

癌症和新冠肺炎 – 关键数字

- 2020年8月，国际抗癌联盟在其55个国家/地区的100多个成员组织间发起了一项脉动调查。调查显示约四分之三受访者的收入减少了25%到100%，这可能会对他们产生多年影响。调查分析见《柳叶刀-肿瘤学》。
- 缺少预防、延迟治疗和推迟早期检测及诊断会导致数月和数年内癌症死亡人数大量增加。最新的案例来自欧洲，受新冠肺炎疫情影响，[多达一百万人错过了癌症诊断](#)。
- 关于各地区面临着怎样具体的挑战、如何应对挑战，以及癌症护理如何适应并摆脱新冠肺炎的影响，[请访问专题网页](#)。
- **对世界的影响**
 - **亚洲**：后疫情时代新冠肺炎对癌症护理的影响：亚洲主要癌症中心的挑战及应对措施带给我们的五大启示
 - **加拿大**：新冠疫情对加拿大安大略省系统性癌症筛查和诊断后续护理的影响评估
 - **欧洲**：新冠肺炎和癌症数据情报
 - **拉丁美洲**：新冠肺炎疫情对拉丁美洲肿瘤学临床研究的影响
 - **印度**：新冠肺炎对印度癌症护理的影响：队列研究
 - **英国**：新冠肺炎疫情期间由延迟诊断导致的可避免的癌症死亡造成的经济影响：在英国一项基于全国人口模型的研究
 - **美国**：第一波新冠疫情的爆发导致癌症诊断数量急剧下降以及新冠肺炎对癌症护理的影响：新冠肺炎疫情如何延误美国老年人口的癌症诊断和治疗