

解放军152医院口腔颌面外科： 多种特色技术造福患者

□本报记者 魏应钦

60多岁的市民李先生患有陈旧性颧骨颧弓凹性骨折，平时张嘴困难，吃馒头都受影响，而且他还患有心房纤颤，进行手术有风险。近日，他来到解放军152医院，口腔颌面外科主任赵丙生为他进行局麻下手术，术后口腔和面部功能恢复良好。

众多患者得到成功救治

以上是解放军152医院口腔颌面外科遇见的一个普通的病例。那么，什么是口腔颌面外科呢？可能很多人都不太了解，口腔颌面外科是一门以研究口腔器官、面部软组织、颌面诸骨、颞下颌关节、唾液腺以及颈部某些疾病防治为主要内容的学科。“我们科室主要进行口腔颌面部畸形及缺损，面部创伤，面部肿瘤及瘤样病变、恶性肿瘤和骨移植等方面的治疗。”赵丙生说，除了以上几个方面，他们科室还开展种植牙等业务。

众所周知，口腔颌面外科患者不仅承受着病痛的折磨，因为面部美观受到影响，在心理上同时也承受着很大的压力。在赵丙生的办公室，他拿出了几本厚厚的相册，里面是一幅幅患者手术前后的对比照片，患者经过手术，不但远离病痛，而且面部形象也焕然一新。

“这只是成功手术患者的很少一部分。”赵丙生说，有的唇裂、腭裂患者，因为要经过多次修复手术，多年来一直在这里治疗。有位男性患者，从半岁到18岁一直在他这里治疗，现在已经娶妻成家了。另外像口腔颌面部畸形及软组织缺损的手术，采取自体骨移植修复下颌骨缺损，20多例取得成功；采用游离植皮修复皮肤缺损，几十例取得成功；采用转移皮瓣修复组织缺损矫正颌面部畸形，几十例均成功，效果满意。

记者了解到，多年来，众多患者在这里得到了良好的医治，湖北、安徽等外省的患者也



8月18日，口腔颌面外科的医疗专家在为患者实施口腔治疗手术。本报记者 李英平 摄

慕名而来。

多种特色技术使患者受益

经过多年的发展，解放军152医院口腔颌面外科有了长足的发展，目前科室有门诊治疗室、修复正畸室和20张床位的外科病房，配备有多功能微波治疗仪、进口牙科X线拍片机、光固化机、快速高温高压灭菌消毒锅等，病区主要进行以下多个方面的治疗：

(一)口腔颌面部畸形及缺损的治疗：1.先天性畸形，如唇裂、面裂、腭裂的修复术。采用新方法，术后外形美观，说话发音恢复正常，此技术获军队医疗成果奖。2.口腔颌面部后天性缺损及畸形的修复，矫正治疗。

(二)口腔颌面部肿瘤及瘤样病变的治疗。1.口腔颌面部囊肿的治疗：皮脂腺囊肿、皮样囊肿、表皮囊肿、甲状舌骨囊肿、面裂囊肿、血外渗性囊肿等，通过手术治疗都能达到治愈的效果。2.口腔颌面部良性肿瘤及瘤样病变的治疗：色素痣、乳头状瘤、牙龈瘤、纤维瘤、脂肪瘤、神经纤维瘤、牙瘤、造釉细胞瘤等都达到根治或满意的效果，血管瘤、淋巴管瘤可通过手术或硬化治疗达到非常满意的效果。

(三)口腔颌面部恶性肿瘤治疗：1.唇癌、皮肤癌、牙龈癌、舌癌、颊癌、口底癌、腭癌、上颌窦癌、颌骨中心性癌等行有效手术切除。2.口腔颌面部恶性肿瘤早期手术切除能达到

满意效果，尤其是唇癌、皮肤癌等，效果非常满意，有的术后10年后复查未见有复发情况。3.恶性淋巴瘤，单发局限者可手术切除，加以化疗，多发者以化疗为主，能达到较好效果。

(四)涎腺疾病的治疗：1.涎石病、涎腺囊肿。2.涎腺炎症，包括流行性腮腺炎、急性化脓性腮腺炎、慢性阻塞性腮腺炎、过敏性腮腺炎及其他炎症涎腺上皮病变。3.涎腺肿瘤的治疗。良性肿瘤：混合瘤、腺瘤等；恶性肿瘤：黏液性表皮样瘤、腺癌、鳞癌、腺样囊性癌、良性肿瘤恶变等。

(五)颞下颌关节疾病的治疗：1.颞下颌关节功能紊乱综合征。2.颞下颌关节炎。3.颞下颌关节强直、手术治疗，重建颞下颌关节后效果满意。4.颞下颌关节脱位。

(六)口腔颌面部神经性疾病的处理：1.三叉神经痛周围支的撕脱手术。2.面神经麻痹。3.原发性面肌抽搐，采取药物治疗、封闭治疗或面神经减压术均有一定效果。

(七)口腔颌面部炎症的治疗：1.口腔颌面部间隙感染。2.严重口底蜂窝组织炎，即腐败坏死性口底蜂窝组织炎的救治，成功率高。

(八)口腔颌面部创伤治疗：1.颌骨骨折、上颌骨骨折、下颌骨骨折、颧骨颧弓骨折、眶骨鼻骨骨折、腭骨齿槽骨折等。2.严重爆炸伤、枪弹伤，开放性、多发性颌骨骨折，合并大面积软组织伤、血管损伤造成的大出血的救治，都取得了成功。

(九)口腔颌面部畸形及软组织缺损的手术，矫正修复重建。

(十)腮腺肿瘤手术，解剖面神经熟练，基本不损伤面神经，保证了患者术后面部表情功能正常。术后采用负压引流术，使创面更紧贴，止血效果更好，创面愈合更快，病人更舒适。

另外，该科上、下颌骨囊肿手术采用口内手术切口，减少组织损伤，减轻了病人痛苦，术后面部无疤痕、畸形等并发症，病人非常满意。

平煤神马医疗集团总医院肾病风湿科： 共享医保 以优质医疗服务打造专科品牌

近年来，我国肾脏病患者越来越多，如何利用先进的技术使更多的慢性肾脏病患者享受到有限的医疗资源，已经是医学界共同关注的问题。带着这样的专科共识，平煤神马医疗集团总医院(以下简称总医院)致力于以优质医疗服务为患者造福的专科发展模式。作为我市重点临床专科，总医院肾病风湿科是我市最早独立成科的肾病专科。近年来，随着医院的飞速发展，肾病风湿科的专业队伍日益壮大，先进的技术设备为科室的发展提供了硬件实力。

科学管理肾功能衰竭

提起肾脏病，尿毒症这一名词让市民“谈之色变”。因为，当慢性肾衰竭发展到终末期(尿毒症中晚期)时，为了延长生命，患者必须面对一个现实，那就是接受透析治疗，生活质量也会因此大打折扣。

那么，在尿毒症中晚期到来之前，科学的治疗和管理能够延缓疾病发展的进程吗？总医院肾病风湿科主任李倩表示，临床中，肾功能衰竭Ⅲ期至肾功能衰竭Ⅴ期之间的患者最为集中。此期肾小球滤过率水平并不低，患者有明显的临床表现：氮质血症、等张尿、代谢性酸中毒、水钠潴留、低钙血症、高磷血症、贫血、食欲下降、轻度恶心呕吐、疲乏无力、精神萎靡不振、注意力不集中等，容易发展为尿毒症。

如果在肾功能衰竭Ⅲ期至肾功能衰竭Ⅴ期，给予患者科学管理，如控制饮食、规范给药、更新治疗手段等，规范化治疗越扎实，越能帮助患者延缓肾衰竭的进一步发展，从而降低肾衰竭患者的血液透析率，帮助患者节省医疗开支，同时有效控制病情发展。

为了有效开展肾功能衰竭的科学管理和有效治疗，该科加大先进技术设备的引进，肾活检术、自动化结肠透析技术、腹膜透析、血



肾病风湿科的医护人员使用自动化腹膜透析机为患者进行康复治疗。

本报记者 李英平 摄

液透析等优势结合为患者的科学治疗和有效管理打下坚实基础。

“对于肾衰患者而言，除了技术以外，高昂的医疗费用也是患者得不到有效治疗的重要原因。”李倩说道，血液透析费用是大多数中国家庭无法承担的。但是随着腹膜透析技术的开展，为肾衰患者提供了新的福利。该种透析方法借助人体自身的腹膜进行，腹膜上有较多毛细血管网，腹膜透析通过向腹腔内注入透析液，促使毛细血管中的毒素通过腹膜进入腹腔中。另外，在透析液中添加葡萄糖，较高的渗透压可以将水分析出。

“腹透的价格相对较低，有利于降低患者治疗的相关开销。另外，腹透操作较为简单，患者除了置管或发生感染、心衰等症状需要到医院外，其他换透析液等操作只需在家中完成，简单培训后即可独立操作，对工作和生活的影响很小。”李倩指出。对于很多人觉得“腹膜透析的效果会不会不如血液透析”的问题，李倩表示：“腹透的效果与血透是对等的，而且腹透前三年对肾的保护是很好的，能够延缓残余肾功能的下降，交叉感染少，患者还可以享受自由生活。比如出去旅游时只需带上几包腹透液，人就可以自由活动。”

建立规范化风湿免疫病治疗专科

随着人们生活水平的提高，富贵病越来越多，然而，被称为“穷病”的风湿免疫性疾病的发病率并没有减少的趋势。除了风湿性关节炎外，ANCA相关性血管炎、系统性红斑狼疮、干燥综合征等风湿免疫性疾病的发病率逐年增高。“大门诊，小病房”是风湿免疫科的典型特点，作为内科领域发展最快的学科之一，风湿免疫疾病的规范化治疗更是不容忽视。临床上，因不正规用药导致病情迁延不愈、出现内脏损害甚至致残的风湿免疫病患者绝不在少数。

在风湿免疫专科领域，总医院风湿免疫疾病的诊疗走在全市前列。为了进一步解决复杂性、难治性风湿免疫疾病，让众多疑难病人在本地、本院得到一站式治疗，李倩带领医护人员作出了多项努力：建立风湿免疫疾病的多学科诊疗模式、加强与上级医院的远程会诊、增进与国家级风湿免疫专科专家的交流合作等，通过全方位的科室建设和技术创新，总医院风湿免疫科将建立起一整套针对各类风湿免疫疾病的一站式诊疗服务，其国家级会诊服务的优势将为更多的疑难患者提供优质诊疗资源，让鹰城患者从中获益。

加强一级预防，健康宣传惠民生

上医治未病。面对慢性肾脏病、高尿酸症、风湿免疫疾病的高发态势，加强健康宣教、构建疾病一级预防的相关模式成为总医院肾病风湿科医护人员的共识。近年来，科室在“世界肾脏病日”“世界痛风日”“中国高尿酸日”等开展大型义诊宣教活动；定期开展肾脏病科普知识讲座；不定期开展基层义诊筛查活动。通过科室医护人员寓教于乐的宣传、科普，每年有万余人从中受益。(李莹)