

湖北省病理科医疗质量控制中心来我市进行现场巡检和督查

# 切实提高基层医院诊疗水平

本报讯(记者 夏咸芳 通讯员 张万勇)10月8日,湖北省病理科医疗质量控制中心来我市进行现场巡检和督查,将先进的质量管理理念和新的诊断标准落实到基层医院,进一步提高基层医院病理科的科室建设、诊断与技术水平。

此次巡检专家团队由省病理科医疗质控中心主任、同济医院病理研究所所长王治国教授带队,专家组成员有省质控中心办公室主任敖启林教授、同济医院病理科副主任况东教授和省质控中心技术组组长许三鹏教授。巡检前,市中心医院党委委员、副院长江波涛、

医务部主任朱栋良、质量管理办公室副主任范江荣参加了理论培训会议,我市各县市区医院病理科主任和部分医护人员参加了此次巡检活动。

理论培训会上,市中心医院江波涛副院长对该院病理科现阶段各方面的情况做了简要介绍。随后,该院王国平主任就《国家卫健委十三项病理质控指标》进行了详细解读,并结合工作中的实际情况进行分析,提出了相应的具体要求,让全市病理科医护人员对各项质控指标的理解更加透彻。敖启林教授深入浅出的做了《FISH技术在淋巴瘤诊断中的应用》专题汇报、况东教授给

大家详细介绍了《肿瘤免疫治疗标志物检测》,许三鹏教授分享《EGFR 突变检测意义与方法》。会场上,我市病理科医护人员学习劲头十足,就实际问题与专家们进行了详细探讨,气氛热烈,学术氛围浓厚。

理论培训会议结束后,专家们来到市中心医院病理科进行现场巡检和督查,与会病理科医护人员也一起前往交流学习。专家们从人员配置到硬件设施,从病理技术到诊断,逐一进行查看,对市中心医院病理科近年的发展给予了充分肯定,并实地阅片指出存在的细节问题,给出相应的解决方法。

## 增强消防意识 提高应急能力 市中心医院开展消防演练活动

本报讯(记者 夏咸芳 通讯员 李建波)为切实增强职工的消防意识,提高消防应急能力,10月11日下午,市中心医院组织开展消防演练培训活动。该院保卫科(消防科)、部分临床科室及后勤服务单位约60余人参加了演练培训。

演练培训前,市中心医院党委委员、副院长江波涛作演练培训动员,他强调消防安全是医院工作的重中之重,通过此次演练提升职工的消防安全意识和技能,在全院营造人人关心、参与消防安全的浓厚氛围。保卫科(消防科)科长唐锦对演练活动进行了现场安排布置。医院消防技术顾问夏恪昌讲解灭火器的使用方法、医院火灾预防的重点内容、初期火灾的处置要求及火场求生知识。

随后,参加演练的职工利用现场的干粉灭火器、泡沫灭火器、水基灭火器进行了灭火体验活动。通过这次消防演练培训,大家对消防安全专业知识有了更深入的了解,进一步提升了职工面临突发事件的应变能力、处置能力,为今后的安全生产工作打下了坚实的基础。

“我为群众办实事”

# 市中心医院开展图书捐赠活动

本报讯(记者 夏咸芳 通讯员 王彪 沈隽宁)为深入开展党史学习教育,切实为群众办好事、办实事,9月24日,市中心医院开展“我为群众办实事”图书捐赠活动,该院各党支部踊跃参与。

此次赠书活动,共向浮山街道金桂社区“初心”图书馆捐赠书籍500余册,涵盖党史、法律、文学名著、百科知识、童话故事等方面,种类丰富,覆盖面广,贴近群众生活,实用性、可读性强。进一步丰富社区居民的精神文化生活,提升社区的学习氛围。



# 四岁宝宝桡骨骨折 医生妙手为其复位

● 记者 夏咸芳

4岁小文(化名)在玩耍时摔倒,之后一直喊疼,被家人紧急送往咸安区中医医院,拍片后确认小文右手桡骨和尺骨骨折,经该院骨外科主任万楼手法复位后,孩子疼痛状态快速好转,已无明显红肿。

据万楼介绍,人体的尺桡骨就是位于人体前臂的两块骨头。平躺时,将上肢贴紧身体两侧,手掌朝上,靠近身体的是尺骨,外侧的是桡骨。由于小儿还处于生长发育阶段,其骨头的硬度不够,在玩耍时,因为着力点集中,手部着地容易形成尺桡骨远端骨折。

## ■ 医治要因人而异

“小儿遭遇尺桡骨远端骨折,家长可以通过患儿伤势做出预判,以便在第一时间通过有效的判断与简单的救治方式,将伤害减轻到最小。”万楼称,尺桡骨远端骨折后常表现为前臂远端疼痛、肿胀、功能障碍、畸形以及出现骨擦音或骨擦感。如果骨折端没有明显的移位,前臂不会出现畸形,若骨折端有明显的移位,会出现前臂畸形的情况。另外,如果尺桡骨远端骨折伴有神经的损伤,患者将出现神经损伤的并发症,如手部麻木以及拇指上抬无力,四个手指无法伸直等,若患者尺桡骨远端骨折伴有正中神经损伤,那么拇指以及食指中指的掌侧将感觉到障碍,并且出现畸形。

很多家长在得知孩子骨折后,往往会要求快速手术,以此降低孩子痛苦达到快速愈合的目的。然而事实并非如此。由于幼儿身体正处于生长发育期,骨骼具有较强的塑形能力,此时当孩子的尺桡骨远端发生骨折时,如若贸然采用手术方式来处理尺桡骨远端骨折,不仅会给孩子造成较大的创伤,而且处理不好还会严重影响其上肢功能,并出现腕关节功能障碍、前臂筋膜间隙综合征以及骨折不愈合、畸形愈合、延迟愈合等并发症。

## ■ 康复治疗有讲究

“任何一种骨折除了前期的紧急处理外,后续的康复治疗也很重要。”万楼称,孩子骨骼成长速度比较快,发



生尺桡骨远端骨折后,家长应立即让孩子停止一切动作,随即拨打急救电话。但如果骨折处没有出现明显移位,患儿患肢也没有麻木等并发症,则家长可利用小木板、硬纸壳、筷子、布条等工具做成简易夹板对骨折处进行临时固定,随即把孩子送医。

在通过保守治疗的一个月期间,家长需定期带患儿做X光片检查,以此判断尺桡骨是否出现复位异常或移位,是否需要调整。

同时,家长还应在医生的指导下,帮助患儿做一些康复锻炼,如适当屈伸手指,握拳等。需要注意的是,这些

功能锻炼幅度应该循序渐进,不宜超过患儿最大的忍受度,否则很可能适得其反。

## ■ 及早预防是关键

万楼提醒,家长应监督孩子尽量避免做危险动作,在玩高风险游戏时需提前做好安全措施。对于一些年幼的婴幼儿来说,家长还应在他们的床边安装护栏,避免幼儿由高处跌落导致骨折。此外,在进行户外活动时,要做好安全防护措施,同时做好幼儿安全教育工作。