

□本报记者 杨岸萌

有人说生命的诞生是一个奇迹,在产科病房,这样的奇迹每天都在发生,哇哇大哭和喜极而泣在这里交织出美妙的旋律,为旋律注脚的是手法熟练、步履匆匆的妇产科医生,他们在欢笑和泪水中见证着每一次新生。

王华莉是平煤神马医疗集团总医院(以下简称总医院)妇产科主任,从业30年。她为妇产科事业付出了青春年华,几乎每天都会迎接新生命的诞生,为无数家庭带来欢笑。

躬身妇产三十年 助人初心永不改

——记总医院妇产科主任王华莉



平煤神马医疗集团总医院妇产科主任王华莉 (张文霞 摄)

兢兢业业工作

5月10日晚上7时许,工作了一天的王华莉还没有回家就接到医院通知,因疫情防控需要,要求医护人员从当晚开始吃住在岗。虽然家就在医院对面,王华莉却没回去,靠着办公室里的几件衣服和简单的生活用品,在医院值班直至解封。

5月11日凌晨4时许,一位胎膜早破的孕妇被送进妇产科;5月12日23时,孕足月熊猫血孕妇因无法忍受宫缩痛,急诊行剖宫产术终止妊娠;5月13日22时,原本计划15日剖宫产的孕妇,胎心监护异常,急诊行剖宫产术,术中发现脐带扭转呈麻花状;5月14日凌晨,一名孕妇临产过程中拒绝继续阴道试产,强烈要求剖宫产……

“生孩子这事儿,谁也不知道会赶到啥时间,我们白天正常上班,晚上随时待命,一有情况,立即做出应对。”5月19日,结束一天的门诊和一台

临时手术,王华莉抽空接受了采访。

除了尽职尽责做好本职工作,疫情防控期间,考虑到科室的病人都孕产妇,王华莉和同事们一起到病房询问病人的口味和意见,汇总大家的需求后,与医院食堂负责人沟通,尽可能为大家提供符合口味又有营养的食物,得到病人和陪护者的一致好评。

线下义诊,线上科普,繁忙工作之余,王华莉还尽己所能为广大妇女、孕产妇提供科学、专业、细心的指导,多年来,不少病人都和她成了好朋友。

妇产科顶梁柱

王华莉的老家在周口市扶沟县,1992年毕业于华北煤炭医学院,毕业当年就被分配到离家最近的总医院。

“那时候我们科室力量在全市也是比较强的,前辈们水平高超,还不吝赐教。”王华莉说,她学的临床医学专业,进入妇产科后,干一行、爱一行、

专一行,在科室前辈悉心教导下,很快熟悉掌握了妇产科常见病、多发病的诊治,开始一线值班工作。

1998年,总医院妇产科率先在全市开展腹腔镜手术。为了医院及科室发展的需要,王华莉撇下家里嗷嗷待哺的孩子,到湖北荆沙医院进修学习这项新技术。经过学习摸索,王华莉和同事们不断拓展延伸腹腔镜技术在妇产科的应用,取得了良好的医治效果。

到上海第二军医大学附属医院进修妇产科知识,到北京妇儿医院学习无痛分娩技术,到上海交通大学附属仁济医院学习妇科肿瘤诊治,晚上下班线上看视频、周末各地听讲座,理论学习不懈,手术实践强化,技术的提高让王华莉从科室中脱颖而出。如今,她作为妇产科主任带领团队不断学习进步,科室比学赶帮气氛浓厚,不断涌现出市级乃至省级拔尖的优秀医生队伍。

从事妇产科工作30年,

王华莉临床经验丰富,擅长妇产科包括生殖、内分泌的诊治并熟练各类手术操作包括宫腔镜操作等,尤其在急、危、重症病人的救治方面很有经验,曾被评为平煤十佳女杰、优秀区队长、市优秀科技工作者等。

病人安全第一

近年来,随着二胎、三胎政策放开,高龄孕产妇增多,产后大出血、胎盘早剥、重度子痫前期、凶险性前置胎盘、妊娠合并糖尿病、妊娠合并心脏病以及羊水栓塞等并发症的高危孕产妇较多。王华莉带领团队潜心钻研,针对不同的病情制定不同的治疗方案和突发情况应急预案,严抓医疗质量,全心全意保障孕产妇安全。

去年5月底,34岁的张女士因凶险性前置胎盘被送来医院,她当时怀孕36周多,曾经怀孕过3次,剖宫产生了一胎。了解张女士的情况后,王华莉带领团队快速敲定治疗

方案,术前检查、大量备血、联系介入科经双侧肱动脉行髂血管球囊置入术,后即行剖宫产术。术中见大面积胎盘粘连,植入穿透浆膜层、出血汹涌,病人很快休克。王华莉和团队积极挽救生命的同时,采用不同术式止血等处理,最终成功保留了张女士的子宫。

“妇产科尤其产科最大的特点就是突发事件多、手术风险大,且医生面对的不仅仅是一个病人,而是病人背后的一个家庭。”王华莉总是说,“团队成员要做一名有温度的医者,我们不能保证治疗好每一个病人,但可以保证好好治疗每一个需要我们救治的人。”

采访的最后,王华莉说,现在每年约2000个婴儿在他们科室出生,疑难危重的孕产妇救治成功率达99%以上,“每当听到新生命呱呱坠地的第一声啼哭,我觉得所有的苦累都是值得的,产妇及家人的一声感谢,就是对我们妇产科医生最大的肯定和鼓励。”

1岁8个月幼儿睡眠打鼾、憋气还张口呼吸 市一院手术治愈年龄最小的患儿鼾症患者

□记者 王春霞

本报讯“张大夫,非常感谢您和袁主任,孩子术后恢复得特别好,睡觉再也不打鼾憋气了。”5月20日,患儿乐乐的家长接到医生的电话随访,激动地表示感谢。据了解,这名患儿只有1岁8个月,是市第一人民医院耳鼻喉头颈外科手术治愈的年龄最小的患儿鼾症患者。

今年5月8日,乐乐一家忧心忡忡地来到了市一院耳

鼻咽喉头颈外科一病区,他们的孩子年仅1岁8个月,却因为腺样体及扁桃体肥大导致孩子睡眠打鼾、憋气及张口呼吸,未来可能会严重影响孩子的成长发育。家长辗转多家医院,均被告知需手术切除,考虑到孩子年龄偏小,又担心切除扁桃体会影响孩子的免疫力,家长对手术及术后恢复颇多顾虑。

在详细了解情况后,科主任袁晓辉及主管大夫张艳飞精心为患儿制定手术方案,即

低温等离子腺样体消融及双侧扁桃体部分消融术。这样既解决了患儿呼吸道阻塞的问题,又保留了部分扁桃体,从而减轻了手术切除对患儿免疫力的影响。在与家长详细沟通后,家长同意了手术方案。5月11日,患儿成功地接受了手术治疗,术后恢复良好,术后两天患儿出院。术后9天,电话随访,患儿症状缓解,家长对手术效果非常满意。

袁晓辉说,临床上由扁桃

体及腺样体肥大导致的儿童睡眠打鼾、憋气及张口呼吸不在少数,长期还会导致儿童出现腺样体面容(下颌后缩、腭骨高拱、门牙突出、上唇增厚),就是会越来越丑。扁桃体及腺样体肥大,有些通过保守治疗,症状可以缓解,但有些需要手术才能达到症状缓解的目的。

传统的扁桃体及腺样体切除术,术中出血量较大,且术后疼痛明显,这让许多儿童家长谈“切”色变。而扁桃体

及腺样体低温等离子消融术是一项新技术。低温等离子刀工作温度仅为40℃-70℃,创面无碳化,可以快速切割组织并止血,对周边组织损伤降至最小,具有术中出血少、手术时间短、术后疼痛轻微、并发症少的优势。术中,医生对扁桃体快速进行部分消融,这样既解决了3岁以内小儿鼾症患者呼吸道阻塞问题,又保留了部分扁桃体,从而减轻了手术全切对小儿免疫力的影响,为耳鼻喉患者带来了福音。