

# 人工智能、虚拟病房与视听盛宴

小E周讯

2月11日，第三届中国人口与发展论坛在北京顺利召开。会议指出，我国正经历着人口和家庭的双重变迁，低生育率和家庭小型化趋势明显。女性终身无孩率快速上升，2015年为6.1%，2020年接近10%。

本周医师报官微《女性终身无孩率接近10%，鼓励生育各地出奇招》一文为大家详细讲解了各地为缓解生育而竞相出台的政策。

生娃难，养娃更难！孩子出生后，医生和家长还需要面对各种挑战和难题，尤其是早产儿，医生操心的可不少。例如：真菌在我国新生儿重症监护病房（NICU）的早产儿获得性感染病原中占比为17.1%，在中心静脉导管相关血流感染病原中占比高达19.9%，远高于高收入国家，是引起我国NICU住院早产儿晚发型败血症的第三位病原。导致NICU住院早产儿真菌败血症

主要诱因是什么？

医师报儿科频道2月13日发布《全国25家医院数据发现了我国NICU住院早产儿真菌败血症主要诱因》一文为您详细解答了上述问题。

当婴幼儿顺利度过生产危险期后，他们的辅食添加问题不仅是社会关注热点，还是国家民生大局中的一环。今年中国疾病预防控制中心营养与健康所首次报告了“十三五”科技部基础

资源调查专项“中国0至18岁儿童营养与健康系统调查与应用”婴幼儿膳食调查数据。在《有了这份数据，你在孩子科学喂养上还会“胡闹”吗？》一文中，首都儿科研究所附属儿童医院保健中心副主任李娜从6~23月龄孩子辅食来源蛋白质偏高、铁和锌不足、孩子辅食需要循序渐进、调查结果发布助力科学喂养三个方面，为大家解读了此次研究的重要性。

视频

## 动画 配音 解说 为解码科普带来视听盛宴

医师报解码科普频道本周从童年出发，《你知道童年的这些动漫人物得过什么病吗？》通过动画、配音、解说，把枯燥的专业知识进行有趣的翻译，为解码科普的粉丝带来一场视听盛宴。在短短一天内，观看量破千。同时视频号还囊括了众多国外医院的奇葩设计和医学前沿，预知详情，欢迎和我们一起走进科普世界吧。

网站/App

## 院士谈 ChatGPT：不能替代医生

医师报讯（融媒体记者 欣闻）近日，ChatGPT一直都是大家热议的话题，它甚至还通过了美国相当具有挑战性的三大专业考试：美国医学执业考试、律师资格考试、沃顿商学院MBA考试……

随着ChatGPT在医疗界的大展“身手”，也让部分医生们开始担忧ChatGPT会取代自己。中国工程院院士郝希山、王红阳、贾伟平接受媒体采访时表示，ChatGPT等人工智能对医学利弊皆有，前景可期，但不能替代医生。

## 英政府虚拟病房减少医疗挤兑

医师报讯（融媒体记者 沈佳盟）近来，英国政府正在计划扩大虚拟病房的使用范围，目标是每月可以治疗多达50000名患者。

此次扩大虚拟病房的目的是为了减轻英国国家医疗服务体系的压力，一定程度上减少患者等待的时间。虚拟病房被认为是医院护理最为安全的替代方案，特别是对于体弱多病的老年患者。政府还表示，除了扩大虚拟病房外，还将扩大社区服务，包括当

老年患者出现摔倒和危急的情况下社区团队应及时响应。

体弱多病的老年人或是患有呼吸道感染和心脏病的患者可能会在家中通过视频监测跟医生进行交流。虚拟病房的技术支持者指出，推出这样的政策让更多人意识到扩大虚拟病房的建设是正确的，用这种方式可以更好地让患者得到治疗，在治疗上不会因为医院的资源挤兑而导致患者病情的延误。

医 TV

## 跨界对话：当粒细胞减少肿瘤患者遇上新冠

如今，新冠疫情告一段落，但病毒突变仍在持续，何时会卷土重来犹未可知。肿瘤患者作为高危人群，需要受到更积极的保护。尤其是对于具有粒细胞减少发热（FN）风险 $\geq 10\%$ 者，国内外指南均建议使用粒细胞集落刺激因子（G-CSF）一级预防，以降低患者暴露于新冠病毒的风险。然而临床中也有小样本研究显示了肿瘤患者在合并新冠病毒感染时使用G-CSF具有加重新冠病情

的风险，为肿瘤医生合理应用G-CSF带来了困扰。

因此，《医师报》特别邀请哈尔滨血液病肿瘤研究所马军教授和中日友好医院曹彬教授开展肿瘤与呼吸领域跨界对话，由中日友好医院杨萌教授主持，为肿瘤患者粒细胞减少遇上新冠病毒提供指导方向。本次直播共计收获22万人次观看。

（详细报道内容请见本报B2版）

## 2022 阜外血脂暨心血管代谢医学高峰论坛专题研讨会召开

冠心病是我国居民死亡的首要原因，而血脂异常为冠心病发生与发展过程中证据最充分且重要致病性危险因素。因此，提高血脂异常的关注程度及危险因素的管理水平具有重要的临床及科学意义。他汀类药物作为临床最常用的降脂药物，随着其范围使用及新型降脂药物的研究进展，临

床中对于他汀类药物规范应用的认知存在误区及差异。

2022阜外血脂暨心血管代谢医学高峰论坛专题研讨会围绕他汀类药物是降胆固醇治疗的基石，对他汀类药物在临床中的实际应用及治疗地位进行了充分讨论。本次直播共收获17余万人次观看。

## 院士领衔 中西医结合治疗 前列腺疾病受关注

为更好地推动泌尿男科事业的发展，尤其在男性LUTS/BPH患者诊疗、泌尿功能障碍预防和康复等方面的临床研究和推广，由中华医学会泌尿外科学分会尿控学组、中国男性LUTS研究协作组、泌尿功能障碍预防和康复联盟主办，浙江泌尿男科康复专委会、浙江省人民医院、康恩贝黄莪胶囊协办的“健康中国，领航前列腺”泌尿功能障碍预防和康复联盟—东部地区启动会暨中国LUTS/BPH患者诊疗管理项目浙江启动会，采取线上线下相结合的形式，邀请张旭院士领衔泌尿男科领域专家大咖分享泌尿男科疾病临床进展和新技术新策略，以及中西医结合在治疗前列腺疾病方面的应用。本场直播共计收获32万人次收看。



关注微信公众号



下载医 TV App



浏览医 TV 网