

把公共卫生安全“防护网”织得更密更牢②

上海已有13家医院获得互联网医院牌照,医保、卫健部门正完善互联网医疗服务价格政策

“云医院”加速跑,持续刷新在线医疗场景

本报首席记者 唐闻佳 记者 李晨璇

上海市卫健委昨天披露消息:本市已有13家医院获得互联网医院牌照。探索“互联网+防疫”创新服务,互联网医院上线,“电子就诊卡”出炉,“电子处方”落地……疫情让一些新业态顺势起飞。在上海,在线医疗场景的持续刷新,正给市民百姓带来越来越多的就医便利和红利。

这是市民张先生的就医新体验:点开“复旦大学附属华山医院门诊服务号”微信公众号,在“门诊服务”重点点击“电子就诊卡”,上传身份证/医保卡照片等身份信息,一张“华山医院电子就诊卡”就在张先生的微信卡包里生成了。

医院、仁济医院、瑞金医院等13家医院已先后成为互联网医院,华山医院的电子就诊卡是应用场景之一。在线提供部分常见病、慢性病复诊服务,已有不少患者“尝鲜”。

儿科、中医,都能上互联网医院

4月10日,上海第一家互联网中医医院——上海中医药大学附属龙华医院互联网医院上线,首张电子处方同步落地,患者不跑医院就实现了在线复诊开方。

已开出处方775张。皮肤科是儿童医院互联网医院上线的首批科室,目前在普通门诊已全面恢复的情况下,皮肤科每天网上接诊仍有20多人,多半是湿疹、过敏等春季常见皮肤病患者。

监管与政策配套同步,让更多“云医院”惠民

在线医疗在上海跑出“加速度”,也催生医生工作模式的改变——开启“线上、线下”双线作战模式。

最近,上海市浦东新区人民医院内分泌科副主任医师朱震宏就有了新身份——“浦人民云医院”的“云医生”。从业10年来,他最深的感受是,在互联网医院,医生对病人的问诊更为细致了。

在线医疗的“基础建设”。而在“云医院”呱呱坠地之后,后续实现更好发展,离不开制度层面的配套与完善。

记者了解到,《上海市互联网医院管理办法》已发布,支持医疗机构应用互联网等信息技术拓展医疗服务,并允许第三方机构依托实体医疗机构设立互联网医院,开展互联网诊疗服务。

市卫健委表示,下一步,一方面将大力发挥互联网诊疗服务优势,为市民提供更好的防疫服务和日常诊疗服务;另一方面,将加强互联网诊疗服务监管,确保医疗质量和医疗安全。

相关链接 13家公立医院互联网医院名单

徐汇区中心医院、儿童医院、华山医院、中山医院、仁济医院、龙华医院、皮肤病医院、第六人民医院、瑞金医院、市五医院、胸科医院、岳阳中西医结合医院、浦东新区人民医院

电子就诊卡问世,在线就诊“一卡通”

现在,老百姓看病不一定非得跑医院。

“影响市民健康的不良生活方式”排行榜出炉

“吃动失衡”受关注 “久坐不动”排第一



“少坐多动”做起来不难

最新的这项调查结果显示,本市一般人群的常见不良生活方式中,排名前三的分别是:“久坐不动,缺乏体育锻炼”,占82%;“常吃油炸、烧烤和烟熏食品”,占79%;“三餐不规律,经常不吃早餐或深夜餐食”,占78%。

“一老一小”要严把饮食关

昨天同时公布的针对青少年和老年人的不良生活方式调查结果显示,饮食不健康是共同问题。在青少年不良生活方式中,投票排名第一的是“常吃油炸、烧烤食品”,占80%。

三餐规律才能重拾健康

调查还显示,对职场人群而言,三餐饮食不规律,经常不吃早餐,吃深夜餐食,是十分顽固的饮食陋习。那么,如何做到三餐规律?专家建议,减少晚上6点后高热量进食,避免深夜进食。

部署调集专家和物资增强边境地区防控能力

新华社北京4月13日电 4月13日,中共中央政治局常委、国务院总理、中央应对新冠肺炎疫情工作领导小组组长李克强主持召开领导小组会议。

“两张网”之智撬动上海城市治理全方位变革

(上接第一版)要从“能办”向“好办”转变,加大环节精简和流程优化再造,强化跨部门协同和前台综合、后台整合,更好推动“高效办成一件事”。

李强指出,要强化“应用为王”的价值取向,做到实战中管用、基层干部爱用、群众感到受用。着眼“高效办成一件事”,理顺派单、协调、处置、监督的管理流程。

李强指出,“一网统管”要遵循“整体设计一步到位、应用实施分步推进”的建设思路。要着力夯实平台、立柱架梁需要,整体设计、搭建框架,突出系统性、领先性、安全性。

为,主动沟通、加强协调。各单位主要领导要亲力亲为抓推进、抓落实。要制定任务书,排出进度表,落实责任人,确保工作如期推进。

“两张网”打通上海城市治理的关节与经脉

(上接第一版)虽然“所有实名差评均已回访整改”,但这提醒我们,流程再造要与时俱进,想在前面,落在实处。那么,如何建设更具感知力的“两张网”呢?这就需要开好大数据这座“富矿”。

合恩伯格在《大数据时代》一书中认为,大数据正在改变我们的生活以及理解世界的方式。城市是一个“复杂系统”,更是一个“有机生命体”,每一个“神经末梢”的感应能力,都影响着条件反射速度。