



● 重点关注

《2022互联网医院报告》发布

互联网医院超1700家 用户破3亿

医师报讯（融媒体记者 张玉辉 胡海燕）“我国在线医疗用户数量已突破3亿，互联网医院数量超过1700家！”日前，由上海交通大学医学院发布的《2022互联网医院报告》中，这组数据再次刷新人们对就医模式的认知。

我国人口数量超14亿，医生数量却只有428万余人，且医疗资源存在地区分布不均等情况，因此百姓看病问题凸显。

近日，《医师报》记者走访了多家大型三甲医院，发现每名专科医生半天门诊达30余人次，更有甚者半天看诊人数高达60多人。由此推算，每位

患者平均就诊时间不到3分钟。

北京大学第三医院住院医师卢军向《医师报》记者透露，为更好地服务患者，该院普外科护理团队将常见护理方法录制为小视频，生动形象地为患者讲述操作要点，不仅避免了医护机械重复性的讲解工作，且方便了患者。

对于已经线下就诊并诊断明确、病情稳定的常见病慢性病复诊患者以及术后病情稳定的复诊患者，医院通过互联网+进行线上咨询、在线开药等，使患者足不出户就完成复诊。

可见，互联网医院的出现无疑很大程度地改善

了医院医疗服务的“时间、地域、资源和成本”分配不均等问题。

对医生来说，互联网医院可以提升管理患者的效率，积累更多病例促进专业能力提升，树立个人品牌、扩大自身影响力。

从医院角度看，互联网医院是将医疗服务延伸至院外、改善服务质量的重要载体，同样能助力医院扩大影响力。

然而，医疗具有特殊性，线下场景不可或缺，目前互联网医院首诊门诊仍是一道“红线”。据山西省长治市人民医院风湿免疫科主任王玲介绍，长治市人民医院风湿免疫科

在患者入院时会进行“一对一”疾病教育，让患者了解风湿病，减少对疾病的恐惧，增强战胜疾病的信心。并且每个月对住院患者进行一次患教活动，建立风湿病患者微信群，普及疾病知识，延伸医疗服务，预约复诊，提高患者依从性，从而减少复诊患者的接诊时间，相对延长首诊患者的接诊时间，改善患者的就医感受。

“新乡市中心医院风湿免疫疾病慢性疾病门诊，一名资深的护士尽可能陪同医生一起出诊，医生负责问诊开诊单，护士为患者解答疾病的相关问题，大大提高医

生诊疗效率，帮助患者更好地了解疾病知识，避免掉‘坑’。”河南省新乡市中心医院特需病区护士长马玲介绍道。

医患对于互联网医疗服务的需求不局限于线上。下一步，互联网医院应做到线上线下深度融合，甚至贯通。

上海市卫生和健康发展研究中心主任金春林曾表示，评价一家医院不是看它的规模、床位和手术量，而应更关注临床结局，即患者最后的健康结果。同理，互联网医院的评价标准也不应“唯数字论”，治疗结果是否有效才应成为重要指标。

● 医院新闻

北京积水潭医院

3D打印技术辅助再造全长拇指缺损

医师报讯（通讯员 靳晓方）近日，北京积水潭医院手外科陈山林团队应用3D打印第一腕掌关节+掌骨技术，再次完成一例重度拇指缺损的再造手术。这例手术与去年该院“定制化3D打印掌骨联合改良跨甲瓣技术再造可活动腕掌关节的拇指”手术相比，不仅难度升级，术式也是该团队首创。

患者张先生（化名）在工作时右手拇指不慎被机器挤压，导致严重的开放性创伤，拇指仅有一小条皮蒂与

手掌相连，于当地医院急诊就诊后，去除了毁损拇指。

缝合后，由于创伤范围大，伤后拇指及第一掌骨、大鱼际软组织均完全缺损，整个手掌仅剩下四个掌骨及四个手指，右手的功能受到严重影响，劳动能力严重下降。

经过多方就医、筛选、比对，张先生来到北京积水潭医院。经过4个月的准备，反复改良设计，陈山林团队终于确定了最终方案。金属假体经3D打印、灭菌、封装，终于可以使用了，张先生也如期住进了医院。

广州医科大学附属第一医院

幼儿患罕见气管肿瘤 多学科打通呼吸之路

医师报讯（通讯员 韩文青）日前，广州医科大学附属第一医院（以下简称“广医一院”）何建行教授团队为一例1岁多的婴幼儿实施了长段气管肿瘤的环切重建术。这是全球年龄最小的长段气管肿瘤环切重建成功案例，此前国际未见报道。

患者小悦（化名）因反复喘息、哭闹不安在当地医院检查未发现异常，按喘息性支气管炎、哮喘、肺炎等治疗。一段时间后，小悦病情反复。后又因发病住院，通过CT及支气管镜检查，医生发现在她细小的气管里竟然长了个肿瘤，仅留下一丝丝缝隙让她只能勉强维持呼吸。当地医生推荐小悦到

广医一院（国家呼吸医学中心）求治。

入住广医一院时，小悦喘息症状已十分严重，广医一院儿科团队与广州呼吸健康研究院副院长、气管介入科李时悦教授联合评估后，决定马上为其实施支气管介入术，解除气道梗阻、改善呼吸状况，为二期外科手术切除肿瘤争取时间窗口。

李时悦教授团队成功为小悦切除了气管内部分肿瘤，快速缓解了她呼吸道梗阻的症状，同时取出组织活检，诊断为一种低度恶性的“炎性肌纤维母细胞瘤”，且已侵犯气管右侧壁，若不及时切除，气管内肿瘤将会再次增生并阻塞气管。

● 图片新闻



日前，北京妇产医院现代化产房正式投入使用。

现代化产房与紧急剖宫产手术间仅一墙之隔，以预见性医疗模式进行管理。但凡遇到紧急情况，便可迅速将胎儿娩出，极大的缩短了转运时间，为抢救产妇和新生儿的生命保驾护航。

来源 / 首都医科大学附属北京妇产医院

● 行业动态

北大医学举行110周年教育教学论坛

明德 厚道 尚仁 出新

医师报讯（通讯员 武慧媛）“110年发展历程中，历代北医人深耕教育、不懈探索，在医学人才培养改革、学科体系建设上取得了长足发展。”在北京大学医学部举行的“明德厚道尚仁出新——北大医学办学110周年教育教学论坛”上，中国科学院院士、北京大学校长龚旗煌说道。

中国工程院副院长、北京协和医学院院长王辰院士表示，现代医学发展经历了以疾病为原点到健康为原点的重要转型，健康需要从关注个体转向关注人类，医学教育目标也

需要从培养掌握临床医学、心系患者的“临床医生”转向培养掌握临床医学和群医学、胸怀天下的“医生”。

中国工程院院士、上海交通大学副校长、医学院院长范先群认为，新时代对医学人才知识结构、创新能力和成长环境提出新的要求，需要培养具有国际视野和人类卫生健康共同体使命的复合型医学创新人才。

中国工程院院士、北京大学常务副校长、医学部主任乔杰从使命宗旨、体系建设、培养模式、改革实践、制度环境支撑等方面呈现了北大医学扎根

中国大地、不断求索创新的医学卓越人才培养之路，展示北大医学百十年来代代相传的师者风范及北大医学“为党育人，为国育才”的使命担当。未来，北大医学将加快医学教育改革创新步伐，进一步发挥智库作用，持续引领中国特色的医学教育发展。

“大学之道，明德在先；北医之道，厚道为蕴；医学之道，尚仁为本；北大之道，出新为常”。主论坛报告深刻提出当前中国医学教育发展的重要趋势及核心问题，展现了未来中国医学教育的宏伟蓝图。

11月18日下午举办的

“厚道明德——新时代本科医学教育高质量发展论坛”聚焦新时代背景下本科医学教育发展和拔尖人才培养。

11月19日上午，厚道出新——北大医学研究生教育80周年暨新时代拔尖创新医学人才培养论坛，总结北大医学研究生教育80年宝贵经验和丰硕成果，与教育界最强阵容共聚一堂，共商新时代高层次医学人才培养大计，引领新时代医学研究生教育高质量发展。

11月19日下午，“厚道尚仁——需求与胜任力导向的毕业后医学教育论坛”在北京大学医学科技楼报告厅举办。