

美国肺癌筛查计划 (ALCSI)

美国肺癌筛查计划致力于促进肺癌高危人群的筛查。

详情如下

1.



肺癌知多少

肺癌在美国和世界其他地区都是致死率最高的癌症

目前，肺癌是美国男性和女性癌症死亡的主要原因。美国每年超过15万人以及全球每年有160万人死于肺癌。¹ 吸烟或曾经吸烟的人是肺癌的高危人群。²

1. Adv Exp Med Biol. 2016, 893: 1-19.
2. N Engl J Med. 2013, 368: 341-350.

2.



肺癌筛查的重要性

筛查将肺癌“扼杀”在摇篮，挽救生命

2011年，美国国家肺筛查试验(NLST)表明,与胸部 X线筛查相比,采用低剂量螺旋CT(LDCT)扫描筛查重度吸烟者可降低 20%的肺癌死亡率。¹

1. N Engl J Med 2011; 365:395-409

3.



谁应该接受筛查?

患肺癌高风险的人群

1. 年龄介于55-80岁
2. 有30包-年的吸烟史*
3. 目前有吸烟或戒烟时间少于15年

*30包-年指每天1包持续30年或每天2包持续15年。 每包香烟20支。

4.



如何找到筛查中心

寻找最近的美国放射学会(ACR)认证的筛查中心

ACR认可的筛查中心可为您提供最有效的筛查。输入以下网址：

<https://www.acraccreditation.org/accredited-facility-search> 查找您附近最近的筛查中心。

5.



知识分享

提高肺癌筛查的意识可以挽救生命

通过分享此资讯图或我们的网站 www.alcsi.org，帮助我们宣传筛查对肺癌高风险人群的重要性。

帮助我们传播肺癌筛查的意识！

可在www.alcsi.org上了解更多有关美国肺癌筛查计划 (ALCSI) 和肺癌筛查的信息

ALCSI是一个501(c)(3)非营利组织