呼吸肌训练，训练时根据呼吸肌力水平选择负荷量	1		有 (1)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传记录报告，含医院名称
3-20	卧床患者综合训练*：通过徒手及辅助器具协助的方式，对患者四肢及躯干进行关节活动度训练，提高患者残存肌力训练，呼吸训练，转移动作训练，平衡功能训练，日常生活动作能力综合训练。训练中对心率进行监测，保证患者训练安全；训练后进行Borg气促、Borg劳累量表评估，确保运动强度适度	1		有 (1)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传记录报告，含医院名称
3-21	跑台康复训练：根据患者具体情况，采用可调速度、可调坡度的康复训练跑台对患者进行康复训练。训练中对心率及血氧进行监测，保证患者训练安全；训练后进行Borg气促、Borg劳累量表评估，确保运动强度适度	1		有 (1)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传记录报告，含医院名称
3-22	康复踏车训练*：根据患者具体情况，采用可调速度、可调功率的康复自行车对患者进行康复训练。用以提高患者的耐力以及心肺功能的能力。训练中对心率及血氧进行监测，保证患者训练安全；训练后进行Borg气促、Borg劳累量表评估，确保运动强度适度	1		有 (1)	无 (0)	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传记录报告，含医院名称

3-23	治疗项目	肌肉力量训练：根据患者具体情况，使用哑铃、负重腕带、弹力带或重量计用于上下肢的力量训练，用以增强患者肌肉力量。训练过程中对心率及指尖血氧饱和度进行监测，保证患者训练安全；训练后进行Borg气促、Borg劳累量表评估，确保运动强度适度	1		有（1）	无（0）	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传记录报告，含医院名称
3-24		柔韧性训练：通过徒手，对患者四肢及躯干进行关节活动度训练，对患者肌肉进行拉伸训练，用以增强患者肢体柔韧性，缓解患者关节受限情况	1		有（1）	无（0）	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传记录报告，含医院名称
3-25		日常生活动作训练*：对独立生活而每天所必须反复进行的、最基本的一系列身体动作，即进行衣、食、住、行、个人卫生等日常生活的基本动作进行系统的评定，发现存在的问题并将制定相关的训练计划付诸实施的过程	1		有（1）	无（0）	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传记录报告，含医院名称
3-26		辅助(器)具作业疗法训练：通过各种辅助(器)具与日常生活活动相结合的训练使用，提高患者使用各种矫形器、轮椅、拐杖、洗澡椅、坐便椅等辅助器具的能力，提高患者的个人生活自理能力的训练	1		有（1）	无（0）	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传记录报告，含医院名称
3-27		吞咽障碍电刺激训练：利用电刺激治疗仪对患者的吞咽肌群进行低频电刺激，同时进行冰刺激、舌唇、下颌运动训练、进食训练	1		有（1）	无（0）	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传记录报告，含医院名称
3-28		体外膈肌起搏：通过体表电刺激膈神经来激活膈肌，帮助患者恢复和增强膈肌的功能	1		有（1）	无（0）	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传记录报告，含医院名称
3-29		呼吸支持技术：根据患者具体情况，利用氧疗设备对患者血流动力学、呼吸生理、运动耐力和精神状态产生有益影响，改善患者生活质量，提高生存率	1		有（1）	无（0）	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传记录报告，含医院名称
3-30		营养处方：根据患者具体情况，通过营养量表计算出患者的详细营养需求、建议的膳食或营养补充计划	1		有（1）	无（0）	检查方法：结合主任汇报，可通过近1年里HIS系统中相应病例资料或病史来衡量	上传记录报告，含医院名称
仪器设备（*为必备，其他是选配）			18		评分标准			
4-1		必备仪器设备：肺功能检测仪*，峰流速（PEF）仪*，握力测量仪*，呼吸训练器*，指夹式血氧饱和度检测仪*，电子血压计*，氧疗装置*，除颤仪*，气道廓清设备*，康复踏车/功率自行车*，肌力训练辅助设备*	1		有（1）	无（0）	检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
4-2		肺功能检测仪*：用于肺通气功能检测	1		有（1）	无（0）	检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
4-3		峰流速（PEF）仪*：用于最大呼气流速检测	1		有（1）	无（0）	检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
4-4		呼吸肌力评测设备：呼吸肌力评估	1		有（1）	无（0）	检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
4-5		握力测量仪*：骨骼肌肌力评估	1		有（1）	无（0）	检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明

4-6		呼吸训练器*：呼吸肌力训练	1		有（1）	无（0）	检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
4-7		呼吸训练系统：智能呼吸肌力训练器，患者可居家训练，实时数据上传管理训练数据实时化，可视化	1		有（1）	无（0）	检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
4-8		6分钟步行试验设备：试验全程监测心率、血氧、血压、心电，实时智能预警，数据采集及分析；测算 MET 值、步行距离、Borg 量表评估、异常数据分析、心功能评级等	1		有（1）	无（0）	检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
4-9	仪器设备	指夹式血氧饱和度检测仪*：用于检测血氧饱和度	1		有（1）	无（0）	检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
4-10		电子血压计（通过国际标准认证的上臂式血压计- https://www.stridebp.org/ ）*：用于检测血压	1		有（1）	无（0）	检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
4-11		氧疗装置*：改善患者低氧状态，监测与调整，促进疾病恢复	1		有（1）	无（0）	检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
4-12		遥测心电血氧监护仪：用于监测心率、心电图、血压、血氧饱和度、呼吸频率、体温指标，运动康复过程中可起到监护作用	1		有（1）	无（0）	检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
4-13		除颤仪*：用于室颤、无脉室速除颤治疗；电复律治疗	1		有（1）	无（0）	检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
4-14		呼吸康复管理系统：用于患者评估，包括心理评测及营养风险筛查，制定个性处方、远程数据管理及视讯会诊。采用物联网技术将评估设备、训练器械及监测设备与本地化医护工作站、中央服务器相连，方便医生根据患者评估结果制订个体化康复方案	1		有（1）	无（0）	检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
4-15		气道廓清设备*：正压呼气振荡排痰仪或振动排痰仪或高频震荡背心	1		有（1）	无（0）	检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
4-16		康复踏车/功率自行车*：用于上下肢耐力运动，可用于床上训练和地上、桌面使用，增强心肺功能，提高身体整体功能	1		有（1）	无（0）	检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
4-17		肌力训练辅助设备（弹力带、哑铃、沙袋等）*：有效改善肌力、身体活动能力和灵活性	1		有（1）	无（0）	检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
4-18		人体成分分析仪：用于呼吸慢病共病评估	1		有（1）	无（0）	检查方法：现场查看设备查看操作，纸质患者登记本，医务科提供1年的工作量，设备科证明	检测报告，测试场地照片，专职的康复师医师或康复设备操作人员（技师或护士）证明
建议搭建基层呼吸康复患者管理信息化平台			2		评分标准			
5-1	信息系统建设	推动基层呼吸康复患者院内治疗及社区随访，实现患者康复数据的全流程记录与回顾	1		符合要求（1）	无（0）	检查方法：信息化截图和统计数据	统计数据相关文件

5-2	院内信息化管理平台	建立呼吸康复患者管理信息化平台	1		符合要求 (1)	无 (0)	检查方法：信息化截图和统计数据	统计数据相关文件
-----	-----------	-----------------	---	--	-------------	-------	-----------------	----------