

# Bedømmelsesudvalgets beretning for 2016

*Aflagt ved DSMFs generalforsamling 22. maj 2017*

Vi har modtaget 104 CPD-indberetninger for 2016, hvilket er en lille fremgang fra de 102 indberetninger, som vi modtog i 2015. Skemaerne er blevet gennemgået og vurderet, og resultatet er sendt til hver deltager. Median antal CPD-point for de 104 indberetninger er 85, og fordelingen af points på kategori 1, 2 og 3 er henholdsvis 35%, 41% og 24%. De tilsvarende tal for 2015 var en median optjening på 89 point med en fordeling over kategorierne svarende til 33%, 45% og 22%. Der er således atter i 2016 sket en lille forskydning mod optjening af flere point i kategori 1.

Der er foretaget korrektioner i 59 indberetninger, hvilket er en lille stigning i forhold til sidste år. En af de gennemgående rettelser er igen i år, at der maksimalt kan optjenes 10 point pr. år i flere underkategorier, bl.a. kat.3.2. En anden hyppig årsag til rettelser, er justering i pointoptjeningen for en række ikke forhåndsvurderede kurser. Vi vil fortsat opfordre alle til at sende programmer for ikke forhåndsvurderede kurser/møder, som de har deltaget i til et af udvalgets medlemmer, så arrangementet kan komme på listen over forhåndsvurderede aktiviteter på [www.dsmf.org](http://www.dsmf.org). Under gennemgangen af indberetningerne har vi konstateret, at mange fortsat kun tager 1 point pr præsentation i kategorien national undervisning, selvom antal point i denne kategori for efterhånden en del år siden blev ændret fra 1 point til 2 point pr. præsentation. For at tydeliggøre pointfastsættelsen endnu mere er teksten for enkelte underkategorier i Vejledning i pointfastsættelse justeret, de justerede tekster fremgår med gul fremhævnning i den aktuelle version på hjemmesiden. Som noget nyt er der tilføjet en liste over aktiviteter, som udvalget har vurderet ikke giver point.

I det forløbne år (1. april 2016 – 1. april 2017) har ni fysikere opnået godkendelse som medicinsk-fysisk ekspert, mens ti har fået godkendelsen forlænget for en ny femårig periode. Der var således pr. 1. april 2017 77 hospitalsfysikere med ekspertgodkendelse fordelt med 62, 9 og 6 indenfor henholdsvis onkologisk stråleterapi, nuklearmedicin og diagnostisk radiologi.

16. maj 2017

Erik Andersen

Eva Ekas Wilken

Markus Nowak Lonsdale

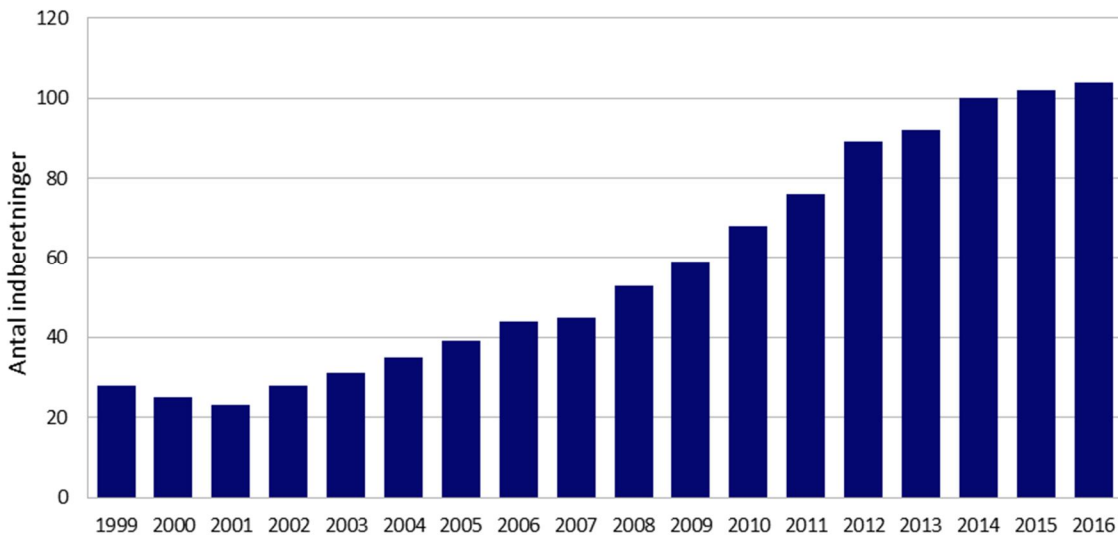
Mette Skovhus Thomsen

## Pointfordeling 2016

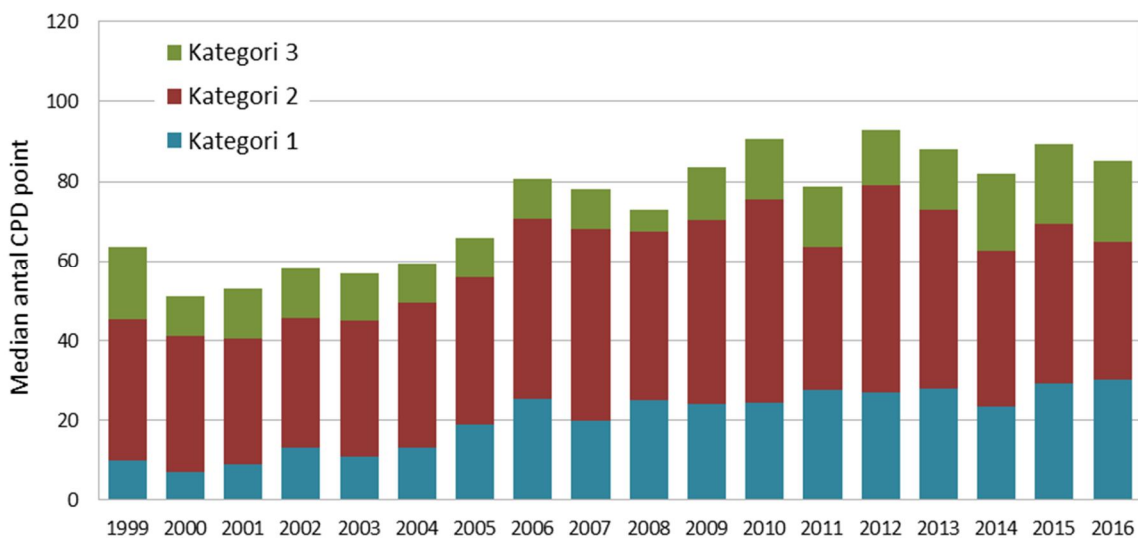
Kategori	Median	%	Min	Max
1	30	35	6	177
2	35	41	0	138
3	20	24	0	40
Total	85		20	287

Medianværdi, minimum og maksimum antal CPD point for 104 indrapporteringer fordelt på de tre kategorier og for de samlede pointtal.

### Antal CPD indberetninger 1999-2016



### Median antal optjente CPD point 1999-2016



## Medicinsk-fysiske eksperter pr. 1. april 2017

### Onkologisk stråleterapi

Anders Bertelsen	Karen Andersen
Anders Traberg Hansen	Karina Lindberg Gottlieb
Anette Ross Jakobsen	Kirsten Legaard Jakobsen
Anne Vestergaard	Klaus Seiersen
Áshildur Logadóttir	Lars Hjorth Præstegaard
Bob Smulders	Lars Nyvang
Brian Holch Kristensen	Lise Marie Olsen
Carsten Brink	Lone Hoffmann
Christian Rønn Hansen	Lotte Stubkjær Fog
Christian Skou Søndergaard	Mai-Britt Linaa
Claus Behrens	Marianne Aznar
David Sjöström	Marianne S. Assenholt
Esben Svitzer Yates	Mariwan Baker
Esben Worm	Martin Berg
Eva Ekas Wilken	Martin Skovmos Nielsen
Eva Samsøe	Mette Skovhus Thomsen
Faisal Mahmood	Mirjana Josipovic
Hans Jakob Hansen	Morten Nielsen
Hans Lynggaard Riis	Nikolai Tarnavski
Harald Spejlborg	Per Munck af Rosenschöld
Hella Maria Brøgger Sand	Per Rugaard Poulsen
Henrik Robenhagen Jensen	Rune Hansen
Ingelise Jensen	Stine Korreman
Irene Hazell	Susanne Rylander
Ivan Storgaard Vogelius	Søren Kynde Nielsen
Jakob Borup Thomsen	Søren Lassen
Jane Nielsen	Søren Nielsen Agergaard
Jens M. Edmund	Thyge Holten Sørensen
Jens Peter Bangsgaard	Ulf Bjelkengren
Jesper Folsted Kallehaug	Ulrik Vindelev Elstrøm
Jørgen B. B. Petersen	Wivian Ottosson

### Diagnostisk radiologi

Asger Greval Petersen	Hans Bomholt Rasmussen
Birgitte Hinge	Jolanta Hansen
Erik Andersen	Stine Groth-Pedersen

## **Nuklearmedicin**

Claire Anne Fynbo

Lars Jødal

Markus Nowak Lonsdale

Ole Lajord Munk

Poul-Erik Braad

Svend Hvidsten

Søren Baarsgaard Hansen

Søren Holm

Theis Bacher