

Câncer e COVID-19 – Números-principais

- Uma pesquisa de impacto realizada pela UICC em agosto de 2020 com mais de 100 de suas organizações membros em 55 países revelou que quase três quartos sofreram reduções na renda de 25% a 100%, o que pode afetá-las por vários anos. Uma análise da pesquisa está disponível [em *The Lancet Oncology*](#).
- Menos prevenção, atraso no tratamento e suspensão dos programas e diagnósticos de detecção precoce podem levar a um maior número de mortes por câncer nos próximos anos. O exemplo mais recente vem da Europa, [com até um milhão de diagnósticos perdidos](#) como resultado da pandemia.
- Para histórias sobre desafios e respostas regionais específicos, bem como sobre como o tratamento do câncer está se adaptando e olhando além do COVID-19, [acesse a página dedicada](#).
- **Impacto pelo mundo**
 - *Ásia*: O impacto do COVID-19 no tratamento do câncer no mundo pós-pandêmico: Cinco grandes lições aprendidas com os desafios e contramedidas dos principais centros de câncer asiáticos
 - *Canadá*: Medindo o impacto da pandemia de COVID-19 na triagem organizada de câncer e acompanhamento diagnóstico em Ontário, Canadá
 - *Europa*: Inteligência de Dados sobre COVID-19 e Câncer
 - *América Latina*: Impacto da Pandemia de COVID-19 na Pesquisa Clínica em Oncologia na América Latina
 - *Índia*: Impacto do COVID-19 no tratamento do câncer na Índia: um estudo de coorte
 - *Reino Unido*: Impacto econômico das mortes evitáveis por câncer causadas pelo atraso no diagnóstico durante a pandemia de COVID-19: Um estudo nacional de modelagem populacional na Inglaterra, Reino Unido
 - *Estados Unidos*: Novos diagnósticos de câncer caíram drasticamente quando a pandemia de coronavírus atingiu pela primeira vez; e o impacto do COVID-19 no tratamento do câncer: Como a pandemia está atrasando o diagnóstico e o tratamento do câncer para idosos americanos