

论文

2000-2007年沈阳市皇姑区法定报告传染病疫情分析

秦禹, 徐春娟

辽宁省沈阳市皇姑区疾病预防控制中心, 辽宁 沈阳 110032

摘要:

目的 掌握辽宁省沈阳市皇姑区甲、乙类传染病的流行特征,为制定全区甲、乙类传染病控制规划提供依据。方法对沈阳市皇姑区2000-2007年各年度法定报告传染病疫情资料进行综合分析。结果 沈阳市皇姑区2000-2007年法定传染病共报告16 518例,年均发病率为288.19/10万,报告发病率居前5位的是细菌性痢疾、肺结核、猩红热、梅毒、病毒性乙型肝炎,占总传染病报告发病数的75.66%。发病高峰季节为8月;年龄以20岁组为主,占总发病数的19.26%;职业以家务待业、学生和工人为主,分别占总发病数的18.30%、16.30%和15.71%;病种以消化道传染病为主,占总报告发病数的43.86%。结论 沈阳市皇姑区2000-2007年法定报告传染病年均发病率与前8年相比下降27.27%,主要传染病病种消化道传染病、呼吸道传染病仍处于主要地位。

关键词: [法定报告传染病](#) [疫情](#) [发病趋势](#)

收稿日期 2008-01-22 修回日期 网络版发布日期 2009-02-26

DOI: 10.3784/j.issn.1003-9961.2008.12.772

基金项目:

通讯作者:

作者简介:

本刊中的类似文章

1. [罗成旺;陈化新.1991~1993年我国流行性出血热监测点疫情监测结果分析\[J\]. 疾病监测, 1995,10 \(2\): 37-41](#)
2. [陈继庆.杭州市1988~1993年性病疫情监测分析\[J\]. 疾病监测, 1995,10 \(6\): 171-174](#)
3. [郭致文;刘银香.武威地区1994年法定传染病疫情报告与管理工作情况\[J\]. 疾病监测, 1995,10 \(9\): 265-268](#)
4. [陆家华;吴泰才.广西45年狂犬病疫情动态与防制效果分析\[J\]. 疾病监测, 1997,12 \(11 \): 408-413](#)
5. [任军;施国庆;王建军.安徽省法定传染病疫情报告管理现状调查分析\[J\]. 疾病监测, 1998,13 \(10 \): 368-371](#)
6. [蒋秀高;聂一新;徐玫清;李文行;肖玉春;时曼华.上饶县1998年洪灾后的钩体病疫情调查\[J\]. 疾病监测, 1999,14 \(2\): 45-48](#)
7. [吴泰才;葛宪民;王学燕;黄德惠.1997年中国部分省狂犬病疫情回升与疫苗质量下降关系\[J\]. 疾病监测, 1999,14 \(9\): 327-331](#)
8. [于燕;李明寅.河南省新生儿破伤风疫情及其影响因素分析\[J\]. 疾病监测, 2002,17 \(2\): 45-47](#)
9. [赵艳秋;曹小平;张福新.苏州市1992~2004年艾滋病疫情流行趋势分析\[J\]. 疾病监测, 2005,20 \(3\): 123-126](#)
10. [聂占普.濮阳市2001~2003年麻疹暴发疫情特征分析\[J\]. 疾病监测, 2005,20 \(3\): 126-128](#)
11. [邓祖昆;董辉;马昱;高贵军.河北省法定传染病疫情网络直报质量分析\[J\]. 疾病监测, 2005,20 \(3\): 143-146](#)
12. [李佑芳;胡慧兰.昭通市2000~2003年法定报告传染病疫情综合分析\[J\]. 疾病监测, 2005,20 \(3\): 146-149](#)
13. [李瑞;佟伟;赵志杰;熊帮洁;杨文明.大连市1992~2004年艾滋病监测结果及流行趋势分析\[J\]. 疾病监测, 2005,20 \(5\): 246-249](#)
14. [杜虹;叶临湘.武汉市2001~2003年法定报告传染病疫情分析\[J\]. 疾病监测, 2005,20 \(5\): 258-261](#)
15. [张巧利;温六能;刘艳璋.东莞市2004年流脑疫情分析及防制对策探讨\[J\]. 疾病监测, 2005,20 \(6\): 288-291](#)
16. [王勇;赵建梅.农十师14年法定传染病疫情分析\[J\]. 疾病监测, 2005,20 \(6\): 315-318](#)
17. [石有昌;门兆捷;刘敏;李丹.辽宁省甲型病毒性肝炎流行特征及疫情预测\[J\]. 疾病监测, 2005,20 \(7\): 364-366](#)
18. [王兆国;胡春红;王兆丽.2004年泰安市医疗单位法定报告传染病漏报调查分析\[J\]. 疾病监测, 2005,20 \(8\): 433-435](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(1354KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(1KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

本文关键词相关文章

- ▶ [法定报告传染病](#)
- ▶ [疫情](#)
- ▶ [发病趋势](#)

本文作者相关文章

PubMed

19. [田辉;张克俭;杜红中;寇光平;郭晓琨.宝鸡市肾综合征出血热20年监测研究\[J\]. 疾病监测, 2005,20 \(9\): 467-471](#)
20. [修翠珍;周锡科;单吉玲.青岛市1990~2003年甲型肝炎流行动态分析\[J\]. 疾病监测, 2005,20 \(9\): 480-483](#)
21. [张卓;张丽云;姜欣;柏春仁.黑龙江省2003年肺结核病的流行特征\[J\]. 疾病监测, 2005,20 \(9\): 486-489](#)
22. [孙梅英;陈薇;高枫;靳妍.乌鲁木齐市2004年法定传染病疫情及重点传染病疫情分析\[J\]. 疾病监测, 2005,20 \(9\): 489-492](#)
23. [李琳;单爱兰;高璐;陈静;吕杰;刘辉;何海艳.天津市2004年医疗机构传染病报告质量评估\[J\]. 疾病监测, 2005,20 \(11\): 587-590](#)
24. [薛志强;吴传安;李基;张锦青;杨伟康.医院传染病漏报调查与报卡质量评价\[J\]. 疾病监测, 2005,20 \(11\): 590-593](#)
25. [李建明;王海红;白莲;李加红.东营市法定传染病网络直报疫情分析\[J\]. 疾病监测, 2005,20 \(12\): 649-652](#)
26. [崔威武;邓晶;黄诚孝;郑琳;考庆君;王帮马;张艺.一起饮用水源污染引起的甲型副伤寒暴发疫情调查分析\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(1\): 16-19](#)
27. [李苑;吴泰顺;詹志强;马智超;黄振宇.2005年深圳市宝安区人间布鲁氏菌病监测报告\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(2\): 93-96](#)
28. [张建彬;焦洁;唐明亮.1960~2004年仪征市急性传染病疫情分析\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(2\): 99-102](#)
29. [李家彦.2004年岑巩县肺结核疫情分析\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(4\): 189-192](#)
30. [施小明;马家奇;杨功焕.我国医疗机构传染病疫情报告管理工作中存在的问题及改进对策\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(5\): 225-227](#)
31. [雷仙育;李立壮;金忠平.2001~2005年遂昌县法定传染病重点疫情动态分析\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(5\): 260-263](#)
32. [钟初雷.提高医院传染病疫情报告质量的实践和体会\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(6\): 281-283](#)
33. [田辉;包风云;徐永红;陈小英;温丽萍.宝鸡市肾综合征出血热流行状况和趋势研究\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(7\): 364-368](#)
34. [胡丹标;孔志芳.宁海县流行性脑脊髓膜炎疫情流行病学分析\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(7\): 385-387](#)
35. [张弘;肖朋.现行传染病网络直报系统存在的问题与对策\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(9\): 449-451](#)
36. [于成林.2005年郑州市中原区法定报告传染病疫情分析\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(9\): 474-476](#)
37. [薛家芹;高荣涛.2004~2005年泰安市布鲁氏菌病疫情调查分析\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(10\): 512-516](#)
38. [戴孟阳;陈慧中;张秀月;杨润萍;齐晋华.强化网络直报系统建设 保传染病报告质量\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(11\): 561-563](#)
39. [蒋仁保;缪春华.疫情报表中十二月份发病数偏低问题分析\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(11\): 571-575](#)
40. [陈树昶;程洁;丁建明;罗艳;许珂;戴耀忠;陈康凯;陈卫永;施世锋.1985~2005年杭州市艾滋病疫情分析\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(11\): 574-577](#)
41. [苏成豪;马桂林;张一中;牛建军.厦门市艾滋病高危人群规模估计及疫情评估\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(12\): 628-631](#)
42. [黄守海;董楠萍.2005年濮阳市医院传染病漏报调查与疫情报告知晓率现状分析\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(12\): 666-669](#)
43. [马桂芳;唐振强;陈益洲;朱谦.2004年河南省突发公共卫生事件监测数据分析\[J\]. 疾病监测, 2006,21 \(12\): 689-690](#)
44. [殷凯;钟柳青;黎明强;刘金纪;沈潘燕.广西柳州市主要法定报告传染病诊断与报告准确性调查\[J\]. 疾病监测, 2007,22\(8\): 531-533](#)
45. [廖国东;陈家图;李柏生;龙彩云;罗雪梅.一起食源性霍乱暴发疫情的菌型鉴定及药敏分析\[J\]. 疾病监测, 2008,23\(6\): 344-346](#)
46. [洪青标;黄轶昕;孙乐平;张键锋;高原.2007年江苏省国家级血吸虫病监测点结果分析\[J\]. 疾病监测, 2008,23\(6\): 372-375](#)
47. [刘丽华;钟柳青;殷凯.2006年广西柳州市法定传染病报告质量调查\[J\]. 疾病监测, 2008,23\(7\): 454-456](#)
48. [欧阳榕;罗秀凤;张山鹰.2007年福建省疟疾疫情分析\[J\]. 疾病监测, 2008,23\(8\): 493-494](#)
49. [周永运;姜孟楠;侯培森.疫情应对中的生物安全问题\[J\]. 疾病监测, 2008,23\(9\): 531-532](#)
50. [黄文龙;洪荣涛;章灿明;谢忠杭.2007年福建省甲乙类传染病疫情分析\[J\]. 疾病监测, 2008,23\(9\): 280-583](#)
51. [徐淑慧;于秋燕;李战.2006-2007年济南市水痘发病情况分析\[J\]. 疾病监测, 2008,23\(11\): 696-697](#)
52. [徐瑛.2001-2007年江苏省无锡市锡山区麻疹流行病学分析\[J\]. 疾病监测, 2008,23\(11\): 705-706](#)
53. [马麟;于颖洁;聂晓勇;罗小飞.1992-2006年山西省流行性乙型脑炎疫情分析\[J\]. 疾病监测, 2008,23\(11\): 711-713](#)
54. [蒲柳艳;吴金华.1950-2007年浙江省舟山市甲乙类传染病疫情动态分析\[J\]. 疾病监测, 2008,23\(11\): 720-722](#)
55. [陆文彪;孙明华;蒋卫.浙江省海盐县一起聚餐引起的霍乱疫情调查\[J\]. 疾病监测, 2008,23\(11\): 733-734](#)

56. [曾克芬, 林彬, 郭俊, 阿斯木古丽. 2000-2007年新疆克拉玛依市性传播疾病疫情分析\[J\]. 疾病监测, 2008,23\(10\): 622-623](#)
57. [陈小英. 2007年陕西省宝鸡市传染病疫情报告质量评价\[J\]. 疾病监测, 2008,23\(10\): 654-656](#)
58. [史海艳, 王新元, 田秀丽, 高福荣. 2004-2007年陕西省米脂县布鲁氏菌病疫情分析\[J\]. 疾病监测, 2008,23\(12\): 768-769](#)
59. [丁小栋, 闫革彬, 王靓洁, 马树波. 2007年北京市昌平区重点控制传染病疫情分析\[J\]. 疾病监测, 2008,23\(12\): 774-776](#)

文章评论

反馈人	<input type="text"/>	邮箱地址	<input type="text"/>
反馈标题	<input type="text"/>	验证码	<input type="text"/> 5986