



9. LuCE-Bericht zum Thema Lungenkrebs

Stimmen stärken: Wissen und Entscheidungsfindung für Menschen, die in Europa von Lungenkrebs betroffen sind

Wissen über Lungenkrebs

Mit der Zusammenarbeit in Deutschland von:



Wissen über die Risikofaktoren



82,8%

Rauchergeschichte



34,8%

Asbest



42,5%

Passivrauchen



34,4%

Familienanamnese



38,5%

Umweltverschmutzung



21,5%

Strahlung

Wissen über Lungenkrebs



Nur **40,6%** wussten, was Lungenkrebsvorsorge ist



44,9% wussten nicht, ob es in ihrem Land ein Lungenkrebs-Screening-Programm gibt

VOR DER DIAGNOSE

Wissen über die Symptome

Nur zwei Symptome waren mehr als 50% bekannt



72,5%

Anhaltender Husten



52,6%

Atemnot

Sieben Symptome waren nur weniger als 15% bekannt

Nachtschweiß; Knochenschmerzen; Fieber; Dysphagie; Verdickung der Finger; Obstruktion der oberen Hohlvene (SVCO); Knoten/Klumpen/Schwellungen

Verspätete medizinische Beratung aufgrund von...

46,5%

haben die Symptome von Lungenkrebs nicht erkannt

42,9%

einer falschen Zuordnung der Symptome zu anderen Erkrankungen

NACH DER DIAGNOSE

Wissen über die Krankheit

29,7%

hatten kein gutes Wissen über die Krankheit

24,2%

haben die Prognose der Krankheit nicht richtig verstanden

22,2%

wussten nicht, ob der Tumor positiv für irgendeinen Marker war

Mangelndes Wissen über die Behandlung und Pflege



46,9%

Klinische Tests



45,1%

Palliativpflege



43,8%

Biomarker



28,6%

Strahlentherapie

AUFRUF ZUM HANDELN



- Das Bewusstsein für die Erkrankung Lungenkrebs und deren Früherkennung schärfen, sowie Ansätze zur Risikominimierung unterstützen.
- Die gemeinsame Entscheidungsfindung ermöglichen, um die Lebensqualität der Menschen mit Lungenkrebs zu verbessern.

METHODIK

Die Antworten basieren auf einer selbstausgefüllten Online-Umfrage (24. Mai – 7. Juli 2024), von 2.040 Teilnehmern (1.432 Lungenkrebspatienten und 608 Pflegepersonen) aus 34 WHO-Ländern der Europäischen Region. Den vollständigen Bericht finden Sie hier: www.lungcancereurope.eu

