

中华人民共和国 医疗机构执业许可证

(副 本)

中华人民共和国国家卫生和计划生育委员会制



1. 《医疗机构执业许可证》及其副本根据中华人民共和国国务院令 第 149 号发布的《医疗机构管理条例》制定。
2. 《医疗机构执业许可证》及其副本是医疗机构执业许可的法定证明。
3. 《医疗机构执业许可证》及其副本由持有者妥善保管，不得出卖、转让、出借和私自涂改。
4. 《医疗机构执业许可证》必须悬挂在医疗机构内明显处。
5. 变更登记时，由原登记机关收回、注销，并重新核发新的执业许可证。
6. 年度校验时，持证人须向相应卫生计生行政部门提交有效的执业许可证及其副本。
7. 有效期满后，持证人须凭原《医疗机构执业许可证》及其副本，向相应卫生计生行政部门申请换领新证。

医疗机构名称 滨州医学院附属医院

地址 滨州市黄河二路 661 号

邮政编码 256603

所有制形式 全民

医疗机构类别 三级综合医院

经营性质 非营利性医疗机构

服务对象 社会+境外人员

床位(牙椅) 1400 (26) 张

注册资金 50793.6 万元

法定代表人 赵景刚

主要负责人 赵景刚

有效期限 自 2017 年 12 月 19 日

至 2018 年 12 月 31 日

登记号 49458275937160211A1001

该医疗机构经核准登记,准予执业。

发证机关:

发证日期: 二〇一七 年 十二月 十九日 (换)



诊疗科目

预防保健科、全科医疗科、内科(呼吸内科专业、消化内科专业、神经内科专业、心血管内科专业、血液内科专业、肾病学专业、内分泌专业、免疫学专业、变态反应专业、老年病专业)、外科(普通外科专业、神经外科专业、骨科专业、泌尿外科专业、胸外科专业、心脏大血管外科专业、烧伤科专业、整形外科专业、小儿外科专业)、妇产科(妇科专业、产科专业、计划生育专业、优生学专业、生殖健康与不孕症专业(含夫精人工授精技术))、儿科(新生儿专业、小儿传染病专业、小儿消化专业、小儿呼吸专业、小儿心脏病专业、小儿肾病专业、小儿血液病专业、小儿神经病学专业、小儿内分泌专业、小儿遗传病专业)、眼科、耳鼻咽喉科(耳科专业、鼻科专业、咽喉科专业)口腔科(牙体牙髓病专业、牙周病专业、口腔粘膜病专业、儿童口腔专业、口腔颌面外科专业、口腔修复专业、口腔正畸专业、口腔种植专业、口腔麻醉专业、口腔颌面医学影像专业、口腔病理专业、预防口腔专业)皮肤科(皮肤病专业、性传播疾病专业)医疗美容科(美容外科、美容皮肤科)、临床心理卫生专业(门诊)、传染科(门诊)、肿瘤科、急诊医学科、康复医学科、运动医学科、麻醉科、疼痛科、重症医学科、医学检验科(临床体液、血液专业、临床微生物学专业、临床化学检验专业、临床免疫、血清学专业)病理科、医学影像科(X线诊断专业、CT诊断专业、磁共振成像诊断专业、核医学专业、超声诊断专业、心电诊断专业、脑电及脑血流图诊断专业、神经肌肉电图专业、介入放射学专业、放射治疗专业)中医科(内科专业、外科专业、妇产科专业、儿科专业、皮肤科专业、肿瘤科专业、骨伤科专业、肛肠科专业、老年病科专业、针灸科专业、推拿科专业、康复医学专业、预防保健科专业)



备 注

2017年12月19日,变更诊疗科目,增设全科医疗科、运动医学科、核准口腔科二级诊疗科目,因原《医疗机构执业许可证》副本变更登记内容已满,同时换发此证。

2010年3月10日审核通过冠心病治疗、射频消融、先心病介入治疗、起搏器安装心血管介入诊疗技术、公示无异议。

2012年9月14日,增加血液透析室,设置血液透析机14台。

2013年9月4日,登记静脉用药集中调配中心。

2013年9月5日审核通过人工髋关节置换技术、人工膝关节置换技术、神经血管介入诊疗技术;2013年9月27日审核通过外周血管介入诊疗技术(三级以上);2013年12月3日审核通过综合介入诊疗技术(三级以上)。

2014年3月8日审核通过体外受精-胚胎移植、卵胞浆内单精子显微注射技术(试运行)。

2014年11月10日审核通过鼻科内镜诊疗技术(四级)、咽喉科内镜诊疗技术(四级)、普通外科内镜诊疗技术(四级)、泌尿外科内镜诊疗技术(四级)、消化内镜诊疗技术(四级)、胸外科内镜诊疗技术(四级)、妇科内镜诊疗技术(四级)、呼吸内镜诊疗技术(四级)。

2014年12月30日审核通过脊柱内镜诊疗技术(四级)、关节镜诊疗技术(四级)、小儿外科内镜诊疗技术(四级)。

2015年10月13日备案登记:肿瘤消融治疗技术、放射性粒子植入治疗技术(包括口腔颌面部恶性肿瘤放射性粒子植入治疗技术)、同种异体组织移植治疗技术(皮肤)、肢体延长术(限医疗目的)、儿科呼吸内镜诊疗技术(三、四级)、儿科消化内镜诊疗技术(三、四级)。

2016年7月28日备案登记:造血干细胞(不包括脐带血造血干细胞)移植治疗血液系统疾病技术。

备 注