

桓台县妇幼保健院微创外科提醒

暑期来临 小儿外科手术高峰期将至

暑期即将来临，许多小儿疾病手术治疗又面临高峰。淄博市第一批“淄博名科”之一——桓台县妇幼保健院外科微创中心提醒家长，每年暑期均为一些可选择性手术治疗的高峰期，如小儿包皮、疝气、隐睾、鞘膜积液等疾病，患儿家长可以及早预约，在暑期为孩子进行手术。

“这些疾病是非突发性的，基本不影响正常生活，不急于立即进行治疗，而七八月份正是孩子的放假时间，不耽误课业，因此许多家长选择在这个时间段带孩子进行手术治疗。”桓台县妇幼保健院院长助理孙伟君说，此类手术治疗的量在寒、暑假相

比平时几乎翻倍。

“包茎可见于每一个正常男性新生儿及婴幼儿，但有部分儿童包皮口非常细小，必须进行手术治疗。”孙伟君介绍，目前国内治疗小儿包茎采用微创手术，对7岁以上有一定自制能力的儿童，可局麻切割包皮，手术时间15-20分钟，具有出血少、不拆线，术后恢复快，包皮切口整齐、美观、痛苦小等诸多优点。为方便患儿就诊，桓台县妇幼保健院在7-8月份开展小儿包皮+小儿疝气免费门诊筛查活动。

疝气、鞘膜积液等属于男童常见病。其中，疝气是指阴囊或者大腿根有肿物。一般当孩子躺

平时肿物还原，但活动量剧烈的时候，肿物就出来了，并且有疼痛感。鞘膜积液则是一个不容易还原、不能恢复的包。

“疝气、鞘膜积液1岁以后就可以手术治疗了，但很多家长可能没发现孩子有这个疾病。”孙伟君介绍，这些疾病均属于先天性发育问题，但在孩子小时候不易被发现，“不少孩子等到幼儿园或上学以后，活动量增大了，才出现包块和相应的疼痛等不适症状，家长才发现问题。”

“如果小儿疝气出现嵌顿，孩子会腹痛、恶心、呕吐、厌食或哭闹不安。疝气需要手术治疗，原因是如果肠子长期滞留于

疝气袋内不回去，会造成肠阻塞、坏死，甚至出现生命危险。”孙伟君介绍，采用微创手术治疗小儿疝气，腹部仅有1cm隐匿切口，手术时间只需15分钟，术后不复发，不需输液，只需住院2天。

小儿隐睾对孩子的危害也很大，不仅会影响产生精子的能力，而且容易发生睾丸癌变。“隐睾患儿要及时治疗，对于单侧隐睾或用激素治疗无效的双侧隐睾患儿，均应通过手术做睾丸固定治疗。孩子出生后10个月内，要注意检查孩子的阴囊，如发现问题，应及时到医院检查、治疗。”孙伟君说。魏启跃

连续6年被评为优秀等次

淄博市卫生健康监督执法局工作取得成效

近日，淄博市事业单位绩效考核委员会下发《关于2022年度市属事业单位高质量发展绩效考核结果的通报》，市卫生健康监督执法局再次被评为优秀等次，连续6年获得该项荣誉。

2022年，淄博市卫生健康监督执法局认真践行“做人民健康卫士”的初心，担当作为、狠抓落实，全局上下认真履行监督职责，围绕推进健康淄博建设、维护市民群众健康权益，以开展“攻坚突破年”活动为主线，践行“蓝盾”使命，护佑人民健康权益，各项卫生监督执法工作取得显著成效。

淄博市卫生健康监督执法局将珍惜荣誉、砥砺前行，以更加奋发有为的精神干事创业，以更加昂扬饱满的姿态开拓进取，以办案为中心，以监督指导为重点，以安全为目标，加大卫生监督工作力度，进一步树立良好的社会形象，为保障人民群众的健康权益作出新的贡献。

唐兆峰

淄博市职业病防治院

尘肺病重点行业工伤预防培训工作获好评

7月5日，淄博市职业病防治院迎来了国家人社部工伤保险司司长王丽一行，该院连续三年承担的全市尘肺病重点行业工伤预防培训工作，得到了有关领导的高度评价。医院党委书记尚波、院长赵西敏等有关领导在门诊楼前迎接。职工健康监护所副所长杨玲向王丽副司长等领导详细汇报了医院开展尘肺病重点行业工伤预防培训的有关情况，就培训组

织安排、部门协调配合、现场排查指导等经验做法向各位领导进行了说明。

2020-2022年，经过公开竞标，淄博市职业病防治院连续三年承担了全市尘肺病重点行业工伤预防培训项目，共培训企业2400余家、员工9500余人，对90余家企业进行了现场排查和防护指导，对25家参与过上年度培训的典型企业进行指导效果复核。张其勇

淄博市中西医结合医院

优化医疗服务流程 提升老年人就医满意度

为优化医疗服务流程，改善老年人就医体验，7月3日上午，淄博市中西医结合医院召开老年患者就医体验日活动。各科老年人代表与医院门诊部、医务科、护理部等相关职能科室人员参加此次活动。

座谈会上，医院门诊部、医务科、护理部分别介绍了医院对老年人提供的惠民服务、绿色通道开展情况及医院下一步的发展规划。老年患者及家属代表踊跃

发言并畅谈就医感受。大家对医院优质的医疗服务，给予高度认可，并就医院的发展建言献策。

部分老年人代表参观了医院一站式服务中心。门诊部工作人员对老年人就医所涵盖的咨询、挂号、缴费、入院办理等18项“一次办好”事项服务指南进行详细解读，协助老年患者使用信息化设备进行线上预约服务，指导老年人使用24h智能药柜。

赵丽亚 孙鑫

