

# LUNGCANCER I SIFFROR

Lungcancer utvecklas i lungvävnaden, vanligtvis från cellerna som täcker luftvägarnas inre ytor (bronkerna). Det kan ta flera år för sjukdomen att utvecklas helt, varför lungcancer generellt utvecklas från redan existerande cancerstadier i lungorna.<sup>1</sup>

Lungcancer är bland de **vanligaste** **cancertyperna** i Sverige.

Cirka **3 600** personer dör av lungcancer **i Sverige** varje år. Det är den absolut **vanligaste orsaken till cancerorsakade dödsfall** bland kvinnor (17%) och den näst vanligaste hos män (15%).

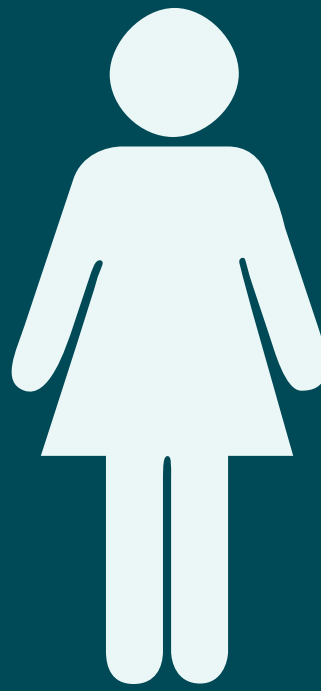
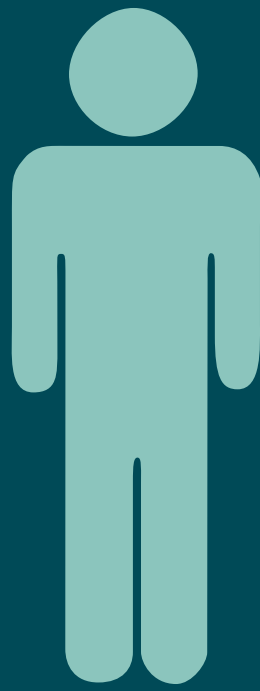
## ANTAL NYA SJUKDOMSFALL INOM LUNGCANCER ENLIGT KÖN

Sedan slutet av 1990-talet har antalet nya sjukdomsfall ökat kontinuerligt hos kvinnor, men under samma tidsperiod har den sjunkit hos män. Denna motsatta utveckling beror främst på förändringar i rökvanorna. Medelåldern för sjukdomsutbrott är 70 år.<sup>1</sup>

### Nya sjukdomsfall under år 2015

Män

Kvinnor



### Endast 29 % VET

att även personer som aldrig har rökt riskerar att utveckla lungcancer.<sup>2</sup>

### FAKTA:

Cirka 10 % av alla lungcancerpatienter är icke-rökare.<sup>1</sup>

Ungefär **46 % TROR** att de flesta dödsfall på grund av cancer hos kvinnor i Europa orsakas av bröstcancer.<sup>2</sup>

### FAKTA:

Idag dör kvinnor i industriländer oftare av lungcancer än till följd av bröstcancer.<sup>3</sup>

## RISKFaktorER

Rökning är den största riskfaktorn för lungcancer:

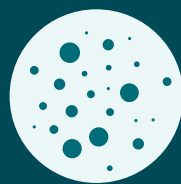
Cirka 90 % av männen och 85 % av kvinnorna har varit aktiva rökare. Andra riskfaktorer för lungcancer är till exempel passiv rökning, exponering för radon eller asbest, luftföroreningar och personens egen genetiska predisposition.<sup>1</sup>



Rökning/  
passiv rökning



Radon



Asbest



Luftföroreningar



Genetisk  
predisposition