

“小牙医 大梦想”公益职业体验活动举行

“有谁知道牙齿有什么作用？”“知道世界上第一把牙刷是谁发明的吗？”……9月16日上午，在无锡儿童口腔医院一楼科普馆内，来自无锡市文熙幼儿园的20余位小朋友在家长的陪同下，开始了“小牙医大梦想”公益职业体验。

换上白大褂，戴上白色工作帽，完成换装的“小牙医”们在科普馆中，通过工作人员的讲解，认真学习和了解口腔的构成、牙齿的各种形态和功能。

“你知道哪些口腔习惯是不对的吗？有吮指、咬下唇、吐舌……”对牙齿有了一定了解后，在工作人员的引导下，孩子们排着队又来到了无锡儿

童口腔医院三楼海豚剧场听医生专门为他们举办的“爱牙小课堂”讲座。在课堂上，“小牙医”们学习到很多知识，比如常见的口腔问题、如何预防龋齿以及如何正确刷牙等内容，“小牙医”们也热情高涨，积极举手发言，回答医生提出的各种问题。

接下来，“小牙医”们来到了刷牙指导中心，通过医生的讲解，大家知道了龋齿的形成过程，哪些不良口腔习惯会造成牙齿不整齐，预防蛀牙的方法等知识，在医生的指导下，还学会了正确的刷牙方式。医生特意准备了仿真的牙齿模型和牙刷，让孩子们亲自动手操作，掌握更好的刷牙方法，保护自己的小小牙齿。

“小牙医”们最感兴趣的环节终于来了，那就是经过“培训”的“小牙医”们即将正式上岗。在医生详细介绍和示范口腔检查器械的分类和使用方法后，孩子们兴致勃勃地亲手操作起来，模拟牙医的工作，给自己的爸爸妈妈做牙齿检查。戴上医用手套、拿起医用镜，上下左右仔细查看……6岁的小贝是无锡文熙幼儿园大三班的孩子，他有模有样地给躺在医用躺椅上的妈妈做起了口腔检查。“妈妈，你的牙齿基本上是好的，就是有两颗出现了黑点，要更进一步检查。”认真的样子，让医护人员们对他竖起了大拇指。最后，“小牙医”们还接受了一次全面的口

腔检查。
“加深‘小牙医’们对牙齿的认识，通过他们的视角向同龄人宣传保护口腔健康的意识。”无锡儿童口腔医院院长严浩军表示，“小牙医大梦想”公益职业体验活动是无锡儿童口腔医院长期开展的一项面向家长和孩子的公益活动，活动由参观口腔科科普馆、口腔知识讲座、现场口腔检查、小牙医体验等多个环节组成，并在活动过程中穿插互动答疑、儿童手工，让家长和孩子们在轻松愉悦的氛围中亲身体验小牙医职业，在寓教于乐的过程中，了解更多护牙知识，树立爱牙护牙的观念。

(葛惠)



近日，锡山区红十字会联合云林街道社区卫生服务中心，在辖区企业开展急救护理理论和实操技巧专题培训，提高员工安全防范意识和自救互救能力。

(云晨)

血流竟“逆向而行” 专家“火眼金睛” 辨元凶治顽疾

“多亏了二院神经外科的专家，帮我准确找到病因，你们医术精湛，医德高尚，是我们老百姓的好医生。”近日，一名患者出院时向无锡市第二人民医院（江南大学附属中心医院）神经外科汪璟主任医师团队特意表达谢意。凭借丰富的经验和精湛的医术，汪璟从一个细节中发现了患者的病因，使患者得到及时救治。

徐老先生今年70多岁，从两年多前开始，他每天都头昏、右手臂麻木，但反复检查下来也没发现明显问题。这种不适已经严重影响到了他的正常生活，在家人的陪伴下辗转多家医院就医，都没有取得好的效果。一次偶然的的机会，他在病友的提醒下来到市二院神经外科主任医师汪璟专家门诊就诊。

汪璟详细地询问了患者的病史，仔细查看他既往的就诊和检查检验记录，并没有发现明显异常。但在为他测量血压时，汪璟发现，患者两个手臂量出来的血压不一样，右侧血压要比左侧血压低20~30mmHg，而正常人的两臂血压压差一般不超过10mmHg。他敏锐地意识到，患者的病因可能就隐藏在这个明显异常的血压里。

凭借丰富的临床经验，汪璟判断，患者的症状可能是“锁骨下动脉闭塞”或者“锁骨下动脉重度狭窄”，于是立即为他安排了血管超声检查。在DSA脑血管造影中，患者右侧锁骨下动脉闭塞、右侧椎动脉盗血。正常情况下，右侧椎动脉为颅内供血，维持大脑的正常运转。而患者的右上肢血流来自于从椎动脉逆向的血流，也就是说，右侧椎动脉不光没有为颅内供血，反而从脑子里“偷盗血流”，这也是患者右手臂麻木、头昏和双上肢血压不一样的根本原因。

汪璟带领团队反复讨论患者的病情，最终提出了一个新的思路，为患者行颈总动脉-锁骨下动脉搭桥的手术，即越过闭塞的血管，给远端正常锁骨下动脉架个桥，把正向的血流引过去。仅用时50分钟，汪璟团队便完成了血管吻合。

接下来，他又恢复肌肉和皮下组织原来的解剖位置，进行皮下美容缝合。手术结束后，患者的锁骨外观就像没有手术一样，几乎看不出伤口的痕迹。术后第一天，患者双上肢血压就已经基本一样了，第三天就可以下床自由活动了，困扰患者两年多的顽疾终于得到了根治。

(良缘)

骨性错颌畸形“家门口”就能治 无锡首例数字化正畸-正颌外科联合治疗术开展

“感谢吴主任团队的精湛医术和暖心服务，让我的生活又有了色彩。”29岁小苏(化名)患有严重的偏颌畸形，经过无锡口腔医院颌面外科吴俊主任团队的精心治疗，已于近日出院。据悉，此次手术也是我市开展的首例数字化正畸-正颌外科联合治疗术。该手术的顺利完成，填补了无锡地区正颌技术的空白，也标志着该院在口腔颌面外科领域的诊治水平迈上了新台阶。

小苏患有严重的偏颌畸形，不仅面部歪斜，还出现牙齿咬合不齐的情况，影响正常吃饭咀嚼。多年以来，小苏一直被这种不适症状所困扰，生活质量大打折扣。三年前，小苏及家人只想接受保守治疗试试看，且当时该院由于条件所限，也没有开展正颌外科手术的能力，因此只给患者采取了保守治疗即传统的正畸治疗。“牙列排整齐了，但患者上下牙弓大小不匹配，只有一侧后牙可以

正常咬合，另一侧咬合还是不行。”吴俊告诉记者，错颌畸形大家并不陌生，即牙齿排列不齐，通过常规的正畸治疗即可解决患者的问题，而骨性错颌畸形除了牙列不齐，还有肉眼可见的面部不对称或畸形，例如地包天、小下颌、面部偏斜、面中部凹陷等，必须通过手术才可以解决患者的问题。

“听说今年无锡口腔医院可以进行正颌手术了，我们就赶紧过来了。”小苏激动地说，以前这种手术都要跑去北京和上海，如今在“家门口”就能治，省时省钱又省力。据悉，在此次手术中，吴俊团队通过正畸-正颌联合治疗，并采用数字化设计，最终实施了正颌外科手术，不仅让患者恢复了相对正常的咬合，也改善了面部偏斜不对称畸形，同时也给小苏一家节省了不去外地看病的费用。小苏一家人对手术效果非常满意。

“正颌手术属于四级手术，

历来是颌面手术中难度较高的手术之一。”王跃岩表示，手术操作对医疗团队提出了非常高的要求，需要医师们具备良好的职业素养，根据患者的自身情况和经济条件来给他们制定适合他们的方案。近年来，无锡口腔医院积极培养院内正颌专家，配套设有麻醉科及手术室，人员结构、设备配置均满足开展颌面外科四级手术的能力，可以最大限度保障患者的治疗效果与手术安全，无锡口腔医院与上海交通大学医学院附属第九人民医院、南京医科大学附属口腔医院暨江苏省口腔医院、南京市口腔医院及无锡市第二人民医院等多家医院保持密切合作，对于一些复杂的骨性错颌畸形患者，会组织国内、省内知名专家进行线上、线下会诊，共同制定手术方案。让无锡市民不用离开本市，也可以享受到国内最先进的诊断与治疗。

(葛惠)