

新生儿腋下肿瘤比头大 出生5小时后被送入西安市儿童医院

阳光讯(记者 张华)近日,家在甘肃出生5小时的新生儿童童(化名)因为巨大的肿瘤被送往西安市儿童医院新生儿外科,该患儿右侧胸壁及腋窝长了一个巨大的肿瘤,肿瘤大小达到惊人的12.1cm×8.7cm×7.6cm。经医院详细检查发现,该肿瘤不仅巨大,而且是一个多囊性的肿瘤,最终被确诊为淋巴管瘤。

据了解,淋巴管瘤可以发生在身体的任何部位,为淋巴管的异常扩张,形成囊状或蜂窝状的结构,最常见的是头颈部、腹部和四肢。

淋巴管瘤可能导致局部肿胀、疼痛或功能障碍,具体症状一般取决于病变部位和大小,该肿瘤不会自己消退,还可能导致出血、感染等并发症。淋巴管瘤的治疗分为药物治疗和手术治疗两种,药物治疗最常见的方式是药物注射,但是巨大的肿瘤可能需要多次注射,如果彻底治疗,必然导致药物用量大,副作用明显。该患儿的情况更为复杂,肿瘤不仅瘤体巨大,且位于腋窝处,出血可能导致压迫腋神经和血管,也可能造成肢体残疾,这也让此次治疗难度再次升级。

经过紧锣密鼓地准备,西安市儿童医院新生儿外科团队对童童的身体进行了全面评估,决定采用手术+药物注射的方式治疗(这样既可以减少药物的使用量,又可以避免单纯手术容易复发的缺点),并精心制定了手术方案。

术中,王琪主任团队成功将肿瘤切除,并且最大限度地保护了周围组织,减少了术后的不适和并发症,同时对创面进行整形缝合,有利于伤口愈合,手术顺利完成。目前,患儿恢复良好,肢体活动正常,未出现任何不良反应。

医疗资讯

西安市第五医院专家 走进勉县中医院开展学术交流活动

阳光讯(记者 张华)为进一步促进优质医疗资源下沉,提升基层医疗机构服务能力,方便人民群众看病就医,持续推进医联体发展,3月21日,西安市第五医院(陕西省中西医结合医院)副院长黄小强带领医院风湿免疫科八病区主任王颖、心血管二病区主任范秀凤、神经内分泌病区主任柴旭兵以及医务科一行6人前往勉县中医院,双方在党建创新、学科建设、医院管理等方面进行深入交流。

学术交流会上,勉县中医院院长刘海波介绍了医院的基本情况,并表示希望通过深入交流合作,进一步提升勉县中医院医疗服务能力。黄小强从医院重点专科建设、学科发展等方面作了介绍,同时对勉县中医院的“两专科一中心”建设提出指导性意见。

义诊过程中,专家和护理人员热情细致地为群众答疑解惑,耐心检查身体、测量血压、血糖、分析病情,并对一些常见病、多发病的防治和合理用药进行科普和指导。

西安市第一医院文理医院在大学生校园 开展结核病宣传活动

阳光讯(记者 郑亚雷)为切实保障广大师生的身体健康,促进全民参与结核病防治,近日,西安市第一医院文理医院特邀陕西省结核病防治研究所李小明主任在西安文理学院举办了一场主题为“你我共同努力,终结结核流行”的宣讲讲座。

李小明通过丰富的图文信息详细讲解了肺结核的定义、肺结核发病症状、肺结核治疗方法以及如何预防肺结核病等,让同学们深入了解了肺结核的相关知识及预防措施,文理医院传染病专干还为同学们发放了关于结核病防治的宣传册。本次活动增强了师生的结核病防治意识,为进一步推动学校结核病防治工作奠定了基础。

西安高新医院 举办第三届“高新杯”科普讲解大赛

阳光讯(记者 郑亚雷)3月22日下午,西安高新医院第三届“高新杯”科普讲解大赛在该院举办。本次大赛以“挖掘科普潜力,弘扬科学精神”为主题,旨在通过比赛的形式,搭建平台,选拔优秀的医学科普人才,推广科学准确的医学健康知识,提高公众的健康素养。

此次共有20名选手参加比赛,选手们从自己的专业领域出发,运用生动形象的语言、丰富多样的表现形式为大家讲解医学的奥秘,内容涵盖疾病预防、健康管理等多个方面。经过激烈角逐,产生了三等奖3名、二等奖2名、一等奖1名。

守护健康,科普先行。据悉,西安高新医院将持续推动医学科普工作开展,发挥省、市科普基地及科普人才优势,惠及更多民众。

陕西省结核病防治研究所专家解答结核病治疗科普知识

阳光讯(记者 郑亚雷)“结核病怎么治疗?”“肺结核能治好吗?”……近日,陕西省结核病防治研究所专家对大家关注的关于结核病的治疗科普知识进行了解答。

据介绍,结核病的治疗包括化学治疗、对症治疗、免疫治疗及手术治疗等,其中化学治疗是核心。在上世纪七十年代,我国提出结核病的化学治疗五点原则即“早期、规律、全程、联用、适量”,并沿用至今。

早期:对结核病人应早期给予抗结核化疗,早期给药有利于药物渗透、分布、促进病变吸收,杀灭大量代谢活跃的结核分枝杆菌,早期治疗为彻底

消灭结核分枝杆菌创造了条件。

规律:有规律的用药可保持相对稳定的血药浓度,以达到杀菌、灭菌的目的,规律用药是保证治疗成功最重要、最关键的措施,也是防治耐药产生的保证。

全程:按照规定的疗程完成治疗是确保疗效的前提。早期杀灭敏感菌,继续期则杀灭非敏感菌、生长缓慢的细胞内结核分枝杆菌。全程用药是降低失败率和复发率的重要途径。

联用:联合使用多种抗结核药物,利用多种抗结核药物的交叉杀菌作用,提高杀菌、灭菌能力,保证疗效和防治耐药产生。

适量:选择合适的药物剂量进行治疗,既能发挥最大杀菌和抑菌作用,又可避免因毒副作用而不能耐受。

专家表示,早期和联合两项措施是构成一个有效方案的要素,适量、规律、全程是强调要坚持规律用药,不能中断治疗,遵循上述五点原则才能达到良好的治疗效果。

结核病的治疗按照“早期、联合、适量、规律、全程”的十字方针,谨遵医嘱、规律服药、定期随访,大多数结核病是可以治愈的。但是在治疗过程中如果结核病患者自行停药、间断服药或是减少药品种类和剂量,极大可能产生药物的耐药性,从而降低治愈的机会。

“红会骨科论坛暨肢体严重创伤的早期救治 及晚期功能重建学术研讨会”召开

阳光讯(记者 张华)3月21日下午,2024年第一期医联体专场学术会议“红会骨科论坛暨肢体严重创伤的早期救治及晚期功能重建学术研讨会”在西安市红会医院南院区召开。

本次大会由陕西省骨科医疗集团总院西安市红会医院、陕西省骨科质控中心、西安市骨科质控中心、陕西省保健学会创面治疗与组织修复专业委员会主办,甘肃岷县人民医院、汉中市中心医院、宝鸡市中心医院、运城市第一医院、安康市人民医院、武威市肿瘤医院共同承办。

大会采用线上线下同步召开的形式进行,全体医联体单位组织参会,全

体进修学员参会。来自全国各地560余家医疗单位,超过5000人参会。

开幕式上,西安市红会医院副院长许鹏致辞,他介绍了红会骨科论坛系列学术会议的组织召开情况,对参与本次会议的专家和代表表示热烈的欢迎和衷心的感谢,对骨显微修复外科取得的成绩表示充分肯定并寄予新的期许。

本次论坛分三个章节进行,内容涉及Gustill III型开放性骨折的治疗、铰链式外固定架治疗肘关节骨折脱位、足部感染性骨缺损的治疗、神经损伤的修复与重建等,关于肢体严重创伤的早期救治及晚期功能重建的学术研讨采用专题讲座、病例分享的呈现

形式展开学习交流,与会专家积极参与讨论并发言。

据了解,红会骨科论坛系列学术会议是陕西省骨科医疗集团总院西安市红会医院为全体医联体单位量身打造的学术会议平台,截至目前,已经连续举行11期,在各医联体单位及全国各地兄弟单位中引起极大反响。

据相关信息透露,西安市红会医院将全力打造红会骨科论坛品牌,不断加强医联体单位之间的学习交流,充分发挥红会技术引领作用,通过上下联动、同质发展,提升西北地区骨科医疗技术的整体水平,为人民群众健康保驾护航。