

2011年公卫医师：流行病学调查常规资料的收集方法 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/654/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E5_85_AC_c22_654922.htm

1) 索取全国性的常规报告及其相应的经常性资料 如国家统计局的人口资料 and 经济发展资料；卫生部门传染病、非传染病、医疗卫生保险、卫生资源利用等资料；环保部门环境污染及其综合治理情况；公安部门人口出生、死亡、犯罪、吸毒、意外伤害等资料；气象部门的气象资料等。如进行麻疹、肺结核、伤寒等传染病的流行特征和趋势分析，可利用当地传染病报告资料及其疫情监测资料。

2) 索取地方性医疗卫生及有关部门资料 如各专业或中心、部门建立的监测、报告系统所收集的信息资料，像艾滋病、心脑血管病、出生缺陷等监测资料。

3) 各企事业、行业、机关团体、学校的资料 如工厂的职业病、工人健康状况和生产环境监测资料；学校学生的生长发育、健康状况资料等。

4) 自Internet互联网中获取有关信息 计算机Internet互联网技术的飞速发展 为医学研究资料的获取开辟了广阔的天地。一些国家或地区已将从病例收集、临床检查、检验到结果的分析等有关资料输入计算机，通过互联网介绍，让众多研究人员共享。我国卫生部及各大权威网址上的健康栏目等，内容也极其广泛，为科研工作提供了便利条件。

5) 利用国内外有关的定期、不定期的刊物、报告收集有关信息资料。

小编推荐：[2011年公卫执业医师：环境的区域性](#)
[2011年公卫医生考点：疾病的地方性](#)
[公卫医师考点：环境因素与健康关系](#) 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

