

<<学生防疫安全知识>>

图书基本信息

书名：<<学生防疫安全知识>>

13位ISBN编号：9787560266589

10位ISBN编号：7560266584

出版时间：2010-11

出版时间：东北师范大学出版社

作者：王誉喜 编

页数：116

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<学生防疫安全知识>>

### 内容概要

学校是人群聚集的特殊公共场所，中小学生对传染病又是易感性较高的人群，传染病较易在中小学生中发生和流行。

做好学校传染病防治工作，是控制社会上传染病流行的重要环节。

《学生防疫安全知识》是学生安全教育普及读本之一，全书主要内容包括防控学校传染病、八种常见传染病症状、病例预防、个人预防措施、发现传染病患者的解决途径、什么是非典、非典的症状表现、非典的传播途径、非典型肺炎预防措施、什么是艾滋病、艾滋病的症状表现、艾滋病的传播途径？

## &lt;&lt;学生防疫安全知识&gt;&gt;

## 书籍目录

防控学校传染病八种常见传染病症状病例预防个人预防措施发现传染病患者的解决途径什么是非典非典的症状表现非典的传播途径非典型肺炎预防措施什么是艾滋病艾滋病的症状表现艾滋病的传播途径艾滋病的起因如何预防艾滋病蚊虫叮咬不会传播艾滋病病毒艾滋病毒的特性艾滋病病毒对疾病的影响禽流感小常识什么是禽流感人患禽流感的症状表现人患禽流感的传播途径如何预防禽流感什么是甲型H1N1流感甲型H1N1流感的症状表现甲型H1N1流感的传播途径如何有效预防甲型H1N1流感霍乱——最烈的肠道传染病霍乱的症状表现霍乱的传播途径如何有效预防霍乱霍乱发病原因：不注意饮食卫生预防与控制肠道传染病传播的主要措施什么是猪链球菌病人感染猪链球菌病的症状表现猪链球菌病传播途径与预防办法什么是登革热登革热的症状表现登革热的传播途径和预防措施什么是炭疽炭疽的预防措施炭疽的症状表现炭疽的传播途径苍蝇的危害如何消灭苍蝇消灭苍蝇的孳生环境蚊子主要传播哪些疾病如何灭蚊防蚊叮咬有哪些秘诀何时灭蚊最佳消灭蚊虫的孳生环境蚊虫都能吸血吗蟑螂的危害蟑螂可携带哪些致病菌蟑螂为什么难消灭如何防蟑螂如何灭蟑螂消灭蟑螂的孳生环境白天蟑螂隐藏在什么地方蟑螂卵鞘是什么如何灭跳蚤如何灭虱子如何消灭臭虫鼠疫预防老鼠主要传播哪些疾病选择和使用灭鼠药如何消灭老鼠常用的灭鼠方法外环境灭鼠毒饵灭鼠灭鼠的最佳时间旅游别忘防鼠疫什么是红蚂蚁红蚂蚁的危害化学事故的防护常见的危险化学品危险化学品应急与防护什么是放射源放射源应急要点什么是脏弹脏弹应急要点什么是核事故核事故应急要点病毒性肝炎分类及特征病毒性肝炎的预防病毒性肝炎传播途径与预防措施什么是阿米巴性痢疾如何预防伤寒什么是脊髓灰质炎脊髓灰质炎的预防麻疹及其症状麻疹的预防什么是百日咳百日咳应该如何预防白喉传播途径如何预防白喉流行性脑脊髓膜炎流行性脑脊髓膜炎的传播途径流行性脑脊髓膜炎的预防什么是猩红热猩红热的病变反应猩红热的预防流行性出血热流行性出血热的预防措施什么是狂犬病狂犬病急救措施狂犬病预防措施狂犬病传染源管理钩端螺旋体病钩端螺旋体病预防布鲁氏菌病布鲁氏菌病预防措施春季常见传染病春季常见传染病预防措施

<<学生防疫安全知识>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>