# 结核病防治核心信息

来源：网络 作者：红尘浅笑 更新时间：2025-06-05

*第一篇：结核病防治核心信息结核病防治核心信息 2024年3月24日第十七个“世界防治结核病日”结核病防治核心信息分为面向所有人群和面向目标人群使用的核心信息。其中“面向所有人群的核心信息”是通用的核心信息，在开展健康促进工作时，在通用核...*

**第一篇：结核病防治核心信息**

结核病防治核心信息 2025年3月24日第十七个“世界防治结核病日”

结核病防治核心信息分为面向所有人群和面向目标人群使用的核心信息。其中“面向所有人群的核心信息”是通用的核心信息，在开展健康促进工作时，在通用核心信息的基础上，可根据目标人群选择相应的面向不同目标人群（政府领导、医务人员、患者、密接、流动人口和教师）使用的核心信息。

一、面向所有人群的核心信息

1、肺结核是我国发病、死亡人数最多的重大传染病之一。

2、肺结核主要通过咳嗽、打喷嚏传播。

3、勤洗手、多通风、强身健体可以有效预防肺结核。

4、咳嗽喷嚏掩口鼻、不随地吐痰可以减少肺结核的传播。

5、如果咳嗽、咯痰2周以上，应及时到医院诊治。

6、我国在结核病定点医疗卫生机构对肺结核检查治疗的部分项目实行免费政策。（各地在宣传中应明确定点医疗卫生机构名称和具体免费项目）

二、面向目标人群的核心信息

（一）面向医务人员的核心信息

1、对咳嗽、咯痰两周以上的患者要警惕肺结核。

2、发现疑似肺结核病例，依法报告、转诊。

3、要对疑似肺结核患者及家属进行健康教育。

（二）面向肺结核患者的核心信息

1、坚持完成全程规范治疗是治愈肺结核、避免形成耐药的关键。

2、避免肺结核传播是保护家人、关爱社会的义务和责任。

（三）面向密切接触者的核心信息

1、要督促患者按时服药和定期复查，坚持完成规范治疗。

2、如出现咳嗽、咯痰要及时就诊。

3、注意房间通风和个人防护。

（四）面向流动人口的核心信息

1、肺结核诊治优惠政策不受户籍限制。

2、患者尽量留在居住地完成全程治疗；如必须离开，要主动告知主管医生。

3、患者返乡或到新的居住地后，要主动到当地结核病定点医疗卫生机构继续治疗。

（五）面向教师的核心信息

1、结核病检查是学校常规体检项目之一。

2、教师有义务对学生开展结核病防治健康教育，并督促咳嗽、咯痰2周以上的学生及时就医。

3、学校依据结核病定点医疗卫生机构的诊断证明，管理学生患者的休学、复学。

徐集乡防保所 2025-3-24

**第二篇：结核病防治核心信息**

结核病防治核心知识

（一）面向所有人群：

1.肺结核是我国发病、死亡人数最多的重大传染病之一。

2.肺结核主要通过咳嗽、打喷嚏传播。

3.勤洗手、多通风、强身健体可以有效预防肺结核。

4.咳嗽喷嚏掩口鼻、不随地吐痰可以减少肺结核的传播

5.如果咳嗽、咯痰2周以上应及时到医院诊治。

6.我国在结核病定点医疗卫生机构对肺结核检查治疗的部分项目实行免费政策。肺结核诊治优惠政策不受户籍限制。结核病防治核心知识

（二）面向政府领导：

1.肺结核是我国依法防治的重大传染病。

2.肺结核疫情直接反映当地社会经济发展水平。

3.政府的重视和投入是控制肺结核疫情的关键。

4.做好肺结核防治是政府关注民生的具体

体现。

5.（由各地添加当地肺结核疫情和控制现状）。

结核病防治核心知识

（三）面向医护人员：

1.对咳嗽、咯痰两周以上的患者要警惕肺结核

2.发现疑似肺结核病例，依法报告、转诊。

3.要对疑似肺结核患者及家属进行健康教育

结核病防治核心知识

（四）面向结核患者：

1.坚持完成全程规范治疗是治愈肺结核、避免形成耐药的关键。

2.避免肺结核传播是保护家人、关爱社会的义务和责任。

结核病防治核心知识

（五）面向密切接触者：

1.要督促患者按时服药和定期复查，坚持完成规范治疗。

2.如出现咳嗽、咯痰要及时就诊。

3.注意房间通风和个人防护。

结核病防治核心知识

（六）流动人口：

1.肺结核诊治优惠政策不受户籍限制。

2.患者尽量留在居住地完成全程治疗；如必须离开，要主动告知主管医生。

3.患者返乡或到新的居住地后，要主动到当地结核病定点医疗卫生机构继续治疗。结核病防治核心知识

（七）面向学校教师：

1.结核病检查是学校常规体检项目之一。

2.教师有义务对学生开展结核病防治健康教育，并督促咳嗽、咯痰2周以上的学生及时就医。

3.学校依据结核病定点医疗卫生机构的诊断证明，管理学生患者的休学、复学。

**第三篇：结核病防治核心信息及知识要点(2025年版)**

结核病防治核心信息及知识要点（2025年版）

一、肺结核是长期严重危害健康的慢性传染病

（一）结核病又叫“痨病”，由结核杆菌引起，主要侵害人体肺部，发生肺结核。

（二）肺结核在我国法定报告甲乙类传染病中发病和死亡数排在第2位。

（三）得了肺结核如发现不及时，治疗不彻底，会对健康造成严重危害，甚至可引起呼吸衰竭和死亡，给患者和家庭带来沉重的经济负担。

二、肺结核主要通过呼吸道传播，人人都有可能被感染

（一）肺结核是呼吸道传染病，很容易发生传播。

（二）肺结核病人通过咳嗽、咳痰、打喷嚏将结核菌播散到空气中，健康人吸入带有结核菌的飞沫即可能受到感染。

（三）与肺结核病人共同居住，同室工作、学习的人都是肺结核病人的密切接触者，有可能感染结核菌，应及时到医院去检查排除。

（四）艾滋病毒感染者、免疫力低下者、糖尿病病人、尘肺病人、老年人等都是容易发病的人群，应每年定期进行结核病检查。

三、咳嗽、咳痰2周以上，应怀疑得了肺结核，要及时就诊

（一）肺结核的常见症状是咳嗽、咳痰，如果这些症状持续2周以上，应高度怀疑得了肺结核，要及时到医院看病。

（二）肺结核还会伴有痰中带血、低烧、夜间出汗、午后发热、胸痛、疲乏无力、体重减轻、呼吸困难等症状。

（三）怀疑得了肺结核，要及时到当地结核病定点医疗机构就诊。县（区、旗）、地市、省（区、市）等区域均设有结核病定点医疗机构。

四、不随地吐痰，咳嗽、打喷嚏时掩口鼻，戴口罩可以减少肺结核的传播

（一）肺结核病人咳嗽、打喷嚏时，应当避让他人、遮掩口鼻。

（二）肺结核病人不要随地吐痰，要将痰液吐在有消毒液的带盖痰盂里，不方便时可将痰吐在消毒湿纸巾或密封痰袋里。

（三）肺结核病人尽量不去人群密集的公共场所，如必须去，应当佩戴口罩。

（四）居家治疗的肺结核病人，应当尽量与他人分室居住，保持居室通风，佩戴口罩，避免家人被感染。

（五）肺结核可防可治。加强营养，提高人体抵抗力，有助于预防肺结核。

五、规范全程治疗，绝大多数患者可以治愈，还可避免传染他人

（一）肺结核治疗全程为6-8个月，耐药肺结核治疗全程为18-24个月。

（二）按医生要求规范治疗，绝大多数肺结核病人都可以治愈。自己恢复健康，同时保护家人。

（三）肺结核病人如果不规范治疗，容易产生耐药肺结核。病人一旦耐药，治愈率低，治疗费用高，社会危害大。

（摘录自国家卫计委网站）

**第四篇：结核病防治核心知识**

结核病防治核心知识

2025年3月24日是第17个“世界防治结核病日”，我国今年的宣传主题是“你我共参与，消除结核危害。”口号是“遏制结核奋斗终生”。

一.什么是结核病?

“结核病”是由结核杆菌侵入人体引起的一种具有较强的传染性慢消耗性疾病。每个器官和系统都可患病，其中以肺结核最为常见（占所有脏器结核的80%以上）。

二．如何发现肺结核病？

（一）肺结核病的常见症状有哪些？

有的可无症状，仅在体检时，X线胸透或胸片中发现。

1.主要症状：咳嗽、咳痰3周以上；发热、胸痛3周以上；咯血。

2.不典型的症状表现：1）长期低热、久咳不愈3周以上，并经常规治疗无好转。2)久治不愈的皮肤伤口感染，特别是肛周脓肿、腋下颈部有包块。3）大咳血且不易停止。4）大量胸腔积液、脓气胸、特别是以前曾患过肺结核又出现上述症状。

3.常见的肺结核病的症状有：长时间低热（或午后潮热）、咳嗽、咳痰、盗汗、疲劳、体重减轻、咯血、胸痛等。严重者，可出现气促、呼吸困难。

一个人如果发生以上症状，就必须到结核病防治所验痰或胸透拍片等检查，以便及早发现和及时治疗。开展普查工作，特别是对重点人群，如教师、服务性行业人员、学生、老人等定期进行X线胸透视，有怀疑者一定要进一步检查。

三．肺结核病是如何感染、发病和传染的？

（一）肺结核病的传染源：主要是排菌的肺结核病人，特别是未被发现的排菌者是最危险的传染源，但经过合理治疗后，传染性可以大为减少或消除。

（二）肺结核的传染途径：

1.肺结核主要通过空气经呼吸道传染。排菌病人咳嗽、打喷嚏时的飞沫、痰液干燥后含菌的尘埃在空气中，后被人们吸入体内，就可以感染。

2.也可通过消化道感染。如果使用排菌病人用过而未消毒的食具或吃这类病人剩下的食物，有可能通过饮食而引起感染。

四．肺结核病的预防

1.发现患者后及时治疗，这是目前结核病防治的最主要的措施，能直接控制传染源。有结核病症状的人尽快到当地结核病防治机构就诊，一旦确认，就要按照医生的治疗方案进行治疗。

2.不随地吐痰，把痰吐在有消毒液的有盖痰盂里，或吐在纸上焚烧等方法处理。

3.咳嗽时要用手帕掩住口鼻，不要对着别人咳嗽打喷嚏。

4.房间经常开窗，保持通风，屋内湿润，清洁卫生。

5.与疑似病人要保持一定的距离，尽量不到人员密集、通风不良的场所。如网吧、酒吧、迪厅、夜总会等。

6.注意个人卫生，经常在阳光下晒被褥等。

7.避免消化道传染，提倡分餐，分开清洗，不要吃病人剩下的食物。

8.对病人用过的物品要消毒。如加热煮沸法（加热至60度30分钟左右；或煮沸1分钟）；日晒2-4小时或暴晒1小时；70%酒精消毒1分钟；紫外线照射10-20分钟。84消毒液2小时以上。

9.主动就医：与患者有密切接触者，及反复咳嗽或上呼吸道症状持续2周以上者，均应及时就医。原因不明的全身无力、疲倦、精神不振、食欲减退、体重减轻者；糖尿病患者和其他免疫力降低者，也应及时就医。

10.对已感染而未发病者，应进行预防治疗。

11.定期参加学校组织的体检，及早发现早期结核病。

12.对于婴幼儿童要接种卡介苗，增强对结核病的免疫力，减少结核病的发生。

13.经常参加户外活动，锻炼身体，增强体质，加强营养均衡饮食，保持正常体重很重要，正常体重简单计算方法是：正常体重（KG）=身高-105，因为结核病人多易消瘦。

**第五篇：结核病防治**

你我共同参与，消除结核危害

肺结核是我国发病、死亡人数最多的重大传染病之一。目前，我国每年结核病发病人数约为130万，3/4的患者是青壮年。2025年3月24日是第18个“世界防治结核病日”。今年宣传主题是“你我共同参与，消除结核危害”，口号是“遏制结核，奋斗终生”。

肺结核是什么？

肺结核是由结核杆菌引起的经呼吸道传播的慢性传染病，主要通过吸入结核病患者或带菌者咳嗽、打喷嚏或大声说话时喷出的飞沫而传播。结核菌进入人体并不一定致病，只有当人体抵抗力降低或结核杆菌的毒性很强时，才可能引起结核病。

怎样判断是否得了肺结核？

早期诊断肺结核病可以提高患者的治愈率，减少传播给他人的可能性。连续两周以上咳嗽、咳痰、午后发热，面颊潮红、盗汗（睡眠中出汗）等通常是肺结核的可疑症状，如果同时咯血或痰中带有血丝，就极可能是得了肺结核病。有的肺结核患者有胸痛、疲乏无力、食欲不振、体重减轻等症状。

用显微镜在痰中查找结核菌是确诊结核病最可靠的诊断方法。痰涂片阳性表示患者正在排菌，是一个传染源，需要积极治疗。

得了肺结核怎么办？

得了肺结核并不可怕，只要坚持正规治疗，绝大部分肺结核病人能够治愈。新发现的肺结核患者如果以前从未接受过治疗，无论病情有多严重，采用化疗后症状很快就能消失，疾病完全治愈。抗结核药的服用需要6~8个月。在治疗期间，即使咳嗽等症状消失，也不能中断用药，一定要完成全程治疗。如果抗结核治疗中断或尚未完成，患者肺中的结核菌可以存活并繁殖，会导致治疗失败，甚至引发耐多药结核病，这时，常用的抗结核药物可能已不再起作用。

目前，我国已经对有肺结核可疑症状者实行免费检查、对活动性肺结核患者免费提供药物治疗的政策。免费检查的范围包括：胸部透视、拍摄X线胸片和痰涂片检查。免费治疗的范围包括统一方案的抗结核药物。每个患者都要认真配合结核病防治人员，接受彻底治疗。

小贴士

1.排菌患者咳嗽时要用手帕掩住口鼻，或经常戴口罩，不要随地吐痰。2.日常生活中要注意经常开窗通风，勤晒被褥，养成良好的个人卫生习惯。3.结核病患者自己要树立信心，坚持治疗，保持轻松愉快的心情有助于康复。4.人人关爱结核病人。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！