

DSMFs Uddannelsesråd



BERETNING FOR 2017



Rådets sammensætning siden GF 2017



FORMAND

Thomas Levin Klausen
(Nuklearmedicin)



RÅDSMEDLEM

Kristian Boye
(Nyuddannede)



NÆSTEFORMAND

Jakob Borup Thomsen
(Onkologi)



RÅDSMEDLEM

Birgitte Hinge
(Radiologi)



RÅDSMEDLEM

Karina Gottlieb
(Onkologi)



RÅDSMEDLEM

Lars Jødal
(Bestyrelsesrepræsentant)



RÅDSMEDLEM

Hanne N. Waltenburg
(Sundhedsstyrelsen)



RÅDSMEDLEM

Bente Sørensen
(Danske Regioner)

Rådets sammensætning GF 2017/18



- Næstformand Jakob Borup Thomsen
Tidligere næstformand Henrik Robenhagen Jensen,
faldt for tidsfristen
- Karina Gottlieb (onkologi)
- Thomas Ravkilde (suppleant ,nyuddannede),
Peter Frøhlich Staantum opfyldte ikke længere kravet om at være nyuddannet.
- Næste år er der ifølge vedtægterne valg.
- Kristian Boye (nyuddannede) falder som den eneste
af de siddende medlemmer for tidsfristen i 2019.

Antal færdiguddannede

	Onkologi	Radiologi	Nuklearmedicin	I alt
2007	6	0	2	8
2008	8	0	0	8
2009	9	0	1	10
2010	7	0	0	7
2011	10	2	1	13
2012	8	2	1	11
2013	3	0	2	5
2014	9	3	4	16
2015	2	0	2	4
2016	7	2	2	11
2017	3	2	0	5

Antal under uddannelse

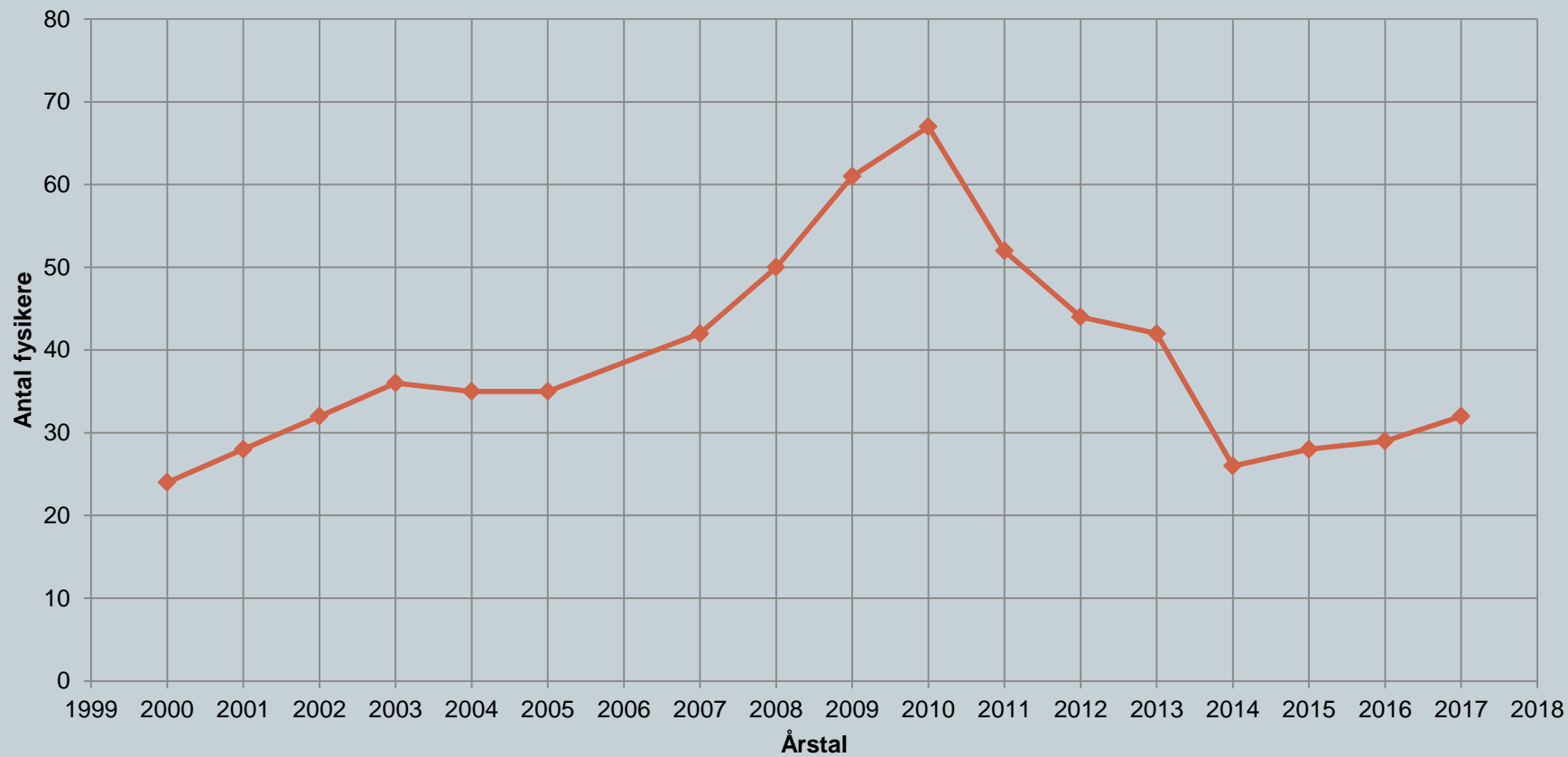


- **Ultimo 2017:**

○ Onkologi:	18
○ Radiologi:	6
○ Nuklearmedicin:	8
○ I alt:	32



Antal under uddannelse sidst på året



Generelle kommentarer i årets statussvar



1. Husk korrekt udfyldning af forsiden på indsendte statusrapporter.
2. Udtalelser til de enkelte moduler skal kun efterspørges hvis det planlagte afviger fra det som er anbefalet.
3. Modul 7 er blevet opdateret med de nye lovgivninger. Alle lov og bekendtgørelser er obligatoriske. Den opdaterede liste, der skal bruges som afkrydsningsliste, findes på hjemmesiden i den generelle vejledning til modul 7.



4. Lovlig alle moduler ønskes tydelig angivelse af hvad, der er læst i de enkelte bøger. Yderligere ønskes for kurser/ophold angivelse af kursustitel, årstal, sted samt varighed. Bemærk vi ønsker ikke standard litteratur fra universitetsstudier anført.

Planer for 2018



Vi arbejder fortsat med integration af protonterapi i Hospitalsfysiker uddannelsen i samarbejde med DSMF og Dansk Center for Partikelterapi

Planen for 2018/19:

- Integration af protonterapi i Hospitalsfysikeruddannelsen
- Herefter opdatere alle moduler, gerne før næste indsendelse af statusrapporter
- Udarbejdelse af en standardiseret procedure for godkendelse af udenlandske hospitalsfysikere, der ønsker at blive hospitalsfysikere i Danmark