

DANSKE KRÆFTFORSKNINGSDAGE 2024

**Kræftpakken for hoved-halskræft
under spotlight: Risikoen for at
overse kræft**

Ida Grunske Schmidt, læge, Øre-Næse-Halskirurgisk Afdeling, Odense
Universitetshospital og Syddansk Universitet

#DKD2024

#SamarbejdeOmKræft

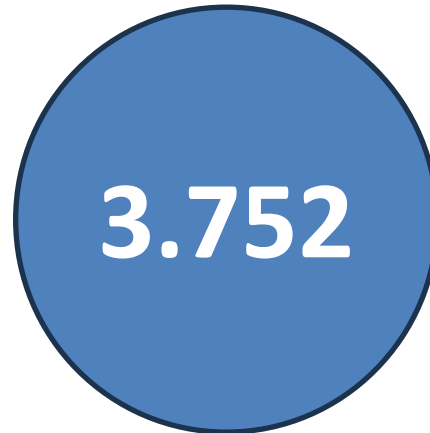
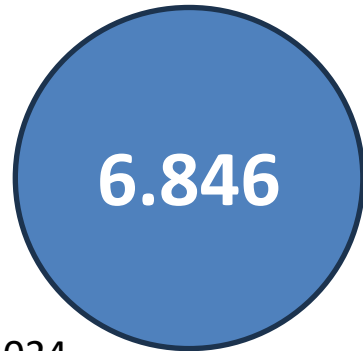
1

Sli.do

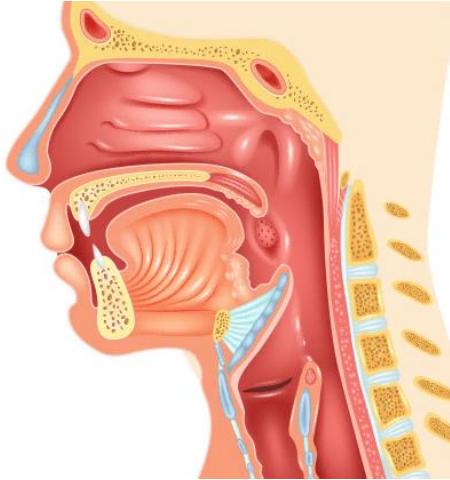
#131525

En rigtig god nyhed

2012 - 2018 på Odense Universitetshospital:



Kræftpakken for hoved-halskræft



Mistanke om hoved-halskræft

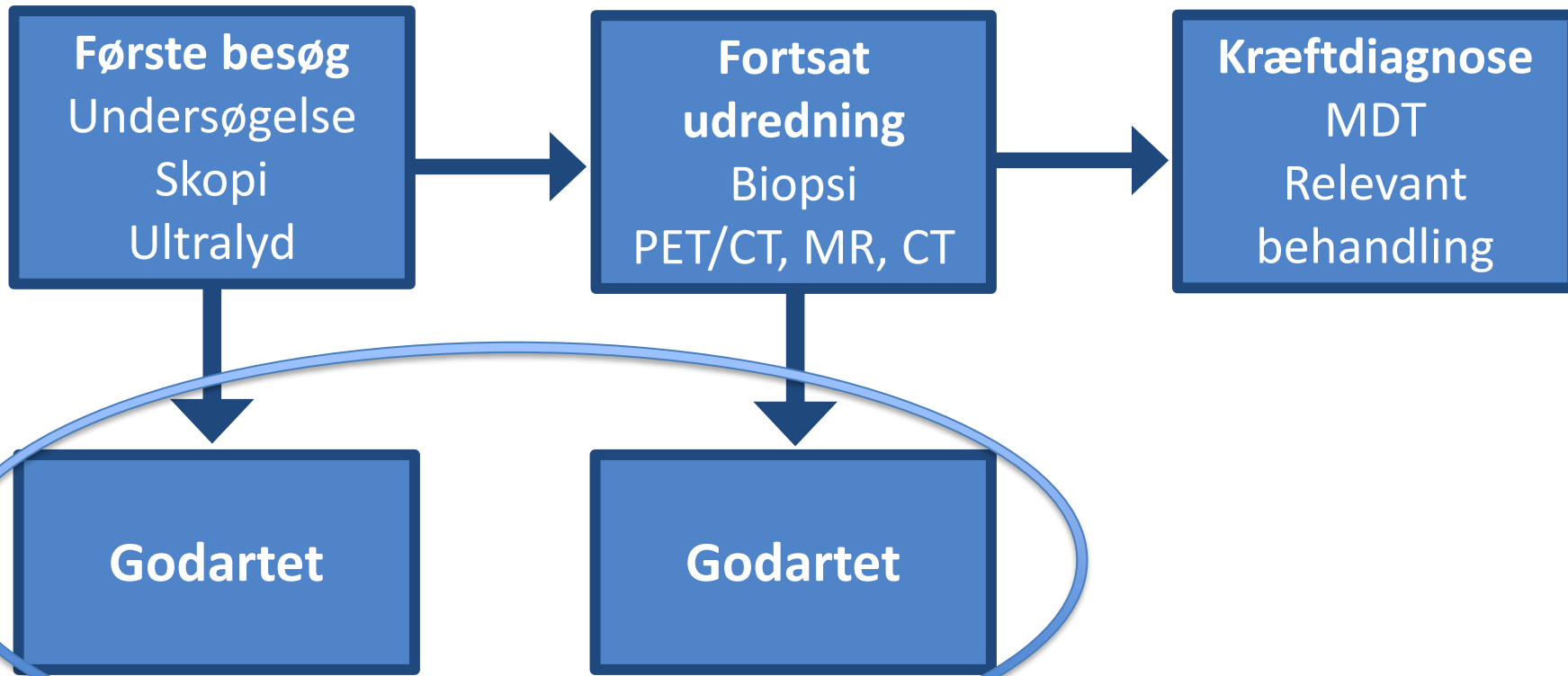
#DKD2024

#SamarbejdeOmKræft

Sli.do

#131525

Forløb på hospitalet



#DKD2024

#SamarbejdeOmKraft

Sli.do

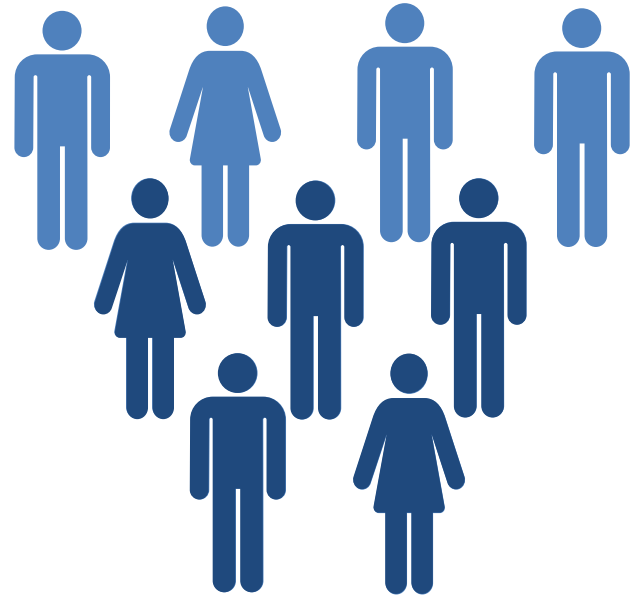
#131525

Hvad sker der med de patienter vi afslutter?

1.300 patienter/år i Odense

Ca. 800 patienter bliver afsluttet

Overser vi kræft?



Metode

Data

Kvalitetsdatabasen for hoved-halskræftpakken i Odense

- Alle patienter der har været i kræftpakke siden 2012
- Kontinuerligt indsamlet data om bl.a. henvisning, undersøgelser, diagnosekode og forløbsvarighed
- Patienten registreres uanset om de får en kræftdiagnose eller en godartet diagnose

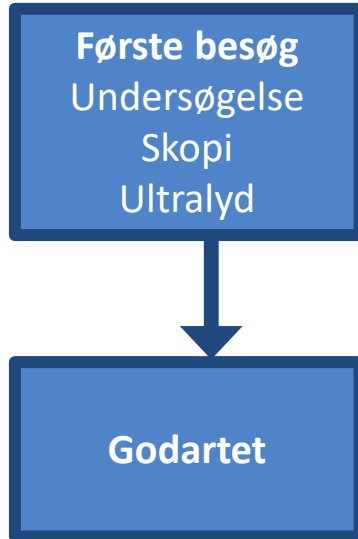
Metode

Inklusionskriterier

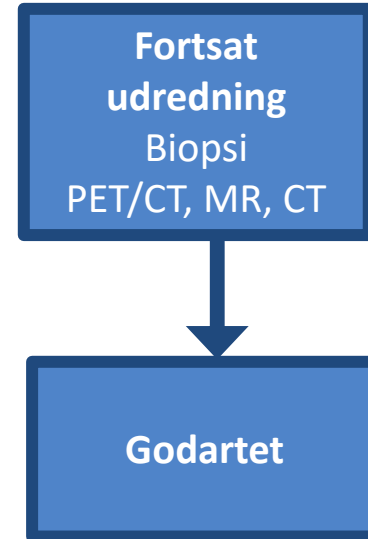
1. Godartet forløb efterfulgt af et forløb, hvor man fandt kræft
2. Maksimalt 3 år mellem første og andet forløb
3. Samme kræfttype/lokalisering der mistænkes i begge forløb
4. Patienten skal være afsluttet helt efter første forløb, dvs. uden planlagt opfølgning
5. Udredning for primær kræftsygdom

Metode

Gruppe 1

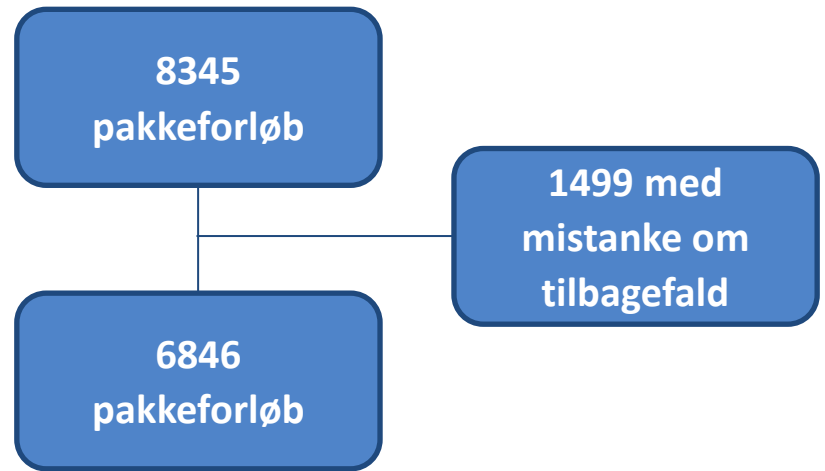


Gruppe 2



Resultater

1. Juli 2012 - 31. december
2018 på OUH



Resultater

64 efterfølges
af et kræft
forløb

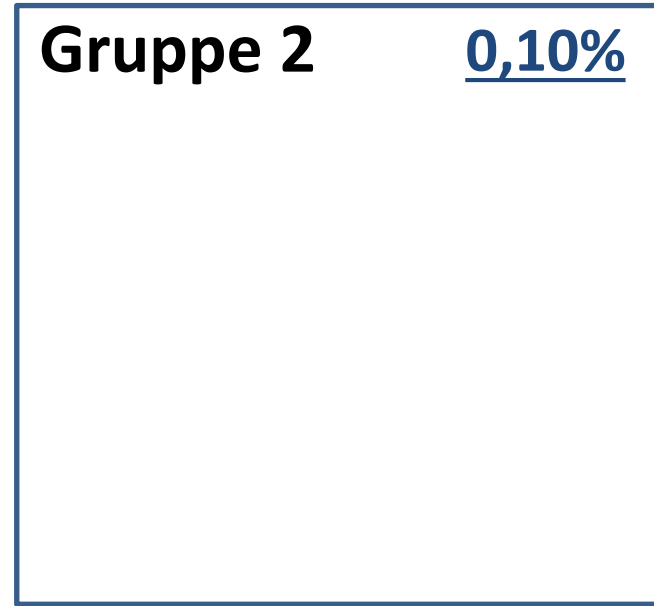
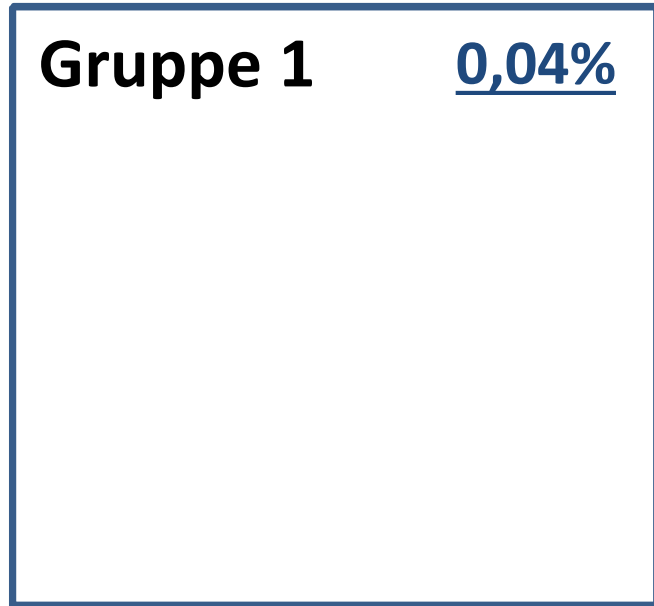
#DKD2024

#SamarbejdeOmKræft

Sli.do

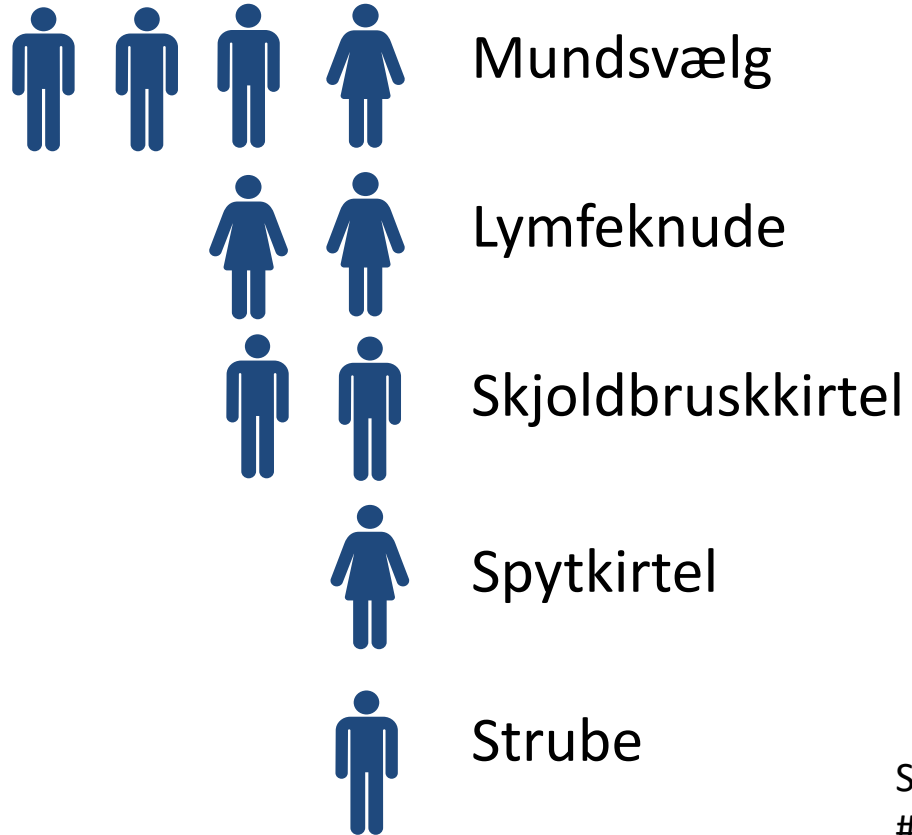
#131525

Resultater



Resultater

Diagnoser



#DKD2024

#SamarbejdeOmKræft

Sli.do

#131525

Konklusion

0,15%

Oversete kræftdiagnoser

70%

*Af patienter med en overset diagnose
var udredt med biopsi/scanning*

99,6%

Sensitivitet

99,7%

Negativ prædiktiv værdi

Perspektiv

- Opfølgning på 15 års kræftpakkeerfaring
- Lægens kliniske vurdering versus billeddiagnostik og biopsier



Tak

Vejleder:

Kristine Bjørndal, Øre-Næse-Halskirurgisk Afdeling, OUH

Medforfattere:

Christian Godballe, Øre-Næse-Halskirurgisk Afdeling, OUH

Malene Korsholm, Øre-Næse-Halskirurgisk Afdeling, OUH

Jens Ahm Sørensen, Plastikkirurgisk Afdeling, OUH

Jørgen Johansen, Onkologisk Afdeling, OUH

Økonomisk støtte:

Kræftens Bekæmpelse

#DKD2024

#SamarbejdeOmKræft



OUH
Odense Universitetshospital
Svendborg Sygehus



Sli.do
#131525

Table 1. Comparison of the first and second fast-track course for the ten cases of missed cancer.

Patient no.	Fast-track course	Diagnosis	Biopsy or FNA	Diagnostic imaging	Time between courses
1	First course	Sjogren's syndrome. Infection in salivary gland.	No	None	2 years 9 months
	Second course	Lymphoma in salivary gland	Yes	PET/CT	
2	First course	Multinodular goiter	Yes	None	2 years 4 months
	Second course	Thyroid carcinoma. Presents with metastasis in scapula	Yes	PET/CT	
3	First course	Tonsillar hypertrophy	No	PET/CT	0 years 4 months
	Second course	Tonsillar carcinoma	Yes	PET/CT	
4	First course	Hypertrophy of lingual tonsils	Yes	PET/CT, MRI Chest x-ray	2 years 3 months
	Second course	Oropharyngeal carcinoma	Yes	PET/CT, MRI Chest x-ray	
5	First course	Benign parotid tumor	Yes	PET/CT, MRI, Chest X-ray	1 year 9 months
	Second course	Salivary gland sarcoma Histopathology revised at another hospital.	-	PET/CT, MRI, Chest X-ray	
6	First course	Tonsillar hypertrophy	Yes	PET/CT, MRI, Chest x-ray	1 year 3 months
	Second course	Oropharyngeal carcinoma	Yes	PET/CT, MRI	
7	First course	Lymphadenopathy	Yes	PET/CT	0 years 4 months
	Second course	Thyroid carcinoma. Presents with lymph metastasis	Yes	PET/CT	
8	First course	Laryngitis	No	None	0 years 3 months
	Second course	Supraglottic laryngeal carcinoma	Yes	PET/CT, Chest x-ray	
9	First course	Lymphadenopathy	Yes	PET/CT	0 years 2 months
	Second course	Lymphoma	Yes	PET/CT	
10	First course	Dysphagia	No	None	1 year 11 months
	Second course	Oropharyngeal carcinoma	Yes	PET/CT	

FNA: fine needle aspiration cytology.

#DKD2024

#SamarbejdeOmKræft

Sli.do

#131525