



编者按

近日,《柳叶刀》发表的一项全球分析研究结果显示,全球1型及2型糖尿病成人患者总数已超过8亿。其中,有4.45亿30岁及以上的成人糖尿病患者没有接受治疗。另外,1990—2022年期间,全球男性糖尿病患病率(1990年为6.8%,2022年为14.3%)和女性糖尿病患病率(1990年为6.9%,2022年为13.9%)均翻了一番。不同国家糖尿病患病率的变化差异很大,其中大多数中低收入国家的糖尿病患病率增幅最大。

与此同时,中国工程院院士、上海交通大学医学院附属瑞金医院院长宁光团队在《柳叶刀-公共卫生》在线发表了中国糖尿病系列综述文章。该系列

共包含两个部分,第一部分概述了当前我国糖尿病的流行现状和危险因素,为有效实施公共卫生干预措施以减缓和预防我国糖尿病进一步流行提供了证据。第二部分讨论了我国糖尿病预防面临的挑战,以及为应对挑战针对不同人群制定的糖尿病预防策略,包括针对普通人群的初级预防、针对糖尿病高危人群的一级预防与针对糖尿病患者的二级预防。

本期编辑部基于该全球分析和综述文章对糖尿病的流行现状和预防策略进行了深入探讨,以期有效遏制我国糖尿病流行增长趋势,减轻糖尿病相关疾病负担,减少糖尿病对我国公共卫生和经济可持续性增长的影响。(详见4~5版)

本报讯 近日,国家卫生健康委等7部门联合发布的《关于进一步推进医疗机构检查检验结果互认的指导意见》提出,到2025年底,各紧密型医联体(含城市医疗集团和县域医共体)实现医联体内医疗机构间全部项目互认,各地市域内医疗机构间互认项目超过200项。到2027年底,各省域内医疗机构间互认项目超过300项;京津冀、长三角、成渝等区域内医疗机构互认项目数超过200项。到2030年,全国互认工作机制进一步健全完善,检查检验同质化水平进一步提高,结果互通共享体系基本建立,基本实现常见检查检验结果跨区域、跨医疗机构共享互认。

《指导意见》明确,制定发布互认项目清单、医疗机构清单和“负面”清单,有序扩大互认机构和区域范围。紧密型医联体牵头单位统一医联体内各医疗机构检查检验质量标准,率先实现互认。京津冀、长三角、成渝等区域分别由北京市、浙江省、四川省牵头,制定发布区域内互认工作实施方案并推进实施。鼓励其他有条件的省份之间有序推进跨省域互认工作。逐步推进检查检验结果互通共享数据与医疗业务系统的融合衔接。强化检查检验质量控制,到2025年底前,基本建立覆盖国家、省、市三级的临床检验和放射影像质量控制组织。

《指导意见》强调,强化医保政策支持引导。加快落实国家层面统一的医学影像、超声等检查检验医疗服务价格项目立项指南。做好部门间信息共享,降低定点医疗机构储存和调阅服务成本。2025年底前,所有二级及以上公立医院实现检查检验结果跨机构调阅,20个省份实现检查检验结果跨省调阅;2027年,基本实现检查检验结果全国互通共享。(陈辰)

推进检查检验结果互认有了明确「时间表」

02 | 卢煜明:无创产检技术的“中国方案”引领世界



卢煜明在2011年推出的突破性“无创性产前检测技术(NIPT)”,如今已在超90个国家落地应用,每年为全球孕妇提供了累计超1000万次标准治疗的无创产前检测。

03 | 新增91种药品! 新版国家医保药品目录公布



共有91种药品新增进入国家医保药品目录,其中89种以谈判/竞价方式纳入,另有2种国家集采中选药品直接纳入,同时43种临床已被替代或长期未生产供应的药品被调出。

07 | 张萍:“奏响”医工交叉融合创新“最强音”



理工科教授有技术,就像拿着锤子找钉子;临床医生有需求,就像扶着钉子找锤子。我们搭建各种平台,就是为了让“锤子”和“钉子”双向奔赴,实现双赢。