

大专家来了 北上广浙知名专家太原出诊信息

(7月29日——8月4日)

陈尔冬 北京大学第一医院 心内科专家 副主任医师、医学博士、心脏起搏与电生理专业,担任心电部门技术负责人,现任北大医院太原医院心内科主任。2021年起主持校级科研课题2项、参加科技部重大研发专项1项。擅长心脏起搏与电生理、心电图。	苏 涛 北京大学第一医院 肾脏内科专家 主任医师、副教授、医学博士、硕士生导师,现任北大医院太原医院肾脏内科执行主任。擅长肾小管间质病的临床及基础研究,急性肾损伤、肾小管间质病,TINU综合征、干燥综合征、IgG4相关性疾病,泌尿系感染。	欧晋平 北京大学第一医院 血液内科专家 北大医院血液内科副主任、副主任医师、医学博士、研究生导师。擅长淋巴系统肿瘤的诊治,对白血病、骨髓瘤及血液系统疑难疾病、造血干细胞移植及并发症的诊治也有丰富经验。	谭 颖 北京大学第一医院 肾脏内科专家 北京大学第一医院肾内科副主任医师、副教授,承担国家自然科学基金、北京市自然科学基金项目。擅长狼疮性肾炎、血栓性微血管病。	李 凡 北京大学第一医院 神经内科专家 神经内科副主任医师、博士研究生学历,中国微循环学会神经变性病专业委员会青委会常务委员、中国研究型医院神经科学专业委员会委员。擅长脑血管病、自主神经系统疾病、中枢神经系统感染及免疫疾病。	孙云闯 北京大学第一医院 神经内科专家 神经内科副主任医师、医学博士,中华医学会神经病学分会神经生化学组委员、中国微循环学会变性病分会青年委员会常委。擅长痴呆、认知障碍、帕金森综合征等神经系统退行性疾病。	许 戎 北京大学第一医院 肾脏内科专家 北京大学第一医院肾内科主任医师、医学博士。擅长急慢性肾脏病的诊治、终末期肾脏病患者的治疗与管理,研究领域为慢性肾脏病流行病学及终末期肾脏病。	
内科	内科	内科	内科	内科	内科	内科	内科
出诊时间:汾东院区:7月31日上午 府城院区:7月30日上午 出诊医院:北大医院太原医院 (太原市中心医院)	出诊时间:汾东院区:7月30日上午 府城院区:8月1日上午 出诊医院:北大医院太原医院 (太原市中心医院)	出诊时间:8月3日上午 出诊医院:北大医院太原医院 (太原市中心医院) 汾东院区	出诊时间:7月31日上午 出诊地点:北大医院太原医院 (太原市中心医院) 汾东院区	出诊时间:7月31日上午 出诊地点:北大医院太原医院 (太原市中心医院) 汾东院区	出诊时间:7月31日上午 出诊地点:北大医院太原医院 (太原市中心医院) 汾东院区	出诊时间:7月31日上午 出诊地点:北大医院太原医院 (太原市中心医院) 汾东院区	出诊时间:8月3日上午 出诊地点:北大医院太原医院 (太原市中心医院) 汾东院区
余 晨 上海市同济医院 肾脏科主任 主任医师、教授。中国医师协会肾脏内科学会委员,上海市医师协会肾脏医师分会副会长,中国康复医学会肾脏专业委员会副主任委员。擅长治疗:在肾脏病领域有丰富的临床工作经验,尤其对肾脏的危重病症、疑难杂症及各种危重病症的血液净化治疗。主要研究方向:危重病症的血液净化治疗以及肾脏纤维化的基础研究。	孟庆华 首都医科大学附属北京佑安医院 首席专家 主任医师、医学博士、博士研究生导师。在应用糖皮质激素治疗药肝、自免肝、重症酒精性肝病等疾病当中有着丰富的临床经验,注重患者在家庭生活中 的养护,提倡合理膳食、睡前加餐、适当运动的医养结合模式。擅长诊治病毒性肝炎、自身免疫性肝病、酒精性肝病等,特别是疑难、重症肝病的治疗,重视肝病营养治疗。	杜捷夫 北京301医院危重病急救医学专家 美国约翰霍普金斯大学医学博士后,解放军军医学院医学博士,北京301解放军总医院主任医师,硕士研究生导师。解放军急救专业委员会保健学组委员;北京中医药发展基金会科技专家委员会委员;北京中医药发展基金会急诊主任联盟总干事。擅长对急性冠脉综合征、高血压急症、急性肺栓塞、急性哮喘等危重病的诊治。	张家湧 北京大学第一医院 神经外科专家 主任医师、硕士学位。多年来一直从事神经外科临床工作,擅长颅脑和脊髓肿瘤、脑血管病、三叉神经痛、面肌痉挛等诊断和手术治疗,以及神外疑难重症的诊治。	林增茂 北京大学第一医院 疼痛科(麻醉科)专家 麻醉科副主任医师、医学博士,现任北大医院疼痛科主任助理。擅长神经病理性疼痛的治疗及其他慢性疼痛的诊断与治疗、围术期急性疼痛的治疗、超声引导下神经阻滞和介入治疗。	熊耕砚 北京大学第一医院 泌尿外科专家 泌尿外科副主任医师、医学博士,现任北大医院泌尿外科主任。擅长泌尿系统肿瘤和结石的微创及机器人手术治疗,肿瘤方面擅 长肾上腺肿瘤、肾肿瘤、肾盂肿瘤、输尿管肿瘤、膀胱肿瘤、前列腺肿瘤的微创和机器人手术,评估并常规开展肾癌和输尿管癌患者的内镜下保肾手术治疗;结石及梗阻方面。	张 隽 北京大学第一医院 肝胆胰外科专家 主任医师、副教授、医学博士。擅长肝脏、胆道、胰腺、脾脏及甲状腺良、恶性疾病的外科治疗,肝胆、胆道、胰腺恶性肿瘤的综合治疗,尤其在结肠癌全腹腔镜吻合技术、直肠癌低位保肛技术、消化道肿瘤的双镜联合技术等方面具有丰富经验;擅长消化内镜的诊断和治疗,包括消化道肿瘤的内镜下治疗,消化道狭窄的内镜下治疗等。	宗雅萍 上海瑞金医院 胃肠外科专家 副主任医师、医学博士。擅长各类胃肠道肿瘤的手术治疗、微创治疗以及肿瘤的综合治疗,尤其在结肠癌全腹腔镜吻合技术、直肠癌低位保肛技术、消化道肿瘤的双镜联合技术等方面具有丰富经验;擅长消化内镜的诊断和治疗,包括消化道肿瘤的内镜下治疗,消化道狭窄的内镜下治疗等。
内科	内科	内科	外科	外科	外科	外科	外科
出诊时间:8月2日上午 出诊地点:太原市人民医院 迎泽院区	出诊时间:7月30日上午 出诊地点:太原市第三人民医院	出诊时间:7月31日上午 出诊地点:阳曲县人民医院	出诊时间:8月2日上午 出诊地点:北大医院太原医院 (太原市中心医院) 汾东院区	出诊时间:8月1日上午 出诊地点:北大医院太原医院 (太原市中心医院) 汾东院区	出诊时间:汾东院区:7月31日上午 府城院区:7月30日上午 出诊地点:北大医院太原医院 (太原市中心医院)	出诊时间:8月3日上午 出诊地点:北大医院太原医院 (太原市中心医院) 汾东院区	出诊时间:8月3日上午 出诊地点:太原市人民医院 晋源院区
贾户亮 复旦大学附属华山医院普外科肝胆中心副主任 外科学博士、主任医师、博士生导师。主要从事肝胆外科疾病的诊治。对原发性肝癌、肝血管瘤、胆管细胞癌、转移性肝癌、肝囊肿、胆囊及胆管肿瘤、胆囊结石及肝内外胆管结石等肝胆系统疾病具有丰富的诊治经验。	赵 健 北京大学第一医院 妇科专家 北京大学第一医院妇产科主任医师、硕士生导师。擅长妇科肿瘤(子宫颈癌、子宫内膜癌、卵巢癌、子宫肉瘤等)的诊断与综合治疗,妇科微创手术包括宫、腹腔镜(子宫肌瘤、卵巢肿瘤、子宫内膜异位症、宫颈癌前病变等),单孔腹腔镜、妇科恶性肿瘤等疑难微创手术,外阴慢性瘙痒,外阴白斑。	张 岩 北京大学第一医院 妇科专家 北京大学第一医院妇产科主任医师、硕士生导师。擅长妇科肿瘤(子宫颈癌、子宫内膜癌、卵巢癌、子宫肉瘤等)的诊断与综合治疗,妇科微创手术包括宫、腹腔镜(子宫肌瘤、卵巢肿瘤、子宫内膜异位症、宫颈癌前病变等),单孔腹腔镜、妇科恶性肿瘤等疑难微创手术,外阴慢性瘙痒,外阴白斑。	黄晓武 首都医科大学附属复兴医院妇科专家 宫腔镜诊治中心主任副主任医师、医学博士。擅长妇科内镜与不孕、不育诊治;腹腔镜下宫颈环扎术等腹腔镜下微创手术及宫腔镜下粘膜下子宫肌瘤切除术;宫腔粘连分离术;子宫纵隔切除术等宫腔镜下微创手术等。	单学敏 北京大学第一医院 辅助生殖中心专家 北大医院妇产科生殖中心副主任医师、医学博士,现任北大医院太原医院辅助生殖中心主任。擅长不孕症诊治、不孕症相关宫腹腔镜手术治疗、人工授精,体外受精-胚胎移植治疗、反复种植失败及子宫内膜容受性相关检测及研究。	王 云 北京大学第一医院 皮肤科专家 副主任医师、副教授、医学博士,现任北大医院太原医院皮肤科主任,国家卫生健康委住院医师规范化培训结业考核题库建设专家。在国际及国内权威期刊上发表论文数十篇。擅长银屑病、结缔组织病。	聂红平 北京大学第一医院 眼科专家 主任医师、教授、研究生导师。擅长玻璃体切除术治疗复杂视网膜疾病:复杂性视网膜脱离、晚期糖尿病视网膜病变、玻璃体积血、黄斑前膜、黄斑裂孔、严重眼外伤、儿童及成人眼底病玻璃体视网膜疾病诊治,各种白内障手术及并发症的治疗,复杂白内障、儿童先天性白内障、晶状体脱位、人工晶状悬吊手术等,儿童屈光不正的诊断治疗以及近视防控,眼眶疾病各种眼病诊断治疗。	姚如恩 国家儿童医学中心 (上海)医学遗传科专家 医学博士、医师、遗传咨询师,上海交通大学医学院与哈佛大学联合培养博士研究生,从事儿科遗传病基因诊断工作多年,完成罕见病例遗传诊断及咨询超过9000例,参与多项国家级和省级课题,入选上海市“医苑新星”人才计划。
外科	妇 儿	妇 儿	妇 儿	辅助生殖中心	皮 肤 科	眼 科	遗 传 科
出诊时间:8月3日上午 出诊地点:太原市第三人民医院	出诊时间:8月2日全天 出诊地点:北大医院太原医院 (太原市中心医院) 汾东院区	出诊时间:8月3日上午 出诊地点:北大医院太原医院 (太原市中心医院) 汾东院区	出诊时间:8月4日上午 出诊医院:太原市妇幼保健院 长风院区	出诊时间:汾东院区:7月29日、8月1日上午 府城院区:7月31日上午 出诊地点:北大医院太原医院 (太原市中心医院)	出诊时间:汾东院区:7月31日、8月1日上午 府城院区:7月30日上午 出诊地点:北大医院太原医院 (太原市中心医院)	出诊时间:8月2日上午 出诊地点:北大医院太原医院 (太原市中心医院) 汾东院区	出诊时间:7月29日 出诊医院:太原市妇幼保健院 长风院区