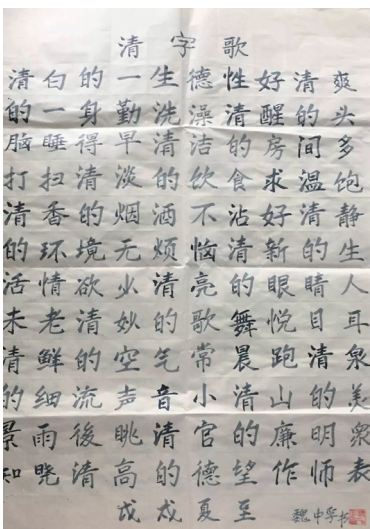


78岁高龄+胸腔大量出血 宝高医胸外团队4小时跑赢“死神”



近日，宝高医胸外科收治了一位78岁高龄，重症外伤的男性患者，因车祸致胸腔大量出血，在科主任杨智的带领下，多学科团结协作及时实施手术，将命悬一线的患者从生死线拉了回来，成功的挽救了患者的生命。

患者来时呈失血性休克状态，影像资料提示双侧多发肋骨骨折，血气

胸，主管医生徐贤彪、主诊医师寇峰立即为患者行胸腔闭式引流术，改善患者呼吸状态，并紧急为患者术前输血、补液及抗休克治疗。因患者胸腔出血不止，情况极其危急，随时有血液循环、呼吸循环衰竭致死的风险，



手术刻不容缓。

情况紧急，分秒必争，徐医生立即向杨主任汇报患者病情，了解情况后，立即按程序开始部署抢救工作，输血科、麻醉科、手术室、重症监

护病房相继接到通知，家属谈话、术前准备……仅10分钟，患者已接入手术室，一场与死神的较量有条不紊地展开。

手术过程中，患者多发肋骨骨折，大部分呈粉碎性骨折，胸腔内可见巨大血肿，因凝血功能差，血压偏低，手术难度极大。凭借丰富的胸外科手术经验，杨主任带领团队进行精准的清血、止血、肋骨骨折切开复位固定……历时惊心动魄的4小时，成功完成手术。

对于重症胸外伤的救治，宝高医胸外科团队在多次抢救过程中，不断总结经验，优化流程，争分夺秒，充分体现了宝高医各科室之间的团结协作精神，也是医院应急救援能力、业务能力、管理协调能力的综合体现，经过多学科协作精准抢救治疗，让患者转危为安，进一步提高了宝高医胸外科重症外伤患者的救治水平。

为表示感谢，患者专门题词相送。
呼吸与危重症医学科 田向婷



普通外科成功开展数例腹腔镜腹膜外复发疝修补术

近日，我院普通外科彭晓强主任带领团队成功开展数例腹腔镜腹膜外复发疝修补术，术后患者恢复良好，对诊疗效果评价很高。

刘先生6年前因左侧腹股沟疝在当地医院行疝修补术，手术后由于日常活动量较大，术后2年就出现了左侧腹股沟疝的复发，由于对再次手术的恐惧，一直保守治疗，多年来，这个病严重的影响着刘先生的生活质量。

慕名找到彭主任，经过手术前详细的检查，仔细查体，最终决定手术方式为腹腔镜腹膜外复发疝修补术(TEP)。术中，经腹腔镜探查后发现，腹壁缺损大，术中仔细分离粘连处，保护血管，无副损伤，历时1小时余，手术顺利。

对于腹股沟复发疝的腹腔镜下修补术，国内报道居多的是经腹腔镜修补术，而我院彭晓强主任团队开展的腹腔镜腹膜外复发疝修补术操作难度大，术后效果好，不易复发。

宝高医普通外科以精湛的医疗技术、高质量的医疗护理服务，不分昼夜、不怕脏、不怕累、不怕苦，心系患者，全心全意为人民群众的生命健康保驾护航。
普通外科 王瑾

博学 字精 术

厚德 仁善

宝高医儿科首次采用 Lisa 技术救治极低出生体重儿



近日，伴随着一声微弱的啼哭，胎龄28周的早产宝宝提早与妈妈见面了。宝宝出生后体重仅有1.19kg，紧急转入我院新生儿科。

由于宝宝胎龄小，体重低，发育不成熟，出生很快就出现了呼吸困难，挤沫、呻吟；面色及口唇发绀，由于胎龄太小，各脏器发育不成熟，尤其是肺表面活性物质(PS)分泌不足

导致宝宝出现了“新生儿呼吸窘迫综合征(RDS)”。

时间紧迫，新生儿科主诊医师全星立即给予气管内注入肺表面活性物质，采用LISA技术。通过喉镜把细胃管插入声门下，通过这根细细的胃管把肺表面活性物质缓缓注入肺内，同时继续无创呼吸机辅助呼吸，2分钟后药物注射完毕。这期间宝宝没有发生药物返流，烦躁不安，心率下降等不良反应，用药后宝宝呼吸困难明显缓解，听诊双肺呼吸音清晰，生命体征平稳。

传统的呼吸窘迫治疗方法是气管插管后经气管将肺表面活性物质注入肺内，同时用药时需给予复苏囊正压通气，用药过程中容易发生药物

返流，心率下降，肺泡过度膨胀导致气胸，肺损伤导致氧气依赖。

人们一直在强调早产儿肺保护策略，如何最大限度保护早产儿的肺呢？LISA技术的出现解决了这个难题！

什么是LISA技术？
LISA(Less Invasive Surfactant Administration)技术，即微创注入肺表面活性物质治疗技术。在保证患病早产儿持续无创通气的基础上，用细软的硅胶胃管替代气管导管，将导管前端插入气管内再给予药物。相比经气管插管给药技术，LISA技术能降低对患儿的创伤，获得更好的治疗效果。

这是宝鸡高新人民医院新生儿科首次成功开展LISA技术，有效降低了患有新生儿呼吸窘迫综合征早产儿的气道创伤，减少远期并发症产生。此项技术的开展，为成功救治小孕周、极低出生体重儿的早产儿又增添了一道技术法宝！
儿科 汶倩倩

肌酐、尿素高怎么办 宝高医肾内科守护您



7月的一天晚上宝鸡高新人民医院肾病内科收到区医院送来的一名患者，来时言语意识较清晰，只是带来了一张化验单上面的结果显示：肌酐：3600umol/L、尿素：130mmol/L，医生看到化验单后一度认为化验单结果有误，即刻下医嘱抽血急查肾功能等项目。待急查肾功能结果出来后跟来院时的单子对比下两者几乎没有偏差，医生和护士都震惊了，没见过肌酐、尿素高这么高的，这是个多么触目惊心的数字啊！理论上根本不存在的数字，人类的极限如此之大。

在请示荆庚欣副主任后组织全科讨论诊断为慢性肾功能不全尿毒症并决定立刻给予患者行颈内静脉置管后行床旁持续血液净化治疗，救治工作刻不容缓。医生和护士更加不敢放松一刻警惕之心。

凌晨2:30分，因患者出现血氧饱和度下降至34%，立即组织多学科会诊，呼吸与危重症学科会诊后给予患者呼吸机辅助呼吸，彩超室立即行胸腔穿刺引流术，血氧饱和度逐渐上升，生命体征逐渐平稳，随后行持续床旁血液净化治疗。

第二天上午10点，患者的肌酐已下降至2770umol/L、尿素92.2mmol/L，血液净化治疗一直持续进行中，由于患者的呼吸困难，血氧饱和度下降，请麻醉科会诊后给予患者气管插管，呼吸机辅助呼吸。

入院第三天，患者病情仍不稳定并伴有脏器功能衰竭，血压持续下降呈休克血压，遵医嘱给予对症处理并继续严密观察患者病情变化。

医护人员共同奋战了将近四天后，患者终于意识恢复，渐渐地病情有所好转，并脱离了呼吸机开始自主呼吸。

患者经过152小时床旁持续血液净化治疗，肌酐已降至174umol/L，接下来的工作就是对患者进行更完善的健康宣教。患者的病之所以这次来得这么重，跟医学常识缺乏有很大的关系，医师呼吁所有的人都能定期进行健康体检，哪怕身体发生了轻微的变化，及早就医，防患于未然。
肾病内科 廉荷仙

小儿推拿大咖唐宝云在宝高医建立专家工作室

每周二、四、六的早晨，宝鸡高新人民医院儿保门诊唐宝云专家工作室门口，有这样一批“追随者”，他们怀着希望，慕名而来。

这些“追随者”中，有的是两三个月的“新粉丝”，有的已长达数年，他们相信唐医生，因为，孩子在一天天好转。

唐宝云，儿童保健科首席专家，宝鸡市中医医院原推拿主任、曾任陕西省中医学会理事、康复医学会委员。从医四十余年，具有丰富的推拿临床经验，曾在成都中医药大学推拿系、北京中医研究院高级推拿班进修学习。推拿技艺传承了成都名派杜氏技艺，手法独特，

曾发表《推拿治疗小儿斜颈12例临床报告》《手法治疗乳痛的体会》《旋转扳法治疗颈椎间盘突出54例临床报告》等学术论文，获得全国推拿学术年会一等奖。

擅长小儿麻疹、小儿斜颈、小儿脑瘫、小儿足内外翻、小儿“O”型腿、“X”型腿、小儿腹泻、便秘、呕吐、积滞、小儿跌扑损伤等方面的诊疗。

出诊时间：每周二、四、六上午
出诊地点：宝鸡高新人民医院儿保门诊
咨询电话：3532183



扫一扫
即刻关注公众号