预防医病 保障健康 服务人民





有关结节的科学认知与应对

□新华社记者

湖北武汉市民陈先生最近 体检时,发现肺部有结节。"人 一下就蒙了。"他心里不踏实, 网上查资料,结果仅在一个平 台上,关于"肺结节是不是肺癌 前兆"的回答就有1.2万条之多。

随着医学影像技术的进步 和体检普及度的提升,甲状腺、 乳腺及肺结节的检出率呈上升 趋势。体检报告上的"结节 词,成为许多人的"心结"

那么,科学应对结节的基 本策略是什么?如何防范虚假 信息对公众的误导?

检出率不断攀升

浏览社交媒体上的相关讨 论,会令人产生一种印象:有结 节的人真多啊! 平台数据显示, 相关网页日均浏览量超10万 次。其中类似"每天生吃三头大 蒜可消结节"的养生类"偏方"回 复,占比达到27%。于是,有人 选择每3个月就体检一次,还有 人选择把微小结节直接切除

那么,到底有多少人检出 结节?一份2024年对武汉市 体检人群的抽样健康报告显 示:女性体检人群乳腺结节检 出率在5年间从25.3%快速上 升至35.7%。一份2024年度健 康体检大数据蓝皮书显示,肺 结节检出率由2023年的52.6% 上升至2024年的59.3%;在甲 状腺结节筛查中,35岁以上的 男性和女性的结节检出率均呈 现持续上升趋势

检出率升高,是不是意味着结 节发生率也比过去高了?并不。

结节检出率指通过CT、超 声等影像学检查发现并确诊的 结节比例,受检测技术灵敏度、 设备分辨率、样本群体及医师 经验等因素影响,不同地域和 群体间的差别较大;结节发生 率则指在某一特定时间点,特 定人群中患结节的总概率,包 括新发生和既往存在的。

专家普遍认为,确认结节发 生率,需要通过针对特定人群长 期随访来验证。现有的数据多 源于体检机构的检出率,而非结 节的真实发生率。一些人体检 报告里刚出现的结节,很可能多 年前就存在,只是当时没被发 现。许多结节"早已有之",仅凭 结节检出率高就得出发生率也 一样高的结论是不科学的。

鉴于大规模结节发生率调 查通常较长时间才进行一次, 我们以一组甲状腺结节数据为 例。一项由中华医学会内分泌 学分会组织全国31个省份内 分泌学分会共同完成的研究显 示,1999年甲状腺结节发生率 为 9.86%, 2017 年 提 高 至 20.43%;而从检出率方面来看, 据美年健康产业研究院,1999 年的数据为10%至20%,2017

从全球看,中国人的结节 发生率、检出率与世界平均水 平差不多。全球医生组织中国 代表处首席代表时占祥告诉记 者:"中国成人与美国成人的结 节(如甲状腺结节、肺结节、乳腺 结节等)检出率总体相似;中国 人群与亚洲其他地区(包括日 本、韩国、新加坡等)的结节总体 检出率,也未发现明显差异。'

结节究竟是什么?是 癌症的前兆吗?

简单地说,结节是一种影 像学上的描述,而不是最终的 疾病诊断。作为常见的临床表 现,结节只是通过医学影像检 查看到的体内的小团块,它就 像是一个"信号",提醒人们关 注和查明其背后的原因。

公众对结节的焦虑,多源 于将结节与癌混为一谈。但这 个被无数人反复揣摩的风险, 其实远没有想象中那么迫近。

多位受访专家表示,大多 数被发现的结节都不是癌,之 后也极少会转化为癌。

这些大小不一的小团块形 成原因多样,可能是由组织增 生引起的,也可能是身体炎症 所致,又或是良性或恶性肿 瘤。不同成因的结节,在性质 上天差地别。

从发生部位看,肾、肝脏 卵巢、子宫等器官都有可能发 现结节,但实际检查中,三类结 节最常见:甲状腺结节、乳腺结 节、肺结节。这三类常见结节 的恶性率普遍不高。

以甲状腺结节为例。据中 国医学科学院肿瘤医院头颈外 科副主任医师李德志介绍,临床 数据显示,甲状腺结节仅5%左 右是甲状腺癌。从医近30年的 他还补充说,如果刚开始确诊是 良性甲状腺结节,最后变成恶性 的概率是极低的,不超过0.5%。

山东省健康管理协会甲状 腺结节防治分会主任委员、济 南市人民医院普外科主任医师 张延涛进一步解释:甲状腺结 节包括结节性甲状腺肿、腺瘤、 炎症性结节等良性结节,以及 恶性结节如甲状腺癌。良性结 节仅在生长到影响外观或有压 迫症状时需要外科干预。大多 数甲状腺恶性结节在被发现时 就是恶性的,已经被判断为良 性结节的患者无需过多担心。

乳腺癌方面,北京协和医 院西单院区乳腺外科主任周易 冬表示,大多数乳腺结节都是 无需临床干预的良性结节,如 乳腺增生、乳腺囊肿、乳腺纤维 腺瘤、脂肪瘤等。这些结节,特 别是一些"瘤"听上去吓人,但 恶变的概率很低,定期复查即 可,不需要特殊处理。

至于肺结节,情况复杂一 些,恶化概率比其他两大常见 结节高,良恶性需结合大小,察 度形态、生长速度以及患者年 龄、有无家族病史、吸烟史等因 素综合判断。

但肺结节也与肺癌相距甚 远,两者在医学上有本质的区 别。感染后留的瘢痕,肺内的 ·个淋巴结等,都可以形成肺 结节。如果在影像学报告上看 到肺里有微小结节,4毫米及以 下的结节在成年人中较为常 见,不需要担心。4毫米以上的 非钙化结节,有可能是恶性肿 瘤,但也不必恐慌,结节与肺癌 的发病率相差数百倍。

"95%以上的肺结节都是 良性的,没有必要特别紧张。 而且随着近年来诊疗手段的提 升,很多肺癌在早期阶段即被 发现,并及时干预了,治疗效果 很好。"北京大学人民医院副院 长、世界胸心外科领域学术组 织美国胸心外科学会(AATS) 会员杨帆在门诊中常以这些话 为患者纾解焦虑。

结合40多年临床经验,首 都医科大学宣武医院胸外科首 席专家、中国癌症基金会全国 控烟与肺癌防治协作组组长支 修益表示,例如原位癌、微浸润 腺癌等,确实起源于肺结节,但 其演变速度像乌龟爬行一样 慢,很多肺结节人群十年、 年结节都没有明显增大。只要 坚持每年复查胸部薄层 CT,往 往终身都不需要临床干预。

一些患者选择过度治疗, 将不需要外科干预的结节直接 切掉,认为这样可以根除对结 节癌变的担忧、卸下心头的"思 想包袱"。但这样的"一切了 之",真的明智吗?

支修益说,肺结节外科手 术同时会切除比结节大几十 倍,甚至近百倍的健康肺组织, 这将导致患者老年以后肺功能 受到很大影响。

所谓"越来越多"与技 术发展正相关

专家和业内人士将近年来 结节检出率增高的原因主要归 结为两点:医学技术进步和体检 普及。其中,医学检测水平的提 高是检出率攀升的首要因素。

随着科技发展,CT、B超等 检测仪器精密度极大提高,使 得更微小的结节得以被检出。

体检普及是结节检出率攀 升的另一个重要原因。

在中国医学科学院肿瘤医 院乳腺外科副主任医师齐立强 看来,过去人们大多有了明显 症状才去就医,如今随着健康 意识不断提升,越来越多的人 积极参与体检。

另外,部分商业体检机构 通过打出"防癌牌"诱使消费者 过度购买体检项目,也是一个 "推手"。一些体检机构刻意强 调"早期筛查"的重要性,甚至 将高分辨率CT、招声等检查句 装成"防癌必备项目"。

据湖北一名体检机构业内 人士透露,有的体检机构刻意 强化对结节检出的风险性描 述,比如,把微小结节写成"需 密切随访",引导消费者频繁付 费检查。

杨帆对此直言:"胸部 CT 检查哪怕是低剂量CT,其辐射 仍会增加恶性肿瘤的发病风 险,包括血液肿瘤、甲状腺肿瘤 和其他恶性肿瘤。因此,包括 我国在内的世界各国的肺癌 筛查指南并不建议高危人群 以外的普通风险人群接受胸部 CT筛查。'

北京大学第一医院甲状腺 乳腺外科副主任医师刘倩也认 为,"肿瘤早筛基因检测""全身 PET-CT扫描"等动辄上万元 的消费项目对健康人群的筛查 价值有限。

刘倩建议,选择体检项目时 要根据自身情况合理选择,警惕 机构通过模糊统计或夸大风险 诱导消费:体检结果要咨询专 业医生意见,结合专业指南判 断随访必要性,不要自行解读。

如何科学干预

结节的出现,受多种因素交 织影响,其中遗传因素、外界环境 及不良生活方式都是关键诱因。

如果以人群划分的话,结 节更易在这三类人中出现:

女性——大量研究发现, 女性周期性激素改变以及女性 的生殖特点导致激素水平波动 较大。乳腺和甲状腺都是激素 反应性器官,因此女性两腺疾 病的发病率显著高于男性。

据张延涛介绍,我国女性 甲状腺结节检出率为39%至 52%,比男性高15至25个百分 点。这可能因为女性更容易受 情绪压力影响。有研究显示, 生闷气者患甲状腺结节的风险 是不爱生闷气者的3.4倍。

年轻人有结节的情况越来 越多——长期熬夜、昼夜颠倒 的作息,咖啡奶茶代替白水等 不均衡饮食习惯,快节奏的工 作压力等导致激素紊乱,成为 年轻人容易被结节"盯上"的主 要原因。我国20至39岁的青 年群体甲状腺异常率达47.6%, 压力较大的年轻群体应关注甲 状腺健康。

肥胖和"三高"人群-重指数(BMI)较高者结节检出 率更高。李德志说,比如超重 者患甲状腺结节的风险要高出 40%,这与脂肪组织增多和代 谢综合征导致的内分泌紊乱, 如雌激素水平升高等有关。

已经长了结节,该不该干 预、又该如何干预?

周易冬认为,区分"必须立 刻处理"和"其实不用担心"的 结节很关键。这种差异化管理 策略,既能提高早期癌症检出 率,又能降低医疗资源浪费和 患者身心负担。他特别强调, 应避免不必要的激进治疗。

在一些地方,这种差异化 管理策略已经得到应用。

山西省肿瘤医院呼吸内科 副主任郭沁香表示,分级诊疗 体系既能避免漏诊高危结节, 又能减少低危患者的讨度医 疗,让诊疗更高效、更有保障。

一套更完善的结节分级诊 疗体系正在构建-

最新版中国甲状腺影像报 告与数据系统对结节进行评 分,通过0至6级分类评估恶性 风险;北京等地医疗机构试点 三色分类管理",红色档案患 者缩短随访周期,黄色、蓝色档 案只需常规监测,帮助中高风 险患者转诊区域中心或三甲医 院进行多学科会诊。

应对结节,定期随访比过 度治疗更重要。

支修益说,他每周接诊约 100名肺结节患者,不少患者赶 来时眼里布满血丝、坐立不安, 陪伴看诊的家人也神情紧张。 实际上,90%以上的患者肺结 节都无需临床干预。

医生还常遇到这样的情 况:告诉患者一年复查一次,后者 往往半年就复查;要求半年复查 的患者,通常两三个月就复查。

"其实,我们确定的结节复 杳时间是有严格医学依据的,患 者没必要自行缩短。"支修益说。

云南省玉溪市人民医院肿 瘤中心主任医师钱海洪也感 到,临床上约20%的患者有明 显的"结节焦虑"。"他们将结节 等同于癌症早期,失眠、心慌, 还有人执意要进行手术,把不 需要干预的结节切掉。"

中国工程院院士钟南山去 年曾在一次学术会议上表示, 现在发现稍大一点的肺结节就 手术,实际上是过度治疗。一 些医院肺结节的过度切除率超

钱海洪认为,过度干预既 挤兑了医疗资源,又浪费了医 保资金,还增加了患者身心和 金钱负担,以及可能的术后不 良反应

医学专家表示,正常健康 成年人要重视每年一次的健康 体检,留有健康档案。已经发 现结节的患者,重点是在医生 的指导下进行科学监控。可以 请医生先确定结节的病因,再 结合结节的大小、边界、数量、 生长速度等情况,判断结节性 质以及是否需要干预。判断过 程中,患者以往的影像资料将 成为重要参考。

一旦结节被确诊为癌症, 患者应尽快请医生制定个性 化、精准化治疗方案,最大程度 降低癌症复发转移和对患者日 常生活的影响。 (据新华社)