

中国工程院院士张伯礼——

# 北京疫情 估计7月中下旬清零

健康时报记者 任璇

“本次北京聚集性疫情由于防控及时果断，目前扩散势头已经基本控制，估计6月底患病人数到个位数，7月中下旬清零。由于早发现早隔离早治疗，轻型普通型患者占90%以上，重症患者病情相对稳定，总体来看预后可期。”近日，天津中医药大学校长张伯礼院士在接受健康时报记者采访时，发表了对北京疫情的最新预判。

张伯礼院士指出，此次北京疫情中医药仍然发挥了重要作用，巡查、会诊、治疗一样不

少。中医重视证候，从现有临床资料看，北京与武汉病例相同的仍然是湿邪较盛，腻苔多见，但由于气候变化，热象较为明显，可以称为湿瘟疫。北京市公布的中医药防治方案更符合这次新冠临床特点，芳香化湿、宣肺泻浊、扶正透邪、益气解毒的方药相信会取得较好疗效。

对轻症普通型患者用金花清感、莲花清瘟，对重症监护室患者联合巡查，治疗关口前移，中西医结合救治，优势互补，会明显提高治愈率。

北京疫情聚集性暴发再次警醒我们，必须在做好疫情防控基础上有序开展复工复产。群众应坚持以往的“123经验”：戴口罩，勤洗手、勤通风，少聚集、少聚会、少聚餐。这次疫情更强调少到空间狭窄、空气不流通的场所去；不食生凉食物，尤其是海鲜肉类要熟制；蔬菜水果彻底清洗。接到海外尤其是疫情严重国家的邮件及包裹，对表面进行酒精喷洒或在阳台上放置数小时，里面的物品也一样处理，及时洗手。

## 银屑病新药预计明年进入医院

健康时报记者 王永文

6月28日，健康时报记者从协和发酵麒麟(中国)制药有限公司获悉，该公司立美芙(通用名：布罗利尤单抗)获得国家药品监督管理局批准，用于适合系统治疗或光疗的成人中至重度斑块状银屑病。

“布罗利尤单抗的在华获批，标志着全球现有的白介素-17抑制剂已悉数进入中国，将为中国银屑病的治疗带来新的选择。”中华医学会皮

肤病学分会第十三届主任委员、北京大学人民医院皮肤科主任张建中教授表示。

“预计明年上市进入医院，可以供应给患者使用，”协和发酵麒麟方面表示，立美芙(布罗利尤单抗)为预充式注射器，应皮下注射给药，推荐剂量为每次210mg。初始给药为成人在首次、第1周、第2周皮下给予210mg，此后每2周1次皮下给药，须在斑块状

银屑病的诊断和治疗方面有经验的医生指导和监督下使用。

中华医学会银屑病专业委员会主委、复旦大学皮肤病研究所所长张学军教授表示，布罗利尤单抗是国内首个白介素17受体A的抑制剂，其独特的作用机制也为中国银屑病的治疗带来了新的选择。希望其积累更多的中国临床数据和应用经验，更好的指导临床治疗。

## 北京近期病例有嗅觉丧失症状

健康时报记者 林敬

在近期的北京病例中，一些患者出现了嗅觉改变、味觉改变的非典型症状，在武汉新冠肺炎患者中鲜有提及。

“各种上呼吸道感染疾病都可能影响嗅觉和味觉，比如我们熟悉的感冒、鼻窦炎、鼻炎等都会因为直接影响到鼻黏膜，引起嗅觉减退或消失。”北京大学第一医院感染科主任王贵强教授说，在此前的新冠

肺炎患者中也存在这样的症状，只是它们不像发烧、咳嗽会带来身体明显的不舒适，以致很多患者并没有当回事。

“实际上，此前的新冠肺炎患者也存在嗅觉、味觉的改变。”浙大一院感染科盛吉芳教授告诉健康时报记者，她接诊的患者中有百分之十几的患者都存在这种情况，有些患者目前还没有完全恢复嗅、味觉功能。

在她看来这可能与新冠病毒引起的病毒性的神经损伤有关，当然所有的病毒也都可能会损伤颅内神经，进而影响味蕾神经、嗅觉神经。

“现在我们问许多无症状感染者病史时，他们常会提及到嗅觉、味觉的改变。”王贵强教授说，要重视这些症状表现，如出现嗅觉、味觉改变，建议早期做筛查，以便及时发现及治疗。

视觉  
VISION  
健康

“健康中国摄影大赛”投稿作品展示  
更多精彩请扫二维码进入专题



### 喉癌术后合并重症心脏病患者成功手术

北京华信医院院长张明奎主刀、心脏中心配合，成功为一位喉癌术后合并重症冠心病患者实施冠状动脉搭桥手术，该手术对麻醉插管要求很高。刘朋林摄



### 耐药性癫痫尽早进行术前评估

6月28日国际癫痫关爱日，陆军军医大学新桥医院全军癫痫诊治中心联合多学科专家义诊。耐药性癫痫应尽早术前评估，以免延误治疗时机。曾理报道



### 急诊ICU护士长黄冈归来又援非

徐芙蓉是湖南省人民医院急诊ICU护士长，她在黄冈战“疫”42天，又奔赴非洲抗疫30天。截至6月22日结束援非回湘，疫情期间她在家只待了4天。申勇摄



### 挽救超低体重早产患儿病变双眼

一名出生体重低、全身多疾病的早产儿双眼视网膜病变进行性加重，西安市儿童医院经面罩吸氧不插管全麻下成功实施双眼玻璃体腔注药术。洪霞报道