



认识传染病

战胜传染病

RENSHICHUANRANBING

ZHANSHENGCHUANRANBING

郭崇友/杨冬梅/刘 枫 编
江西元/曲 欣 绘画
方友春 顾问

总策划/孙贤理
总编辑/赵 涛 刘泽军
编委/王星火 田向阳
刘 枫 魏 娜
黄佳玮 孙剑颖

中国协和医科大学出版社

认识传染病 战胜传染病

RENSHICHUANRANBING ZHANSHENGCHUANRANBING



郭崇友 / 杨冬梅 / 刘 枫 编

江西元 / 曲 欣 绘画

方友春 顾问

北京市健康教育所 / 北京市通州区健康教育所

总策划：孙贤理

总编辑：赵 涛 刘泽军

编 委：王星火 田向阳

刘 枫 魏 娜

黄佳玮 孙剑颖

中国协和医科大学出版社

图书在版编目(CIP)数据

认识传染病战胜传染病 / 郭崇友, 杨冬梅, 刘枫编. —北京: 中国协和医科大学出版社, 2005.9

(健康大视野故事画册; 4)

ISBN 7-81072-715-X

I . 认… II . ①郭… ②杨… ③刘… III . 传染病 - 防治 - 普及读物

IV . R51-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2005) 第 103760 号

健康大视野故事画册之四 认识传染病 战胜传染病

编 者: 郭崇友 / 杨冬梅 / 刘枫

责任编辑: 刘建春

出版发行: 中国协和医科大学出版社

(北京东单三条九号 邮编 100730 电话 65260378)

网 址: www.pumcp.com

经 销: 新华书店总店北京发行所

印 刷: 北京兰星球彩色印刷有限公司

开 本: 889 × 1194 毫米 1/32 开

印 张: 1.5

字 数: 30 千字

版 次: 2005 年 12 月第一版 2005 年 12 月第一次印刷

印 数: 1-5000

定 价: 10.00 元

ISBN 7-81072-715-X/R·708

(凡购本书, 如有缺页、倒页、脱页及其他质量问题, 由本社发行部调换)

前　　言

在党和政府的正确领导下，我国社会经济飞速发展，人民生活水平不断提高，广大农村地区的防病保健状况显著改善。但是，我们依然不能忽视传染病、慢性病、意外伤害等健康问题的严峻威胁。预防疾病，促进健康是摆在我们每个人面前的重要课题。要奔“小康”，先要健康，健康是幸福生活的保证和源泉。

知识就是力量，防病保健知识是战胜疾病、保护健康的有力武器。很多疾病的出现都与我们缺乏基本的卫生保健常识有关，只有树立正确的防病保健意识，不断学习防病保健知识，掌握必要的防病保健技能，才能使我们在与疾病的斗争中立于不败之地。

为了普及防病保健知识和技能，北京市爱卫会、北京市健康教育所特意组织有关专家，编写了《健康大视野故事画册》系列丛书，并由中国协和医科大学出版社公开出版。我们衷心希望能借助于本画册传播健康科普知识，使广大读者从中受益。

学习掌握防病保健知识，需要我们每个人从自身做起，每个人都积极行动起来，参与到预防疾病，促进健康的行动之中，为建设一个健康、和谐的社会而共同努力。

编　　者

目录

| | |
|---------------------------|----|
| 传染病防治法 | 1 |
| 上吐下泻，腿肚子转筋 – 霍乱 | 3 |
| 老鼠作伥使人遭殃 – 鼠疫 | 5 |
| 结核杆菌破坏肺 – 肺结核 | 8 |
| 鸡瘟传给人了 – 人感染高致病性禽流感 | 13 |
| 性接触和体液交换都要注意 – 艾滋病 | 16 |
| 他们是患了非典型肺炎 | 18 |
| 造成肝功能异常的病 – 病毒性肝炎 | 21 |
| 热来冷去折磨人 – 疟疾 | 24 |

| | |
|---------------------------------|----|
| 她被蚊子叮出了病 – 流行性乙型脑炎 | 28 |
| 刘杰是被狗一口咬死的 – 狂犬病 | 30 |
| 都是耗子惹的祸 – 流行性出血热 | 33 |
| 全身不适发热头痛又咳嗽能传染给别人 – 流行性感冒 | 37 |
| 他们患了急性出血性结膜炎 – 红眼病 | 41 |

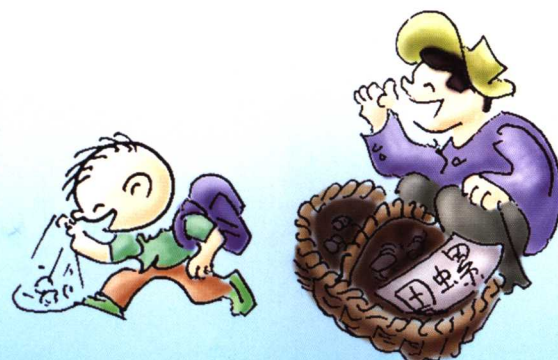
传染病防治法

- 1 为了预防、控制和消除传染病的发生与流行，保障人体健康和公共卫生：第七届全国人民代表大会常务委员会第六次会议于1989年2月21日制定并通过了中华人民共和国传染病防治法，并于2004年8月28日第十届全国人民代表大会常务委员会第十一次会议上进行了修订。
- 2 修订后的中华人民共和国传染病防治法分九章八十条，包括总则、传染病预防、疫情报告、通报和公布、疫情控制、医疗救治、监督管理、保障措施、法律责任等内容。
- 3 国家对传染病防治实行预防为主的方针，采取防治结合，分类管理的办法将传染病分为甲、乙、丙三类。
- 4 甲类传染病指那些传播速度快、传染性极强、流行范围广、病死率高、较难控制的一些疾病，包括鼠疫和霍乱两种。
- 5 乙类传染病指那些虽然传染性强，传播速度快，但较甲类传染病容易控制的一些疾病。包括传染性非典型肺炎、艾滋病、病毒性肝炎、脊髓灰质炎、人感染高致病性禽流感、麻疹、流行性出血

热、狂犬病、流行性乙型脑炎、登革热、炭疽、细菌性阿米巴性痢疾、肺结核、伤寒和副伤寒、流行性脑脊髓膜炎、百日咳、白喉、新生儿破伤风、猩红热、布鲁氏菌病、淋病、梅毒、钩端螺旋体病、血吸虫病、疟疾。

- 6 丙类传染病指那些虽可造成传播流行但对人体健康危害较轻且容易控制的一些传染病包括：流行性感冒、流行性腮腺炎、风疹、急性出血性结膜炎、麻风病、流行性和地方性斑疹伤寒、黑热病、包虫病、丝虫病、感染性腹泻等。
- 7 对于传染病应采取积极的预防措施。开展健康教育，倡导文明健康的生活方式，提高公众对传染病的防治意识和应对能力，除四害、讲卫生、减少传染病的发生。

上吐下泻腿肚子转筋 霍乱



1 小明放学回家从路边买了一斤田螺吃了。



2 第二天，小明觉得肚子难受，又拉又吐，一天十几次大便，都是水便。



3 妈妈赶紧叫来急救车，把小明送进了医院。



4 医生给小明做了细致的检查，经化验小明得的是霍乱。



5 医生给小明又是输液又是吃药。

……是因为吃了或喝了被霍乱弧菌污染的食物和生水引起的……人感染上霍乱1-3天就能发病，上吐下泻……



6 小明问医生什么是霍乱。医生说，霍乱是一种肠道传染病，是因吃了或喝了被霍乱弧菌污染的食物和水引起，如田螺、河蚌、虾、蟹等水产品。人感染上霍乱1-3天就能发病，上吐下泻，一天解十几次或几十次大便，病人常常脱水，如不及时治疗，会有生命危险。

……注意饮食卫生，不喝生水，生吃瓜果蔬菜要洗干净……



7 为预防霍乱，医生说平时要注意饮食卫生，不喝生水，生吃瓜果蔬菜要洗干净，不吃半生不熟的田螺、河蚌、虾、蟹等水产品。



8 经过医生的精心治疗，小明很快痊愈出院了。

老鼠作伥使人遭殃 鼠疫



1 夏秋，杨华到高原地区出差，住在牧民赵大伯家里。



3 跑了一天的杨华睡得很香，只是感觉总有什么东西叮咬他，身体挪来挪去，抓抓这儿、挠挠那儿。



2 赵大伯高兴地捉了两只旱獭（一种大型鼠类），有只受了伤在笼子里窜来窜去的旱獭就放在杨华的床下。



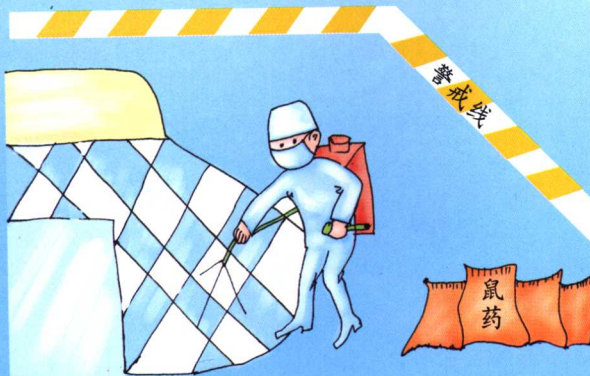
4 过了两天杨华觉得身体发烧，而且头和四肢非常痛，恶心、呕吐、全身无力、皮肤上有许多出血点、腋窝及大腿根处可摸到许多疙瘩。



5 牧民将杨华送进医院，一试体温， 39.8°C ，这时杨华意识已有些不清了。经主管大夫田医生检查，杨华患的是鼠疫。



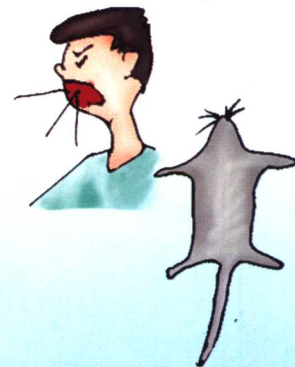
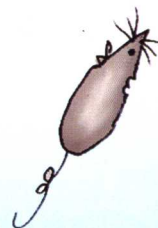
6 田医生将杨华送进了隔离病房，开始对杨华进行抢救治疗，并及时通知了当地疾病预防控制中心。由于病情恶化，杨华还是被病魔夺去了生命。



7 为了防止疫情扩散，公安人员对杨华居住过的地方进行了封锁隔离。防疫人员对杨华住过的牧屋展开了全面的消毒、灭鼠工作，对牧民家其它人员进行了隔离观察并禁止人员往来。



8 田医生讲解了有关鼠疫的知识，鼠疫是我国规定的甲类传染病，是由感染了鼠疫杆菌的啮齿类动物如旱獭、长尾黄鼠等和鼠疫病人传播的，患病后病死率极高。



9 鼠疫分三种：一是寄生在鼠类身上的跳蚤染菌后通过叮咬传播。二是肺鼠疫病人呼出含有大量鼠疫杆菌的飞沫，造成人与人的传播。三是剥食、皮毛加工，捕猎等活动中皮肤破损造成感染。

10 为防止鼠疫发生还应做好以下几点：(1)发现鼠疫病人应及时报告当地疾病预防控制中心及医疗部门；(2)病人家属及接触过病人者都应隔离观察不应外出；(3)对疫区进行隔离封锁，消毒灭鼠。

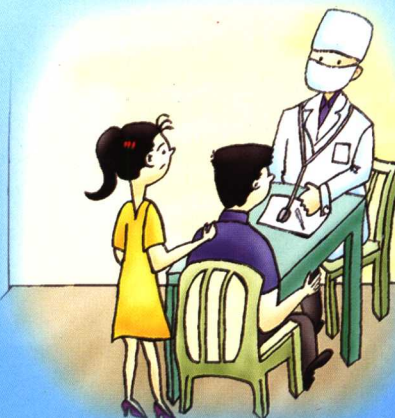
结核杆菌破坏肺 肺结核



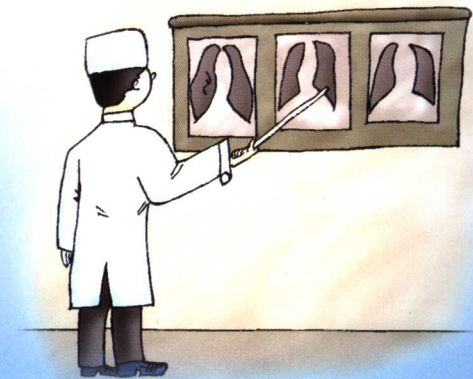
1 铁军看着新盖的并装饰一新的五间大瓦房，心里别提多高兴了。秀丽看着日见消瘦的铁军心疼地说：“看，你都累瘦了。”



2 铁军咳嗽几声不已为然地说：“没事儿，就是累，可能是感冒，今天全部完工了，走，咱到医院开点药去。”



3 来到医院经医生详细询问，铁军才想起自己身体出现乏力、易疲倦、盗汗、咳嗽、低烧等症状已经有三个多星期了，医生建议他做一下全面检查。



4 经过胸部透视、拍摄X光胸片，发现肺部有阴影，做痰涂片检查为阳性，最终铁军被确诊为肺结核。

5 铁军满脸疑惑地看着诊断书，不知即将做新郎的他怎么一下子就成了肺结核患者。医生说道：“结核病是由一种叫结核杆菌的细菌引起，主要经呼吸道传播的全身性慢性传染病。”





6 只有痰中能够查出结核菌的肺结核病人才有传染性。这些传染性肺结核病人在咳嗽、大声讲话、打喷嚏、随地吐痰时将病菌排至空气中就可能造成传染。



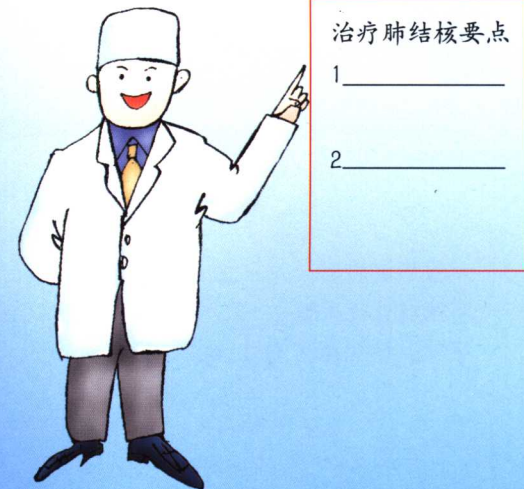
7 但是，一般来讲，被感染者并不一定发病，只有当抵抗力降低时，才有可能发病。



8 “你们是不是要结婚啦？”医生笑眯眯地问到。铁军有气无力地回答：“是呀，新房盖好了，装修今天刚完工，就……”



9 医生说：“就是因为你这段时期过于劳累又没有保证充足的营养和休息，身体处于免疫力低下状态，结核杆菌就开始发作了。”



10 但是，患了肺结核不要紧张、害怕，只要在专业机构——结核病防治所和专业医生的指导下早期、适量、规则地服用抗结核药物，肺结核是完全可以治愈的。