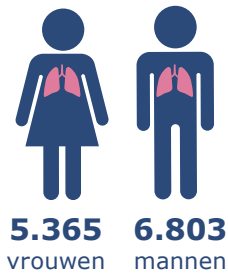


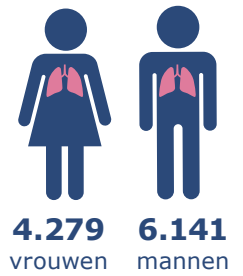
## Aantallen



### aantal diagnoses<sup>1</sup>



### aantal overlijdens<sup>2</sup>



We zijn uitgegaan van de 5 meest voorkomende kankersoorten. Bron: IKNL, voorlopige cijfers 2016<sup>1</sup>, voorlopige cijfers 2015<sup>2</sup>

## Leeftijd bij diagnose



## Soorten

### Niet-kleincellige longkanker **80%**

- plaveiselcelcarcinoom
- adenocarcinoom
- grootcellig (ongedifferentieerd) carcinoom



### **15%** Kleincellige longkanker

- kleincellig carcinoom
- gecombineerd kleincellig carcinoom

### **5%** Overige soorten

## Stadia

### stadium I



primaire tumor

### stadium II



uitzaaiingen in de lymfeklieren

### stadium IIIa



uitzaaiingen in de lymfeklieren tussen de longen

### stadium IIIb



uitzaaiingen in de lymfeklieren in andere long of uitzaaiingen boven het sleutelbeen

### stadium IV



uitzaaiingen in andere organen

## Risicofactoren



## Belangrijkste behandelmogelijkheden

- operatie
- bestraling
- chemotherapie
- immunotherapie
- doelgerichte therapie



## Overleving<sup>3</sup>

Percentage patiënten dat na 1, 3 en 5 jaar na de diagnose nog leeft

### Niet-kleincellige longkanker

	1 jaar	3 jaar	5 jaar
<b>stadium I</b>	90%	72%	62%
<b>stadium II</b>	77%	52%	43%
<b>stadium IIIa</b>	62%	31%	22%
<b>stadium IIIb</b>	48%	18%	12%
<b>stadium IV</b>	23%	5%	3%
<b>onbekend</b>	42%	24%	19%

### Kleincellige longkanker

	1 jaar	3 jaar	5 jaar
<b>beperkt</b>	60%	26%	20%
<b>uitgebreid</b>	21%	3%	2%
<b>onbekend</b>	25%	8%	7%

<sup>3</sup> Overlevingscijfers periode 2010-2014. Aantal gebaseerd op 44.879 mensen met niet-kleincellige longkanker en 8.753 mensen met kleincellige longkanker.