









Lung cancer epidemiology and mortality among Danish lung cancer patients in a Scandinavian context

Niels Lyhne Christensen MD, PhD, Erik Jakobsen MD, MPH, Susanne Dalton MD, PhD, Anders Green MD, DMSc and Bjørn Henning Grønberg MD, PhD.

Lungecancer i Norden



Udsagn – sandt eller falsk

- * Svenske lungekræftpatienter har den bedste overlevelse i Norden 
- * Et års overlevelsen er bedre i Norge end Danmark. 
- * Fem års overlevelsen er bedre i Norge end i Danmark. 
- * Kræftbehandlingen er lige så god i DK som den er i resten af Norden 
- * Opfølgningen af lungekræftpatienter er mere omfattende i DK en resten af Norden 
- * Lungekræft patienter kan dø af andet en lungekræft 
- * Der er publiceret valideringsstudier af DLCR 
- * Komplettheden er større i DLCR end de lignende registre i de andre lande 

Formål

- * At identificere faktorer, der er associeret med 5-års mortalitet (DLCR).
 - * Patient relaterede og kliniske faktorer
 - * Recidiv
 - * Dødsårsager
- * At lave et komparativt kohortestudie imellem DK, Nor og måske Sverige (journalaudit)
- * Sammenligne sammensætningen af DLCR og NLCR

Perspektiver

- * Vi skal vide mere om de patienter, der dør for ultimativt af forbedre deres overlevelse
- * Vi får kendskab til de primære forskelle imellem de nordiske lande.
- * Evt. Højne kvaliteten af DLCR

Status

- * Vi planlægger
- * Yderligere ideer modtages gerne