到2020年每万名居民配2-3名全科医生

济南市七部门出台意见,多举措为基层卫生招贤纳士

□记者 王丽 通讯员 高咏梅

日前,中共济南市委组织 部、济南市卫生和计划生育委 员会等七部门联合出台《关于 济南市加强基层卫生人才队伍 建设的实施意见》(以下简称 《意见》)。根据《意见》,济南市将 在2018年底完成基层医疗卫生机 构人员编制重新核定。自2018年 起,利用3年时间,集中补充基层 医疗卫生机构卫生专业技术人 员。县级机构编制、人力资源社会 保障部门统筹安排用编进人计 划,优先保障基层医疗卫生机构 用人需求,原则上有编即补。到 2020年,以县区为单位,基层卫 生机构空编率不超过5%。

《意见》指出,将以县区为单位按服务人口数量核定基层医疗卫生机构人员编制,乡镇卫生院按照服务人口的1‰-1.5‰核定。社区卫生服务机构人员编制可在现行编制标准的基础上适当上浮,最高不超过服务人口的1‰;基层医疗卫生机构专业技术岗位不得低于岗位总量的90%,卫生专业技术岗位不低于专业技术岗位90%,全科医生、中医药岗位要分别逐步达到卫生专业技术岗位总量的20%,10%以上。

《意见》明确,到2020年,城 乡每万名居民拥有2-3名合格 的全科医生,城市社区卫生服 务中心配备不少于6名全科医 生,社区卫生服务站不少于2名 全科医生。到2030年,城乡每万 名居民配备5名合格的全科医生,全科医生队伍基本满足"健康济南"建设的需求。

为了推动"健康济南"建设,济南市将推出多项举措为基层卫生事业招贤纳士,其中包括免费医学生培养,选派业务院长及医学业务骨干下基层,加强对口帮扶,加强全科医生培训等。

定向培养医学生

免学费住宿费给生活补助

免费医学生按全科发展方向 培养,在校期间免除学费、住宿费, 并给予每年4000元的生活补助。

2022年3月前,开展为乡镇 卫生院订单定向免费培养5年 制本科医学生工作。培养专业 主要是临床医学、中医学专业, 济南市每年计划培养60名。被 录取的免费医学生须承诺毕业 后到济南市的乡镇卫生院从事 医疗工作不少于6年(不含住院 医师规范化培训时间)。

3年制专科培养专业主要 是临床医学、中医学,到2022年 底前济南市每年计划培养100 名。定向免费医学专科生录取前 与县区有关部门签订培养与服务 协议,承诺毕业后回签约县区基 层医疗机构工作6年以上。

基层招医学专业生

报销学费住宿费和补助费

各县区可根据辖区内全科

医生需求情况,招聘年龄一般在35岁以下、具有全日制大专及以上学历的临床医学、中医学人员,与乡镇卫生院或政劳办社区卫生服务中心签订劳社区卫生服务中心签订劳社区卫生服务站,享受相应工资待遇。参照订单定向培养,工作一年后取得全科(助理)医师或乡村全科执业助理医师资格者按照付营办法,给予报销学费、住宿费及生活补助费。

到2022年底,济南市每年 招聘100名左右。

"业务院长"基层工作5年 评职称不受岗位限制

从济南市二级及以上医院 中公开选拔具有中级职称以 上、有一定管理经验的专业技 术人员,到扶贫重点乡镇和薄 弱卫生院任"业务院长",任期2 年。其间工作业绩可作为职称 评审、岗位聘用的重要依据,予 以优先考虑。如"业务院长" 基层工作达5年及以上,符合相 应条件的,可不受原单位岗位 限制参加职称评审,取得资格 后予以聘用。服务期间原单位 丁资福利待遇不变. 丁作补助、 工作经费等由派出医院根据实 际情况自行确定。继续实施城 市二级及以上医院医师晋升高 级职称前须到基层医疗卫生机 构服务1年的政策。

县级以上医疗卫生机构与基层医疗卫生机构对口帮扶实现全覆盖,帮扶效果列入帮扶机构年终考核、等级评审内容,作为评先树优的重要条件。2018年-2022年,每年在济南市二级以上医院选派20名中级以上职称的医疗专业人才到基层一线服务。

全科规培扩大招收规模 每人每年补助四万五

扩大全科专业住院医师规范化培训招收规模,到2020年,全科专业招收数量达到当年住院医师规范化培训招收计划的20%,并逐年增加。加大对全科规范化培训学员的经费补助,参加全科规范化培训学员的经费补助,参加全科规范化培训期间的生活学习补助每人每年不低于4.5万元。

扩大培训范围,每年计划 安排100名左右符合条件的医 疗专业技术人员参加转岗培训,鼓励二级以上医院有关岗加等 科医师参加全科医生转岗训,对培训合格者在原注册执业范围基础上增加全科医学培 业执业范围。培训经费按每生 每年8000元由财政支出。短强 对全科医生的中医药和康医 学知识与技能培训,将中医药 作为其继续教育的重要内容。

县区级医疗机构设立全科 医生特设岗位,用于招聘派驻 乡镇卫生院工作的全科医生。

济南市二院举行 泰山医学院2016级 眼视光学临床学院开学典礼

□记者 王丽 通讯员 于娜 徐俐

近日,济南市第二人民医院在教学楼三楼举行"泰山医学院2016级眼视光学临床学院开学典礼",济南市第二人民医院院长张玉光,纪委书记,副院长程晓麟,眼视光学院部分讲师及相关职能科室主任参加了典礼,眼视光学院副院长傅特主持活动。

据了解,泰山医学院2016级眼视光学临床学院学生是济南市二院作为泰山医学院眼视光学临床学院所接收的第一届本科在校生,开启了市二院作为教学医院全面开展临床教学工作的新篇章。

山大生殖医院获批 省直医保定点医疗机构

□记者 王闯 通讯员 高亚文

近日记者从山东大学附属生殖医院了解到,该院已通过山东省人社厅审核,正式获批成为省直医保定点医疗机构,具有省直医保门诊和住院结算功能。

该院相关负责人介绍,省直医保参保人员来院就诊时,首先在门诊收费处办理医院医卡通并充值,然后持医卡通和医保卡到住院部收费处进行绑卡。绑卡成功后,返回A114室分诊,妇科前往A-109诊室、男科前往A-303诊室就诊,就诊时请向主治医生说明使用省直医保。

在完成检验检查、拿药、住院等项目后, 患者可到住院部收费处进行医保结算。

文化建设全面开花 济南市口腔收获10个奖项

□记者 王丽 通讯员 尹静

9月7日,在山东省医院协会文化建设委员会2018年年会上,济南市口腔医院纪委书记、工会主席李红梅当选山东省医院文化建设专业委员会第四届委员会常务委员,尹静,李崇当选为委员会委员。

年会上,济南市口腔医院报评作品全面开花,共收获10个奖项。由颌面外科职工填词并演唱的《口腔人的歌》获得"齐鲁好医生"歌唱大赛二等奖。

该院新闻宣传作品《15岁男童外伤舌断离,医生紧急抢救》、《微笑列车给惠儿一个自信微笑》等分别获得2018年度山东省医院协会文化建设委员会好新闻评选消息类、图片类、通讯类二等奖4个,三等奖3个;济南市口腔医院报《口腔医苑》2017年6月头版、11月四版获2018年度山东省医院协会文化建设委员会好新闻评选版面类二等奖。

枣核"牵肠挂肚" 齐鲁医院成功救治小患儿

□记者 王闯 通讯员 陈骏飞 田玉清

近日,1岁5个月大的小彤彤不明原因 地突然哭闹不止,并出现腹痛、发热等症状,焦急的父母带着小彤彤紧急从枣庄赶 到山东大学齐鲁医院就诊。腹部立位平片 检查后,医生发现小彤彤出现肠穿孔!腹 部彩超检查结果令人惊讶,在小彤彤的肠 管内发现疑似枣核样异物!

据小彤彤父母回忆,几天前她曾吃过大枣。明确病因后,小儿外科迅速联系手术室、麻醉科,为小彤彤紧急组织安排了手术。经过1个多小时的手术,医生成功为小彤彤取出了横穿其肠壁长约3cm的枣核一枚,并将穿孔的肠壁进行了修补。手术非常顺利,小彤彤父母高悬的心也终于落地了。

目前,小彤彤已脱离生命危险。





聊城特重度烧伤双胞胎脱离生命危险!父母千恩万谢

9月12日,来自聊城的特重度烧伤双胞胎在伤后58天,迎来了生命的又一个新转机。当天上午,烧伤面积70%的哥哥转入普通病房护理,而烧伤面积高达97%的弟弟也已脱

离生命危险。医院烧伤科主任 宋国栋介绍说,目前烧伤更严重 的小宝还将经历两次大手术,未 来还需要至少一年的治疗及康 复训练。感谢广大泉城百姓对这 对双胞胎的爱与支持,参与教 治的全体医护人员将一如既 往尽全力帮助他们康复。

"感谢宋主任和您的团队,是你们的精湛医术和悉心照料救活了我们的孩子。谢谢热心肠的济南市民,是大家用

热血给了孩子生的希望!救命之思,永生难忘!"特重度烧伤双胞胎的父母为医护人员送上锦旗,流下了激动的泪水。

记者 王丽 通讯员 赵梅 曲菲 摄影报道

精准扶贫 山东大医援手云南先心病患儿

首批西双版纳先心病患儿在山东省立医院西院获免费救治



□记者 王丽 通讯员 郭玉环

10日上午,山东省立医院 西院开启精准扶贫救治云南少 数民族儿童先心病活动,首批 云南西双版纳地区先心病患儿 在这里获得救助治疗。

山东省立医院西院党委委员、副院长徐伟,水滴汇聚公益基金会秘书长罗璇,山东省立医院心血管外科中心首席专家乔彬出席活动,山东省立医院西院心血管外科中心宁岩松主任主持仪式。

据了解,该活动由云南省委省政府与中国卫生法学会联合发起,国家能源爱心行动救助基金会、北京水滴汇聚公益基金会资

助,由山东省立医院西院心血管外科中心团队承担手术治疗。其宗旨是落实国家精准扶贫政策,维护人类生命健康权益,关爱先心病儿童健康成长,使他们获得及时治疗,重返健康。

山东省立医院西院高度重 视此项公益活动,专程为云南 的患儿开辟入院绿色通道并承 担患儿及家属的往返机票、餐 饮以及住宿等费用。医院心血 管外科中心医疗团队由首席专家乔彬带领,拥有近30年的心血管疾病诊治临床实践经验,已开展上万例心脏手术。最近5年来,他们已救助云南少数民族先心病患儿500余例。作为拥有先进技术与诊治水平的医疗团队,他们将长期坚持参与到贫困家庭先心病儿童救助的活动中,为更多少数民族贫困家庭的先心病儿童带来希望和明天。