

中华人民共和国传染病防治法

中华人民共和国主席令

[]第17号

《中华人民共和国传染病防治法》已由中华人民共和国第十届全国人民代表大会常务委员会第十一次会议于年8月28日修订经过，现将修订后《中华人民共和国传染病防治法》公布，自年12月1日起施行。

中华人民共和国主席

胡锦涛

年8

月28日

- 目录
- 第一章 总则
- 第二章 传染病预防
- 第三章 疫情汇报、通报和公布
- 第四章 疫情控制
- 第五章 医疗救治
- 第六章 监督管理
- 第七章 保障办法
- 第八章 法律责任
- 第九章 附则

- **第一章 总则**
- **第一条 为了预防、控制和消除传染病发生与流行，保障人体健康和公共卫生，制订本法。**
- **第二条 国家对传染病防治实施预防为主方针，防治结合、分类管理、依靠科学、依靠群众。**

- 第三条 本法要求传染病分为甲类、乙类和丙类。甲类传染病（2种）是指：鼠疫、霍乱。
- 乙类传染病（26种）是指：传染性非经典肺炎（严重急性呼吸综合征）、艾滋病、病毒性肝炎、脊髓灰质炎、人感染高致病性禽流感、甲型H1N1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、细菌性和阿米巴性痢疾、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。
- 丙类传染病（11种）是指：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，除霍乱、细菌性和阿米巴性痢疾、伤寒和副伤寒以外感染性腹泻病、手足口病。

- 上述要求以外其它传染病，依据其暴发、流行情况和危害程度，需要列入乙类、丙类传染病，由国务院卫生行政部门决定并予以公布。
- 第四条对乙类传染病中传染性非经典肺炎、炭疽中肺炭疽和人感染高致病性禽流感，采取本法所称甲类传染病预防、控制办法。其它乙类传染病和突发原因不明传染病需要采取本法所称甲类传染病预防、控制办法，由国务院卫生行政部门及时报经国务院同意后予以公布、实施。
- 省、自治区、直辖市人民政府对本行政区域内常见、多发其它地方性传染病，能够依据情况决定按照乙类或者丙类传染病管理并予以公布，报国务院卫生行政部门立案。

- 第五条 各级人民政府领导传染病防治工作。
- 县级以上人民政府制订传染病防治规划并组织实施，建立健全传染病防治疾病预防控制、医疗救治和监督管理体系。
- 第六条 国务院卫生行政部门主管全国传染病防治及其监督管理工作。县级以上地方人民政府卫生行政部门负责本行政区域内传染病防治及其监督管理工作。
- 县级以上人民政府其它部门在各自职责范围内负责传染病防治工作。
- 军队传染病防治工作，依照本法和国家相关要求办理，由中国人民解放军卫生主管部门实施监督管理。

- 第七条 各级疾病预防控制机构负担传染病监测、预测、流行病学调查、疫情汇报以及其它预防、控制工作。
- 医疗机构负担与医疗救治相关传染病防治工作和责任区域内传染病预防工作。城市小区和农村基层医疗机构在疾病预防控制机构指导下，负担城市小区、农村基层对应传染病防治工作。
- 第八条 国家发展当代医学和中医药等传统医学，支持和勉励开展传染病防治科学研究，提升传染病防治科学技术水平。
- 国家支持和勉励开展传染病防治国际合作。
- 第九条 国家支持和勉励单位和个人参加传染病防治工作。各级人民政府应该完善相关制度，方便单位和个人参加防治传染病宣传教育、疫情汇报、志愿服务和捐赠活动。
- 居民委员会、村民委员会应该组织居民、村民参加小区、农村传染病预防与控制活动。

- 第十条 国家开展预防传染病健康教育。新闻媒体应该无偿开展传染病防治和公共卫生教育公益宣传。
- 各级各类学校应该对学生进行健康知识和传染病预防知识教育。
- 医学院校应该加强预防医学教育和科学研究，对在校学生以及其它与传染病防治相关人员进行预防医学教育和培训，为传染病防治工作提供技术支持。
- 疾病预防控制机构、医疗机构应该定时对其工作人员进行传染病防治知识、技能培训。
- 第十一条 对在传染病防治工作中做出显著成绩和贡献单位和个人，给予表彰和奖励。
- 对因参加传染病防治工作致病、致残、死亡人员，按照相关要求给予补助、抚恤。

- 第十二条 在中华人民共和国领域内一切单位和个人，必须接收疾病预防控制机构、医疗机构相关传染病调查、检验、采集样本、隔离治疗等预防、控制办法，如实提供相关情况。疾病预防控制机构、医疗机构不得泄露包括个人隐私相关信息、资料。
- 卫生行政部门以及其它相关部门、疾病预防控制机构和医疗机构因违法实施行政管理或者预防、控制办法，侵犯单位和个人正当权益，相关单位和个人能够依法申请行政复议或者提起诉讼。

第二章 传染病预防

- 第十三条 各级人民政府组织开展群众性卫生活动，进行预防传染病健康教育，提倡文明健康生活方式，提升公众对传染病防治意识和应对能力，加强环境卫生建设，消除鼠害和蚊、蝇等病媒生物危害。
- 各级人民政府农业、水利、林业行政部门按照职责分工负责指导和组织消除农田、湖区、河流、牧场、林区鼠害与血吸虫危害，以及其它传输传染病动物和病媒生物危害。
- 铁路、交通、民用航空行政部门负责组织消除交通工具以及相关场所鼠害和蚊、蝇等病媒生物危害。
- 第十四条 地方各级人民政府应该有计划地建设和改造公共卫生设施，改进饮用水卫生条件，对污水、污物、粪便进行无害化处置。

- 第十五条 国家实施有计划预防接种制度。国务院卫生行政部门和省、自治区、直辖市人民政府卫生行政部门，依据传染病预防、控制需要，制订传染病预防接种规划并组织实施。用于预防接种疫苗必须符合国家标准。
- 国家对儿童实施预防接种证制度。国家免疫规划项目预防接种实施无偿。医疗机构、疾病预防控制机构与儿童监护人应该相互配合，确保儿童及时接收预防接种。详细方法由国务院制订。

- 第十六条国家和社会应该关心、帮助传染病病人、病原携带者和疑似传染病病人，使其得到及时救治。任何单位和个人不得歧视传染病病人、病原携带者和疑似传染病病人。
- 传染病病人、病原携带者和疑似传染病病人，在治愈前或者在排除传染病嫌疑前，不得从事法律、行政法规和国务院卫生行政部门要求禁止从事易使该传染病扩散工作。
- 第十七条国家建立传染病监测制度。
- 国务院卫生行政部门制订国家传染病监测规划和方案。省、自治区、直辖市人民政府卫生行政部门依据国家传染病监测规划和方案，制订本行政区域传染病监测计划和工作方案。
- 各级疾病预防控制机构对传染病发生、流行以及影响其发生、流行原因，进行监测；对国外发生、国内还未发生传染病或者国内新发生传染病，进行监测。

- 第十八条各级疾病预防控制机构在传染病预防控制中推行以下职责：
- （一）实施传染病预防控制规划、计划和方案；
- （二）搜集、分析和汇报传染病监测信息，预测传染病发生、流行趋势；
- （三）开展对传染病疫情和突发公共卫生事件流行病学调查、现场处理及其效果评价；
- （四）开展传染病试验室检测、诊疗、病原学判定；
- （五）实施免疫规划，负责预防性生物制品使用管理；
- （六）开展健康教育、咨询，普及传染病防治知识；
- （七）指导、培训下级疾病预防控制机构及其工作人员开展传染病监测工作；
- （八）开展传染病防治应用性研究和卫生评价，提供技术咨询。
- （九）对医疗机构内传染病预防工作进行指导、考评，开展流行病学调查。
- 国家、省级疾病预防控制机构负责对传染病发生、流行以及分布进行监测，对重大传染病流行趋势进行预测，提出预防控制对策，参加并指导对暴发疫情进行调查处理，开展传染病病原学判定，建立检测质量控制体系，开展应用性研究和卫生评价。
- 设区市和县级疾病预防控制机构负责传染病预防控制规划、方案落实，组织实施免疫、消毒、控制病媒生物危害，普及传染病防治知识，负责当地域疫情和突发公共卫生事件监测、汇报，开展流行病学调查和常见病原微生物检测。
- 第十九条国家建立传染病预警制度。
- 国务院卫生行政部门和省、自治区、直辖市人民政府依据传染病发生、流行趋势预测，及时发出传染病预警，依据情况给予公布。

- 第二十条县级以上地方人民政府应该制订传染病预防、控制预案，报上一级人民政府立案。
- 传染病预防、控制预案应该包含以下主要内容：
 - （一）传染病预防控制指挥部组成和相关部门职责；
 - （二）传染病监测、信息搜集、分析、汇报、通报制度；
 - （三）疾病预防控制机构、医疗机构在发生传染病疫情时任务与职责；
 - （四）传染病暴发、流行情况分级以及对应应急工作方案；
 - （五）传染病预防、疫点疫区现场控制，应急设施、设备、救治药品和医疗器械以及其它物资和技术贮备与调用。
- 地方人民政府和疾病预防控制机构接到国务院卫生行政部门或者省、自治区、直辖市人民政府发出传染病预警后，应该按照传染病预防、控制预案，采取对应预防、控制办法。

- 第二十一条医疗机构必须严格执行国务院卫生行政部门要求管理制度、操作规范，预防传染病医源性感染和医院感染。
- 医疗机构应该确定专门部门或者人员，负担传染病疫情汇报、本单位传染病预防、控制以及责任区域内传染病预防工作；负担医疗活动中与医院感染相关危险原因监测、安全防护、消毒、隔离和医疗废物处置工作。
- 疾病预防控制机构应该指定专门人员负责对医疗机构内传染病预防工作进行指导、考评，开展流行病学调查。
- 第二十二条疾病预防控制机构、医疗机构试验室和从事病原微生物试验单位，应该符合国家要求条件和技术标准，建立严格监督管理制度，对传染病病原体样本按照要求办法实施严格监督管理，严防传染病病原体试验室感染和病原微生物扩散。

- 第二十三条采供血机构、生物制品生产单位必须严格执行国家相关要求，确保血液、血液制品质量。禁止非法采集血液或者组织他人出卖血液。
- 疾病预防控制机构、医疗机构使用血液和血液制品，必须恪守国家相关要求，预防因输入血液、使用血液制品引发经血液传输疾病发生。
- 第二十四条各级人民政府应该加强艾滋病防治工作，采取预防、控制方法，预防艾滋病传输。详细方法由国务院制订。
- 第二十五条县级以上人民政府农业、林业行政部门以及其它相关部门，依据各自职责负责与人畜共患传染病相关动物传染病防治管理工作。
- 与人畜共患传染病相关野生动物、家畜家禽，经检疫合格后，方可出售、运输。
- 第二十六条国家建立传染病菌种、毒种库。
- 对传染病菌种、毒种和传染病检测样本采集、保藏、携带、运输和使用实施分类管理，建立健全严格管理制度。
- 对可能造成甲类传染病传输以及国务院卫生行政部门要求菌种、毒种和传染病检测样本，确需采集、保藏、携带、运输和使用，须经省级以上人民政府卫生行政部门同意。详细方法由国务院制订。

- 第二十七条对被传染病病原体污染污水、污物、场所和物品，相关单位和个人必须在疾病预防控制机构指导下或者按照其提出卫生要求，进行严格消毒处理；拒绝消毒处理，由当地卫生行政部门或者疾病预防控制机构进行强制消毒处理。
- 第二十八条在国家确认自然疫源地计划兴建水利、交通、旅游、能源等大型建设项目标，应该事先由省级以上疾病预防控制机构对施工环境进行卫生调查。建设单位应该依据疾病预防控制机构意见，采取必要传染病预防、控制方法。施工期间，建设单位应该设专员负责工地上卫生防疫工作。工程完工后，疾病预防控制机构应该对可能发生传染病进行监测。
- 第二十九条用于传染病防治消毒产品、饮用水供水单位供给饮用水和包括饮用水卫生安全产品，应该符合国家卫生标准和卫生规范。
- 饮用水供水单位从事生产或者供给活动，应该依法取得卫生许可证。
- 生产用于传染病防治消毒产品单位和生产用于传染病防治消毒产品，应该经省级以上人民政府卫生行政部门审批。详细方法由国务院制订。

第三章 疫情汇报、通报和公布

- 第三十条疾病预防控制机构、医疗机构和采供血机构及其执行职务人员发觉本法要求传染病疫情或者发觉其它传染病暴发、流行以及突发原因不明传染病时，应该遵照疫情汇报属地管理标准，按照国务院要求或者国务院卫生行政部门要求内容、程序、方式和时限汇报。
- 军队医疗机构向社会公众提供医疗服务，发觉前款要求传染病疫情时，应该按照国务院卫生行政部门要求汇报。
- 第三十一条任何单位和个人发觉传染病病人或者疑似传染病病人时，应该及时向附近疾病预防控制机构或者医疗机构汇报。
- 第三十二条港口、机场、铁路疾病预防控制机构以及国境卫生检疫机关发觉甲类传染病病人、病原携带者、疑似传染病病人时，应该按照国家相关要求马上向国境口岸所在地疾病预防控制机构或者所在地县级以上地方人民政府卫生行政部门汇报并相互通报。

- 第三十三条疾病预防控制机构应该主动搜集、分析、调查、核实传染病疫情信息。接到甲类、乙类传染病疫情汇报或者发觉传染病暴发、流行时，应该马上汇报当地卫生行政部门，由当地卫生行政部门马上汇报当地人民政府，同时汇报上级卫生行政部门和国务院卫生行政部门。
- 疾病预防控制机构应该设置或者指定专门部门、人员负责传染病疫情信息管理工作，及时对疫情汇报进行核实、分析。
- 第三十四条县级以上地方人民政府卫生行政部门应该及时向本行政区域内疾病预防控制机构和医疗机构通报传染病疫情以及监测、预警相关信息。接到通报疾病预防控制机构和医疗机构应该及时通知本单位相关人员

- 第三十五条国务院卫生行政部门应该及时向国务院其它相关部门和各省、自治区、直辖市人民政府卫生行政部门通报全国传染病疫情以及监测、预警相关信息。
- 毗邻以及相关地方人民政府卫生行政部门，应该及时相互通报本行政区域传染病疫情以及监测、预警相关信息。
- 县级以上人民政府相关部门发觉传染病疫情时，应该及时向同级人民政府卫生行政部门通报。
- 中国人民解放军卫生主管部门发觉传染病疫情时，应该向国务院卫生行政部门通报。
- 第三十六条动物防疫机构和疾病预防控制机构，应该及时相互通报动物间和人间发生人畜共患传染病疫情以及相关信息。
- 第三十七条依照本法要求负有传染病疫情汇报职责人民政府相关部门、疾病预防控制机构、医疗机构、采供血机构及其工作人员，不得隐瞒、谎报、缓报传染病疫情。

- 第三十八条国家建立传染病疫情信息公布制度。
- 国务院卫生行政部门定时公布全国传染病疫情信息。省、自治区、直辖市人民政府卫生行政部门定时公布本行政区域传染病疫情信息。
- 传染病暴发、流行时，国务院卫生行政部门负责向社会公布传染病疫情信息，并能够授权省、自治区、直辖市人民政府卫生行政部门向社会公布本行政区域传染病疫情信息。
- 公布传染病疫情信息应该及时、准确。

第四章 疫情控制

- 第三十九条医疗机构发觉甲类传染病时，应该及时采取以下办法：
 - （一）对病人、病原携带者，给予隔离治疗，隔离期限依据医学检验结果确定；
 - （二）对疑似病人，确诊前在指定场所单独隔离治疗；
 - （三）对医疗机构内病人、病原携带者、疑似病人亲密接触者，在指定场所进行医学观察和采取其它必要预防办法。
- 拒绝隔离治疗或者隔离期未满私自脱离隔离治疗，能够由公安机关帮助医疗机构采取强制隔离治疗办法。
- 医疗机构发觉乙类或者丙类传染病病人，应该依据病情采取必要治疗和控制传输办法。
- 医疗机构对本单位内被传染病病原体污染场所、物品以及医疗废物，必须依照法律、法规要求实施消毒和无害化处置。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/807060160116006163>