

# Bedømmelsesudvalgets beretning for 2017

*Aflægges ved DSMFs generalforsamling 23. august 2018*

Der er modtaget indberetninger fra 114 DSMF medlemmer, hvilket betyder, at der i 2017 kom 10 nye deltagere med i CPD systemet. Den store stigning skyldes til dels de nye bekendtgørelser på strålingsområdet, hvori EU strålebeskyttelsesdirektivets krav om ekspertgodkendte fysikere er implementeret. I de endelige udgaver af bekendtgørelserne, der først blev offentliggjort efter CPD indsendelsesfristen, er det dog i første omgang kun ved anvendelse af elektron- og partikelacceleratorer, at der kræves en ekspertgodkendelse fra DSMF for at opfylde kravene som medicinsk-fysisk ekspert. Da der i høringsudgaverne var lagt op til krav om DSMF ekspertgodkendelse indenfor flere områder, betød det, at udvalget i år ekstraordinært har behandlet indberetninger fra nye medlemmer af CPD systemet, som har indsendt opgørelser for flere år tilbage. Hvis der er flere medlemmer, der ikke tidligere har været tilmeldt CPD systemet, som på baggrund af de nye bekendtgørelser nu ønsker at deltage, vil vi også til næste år igen undtagelsesvist tilbyde, at disse medlemmer kan indsende CPD for en længere årrække.

Skemaerne er blevet gennemgået og vurderet, og resultatet er sendt til hver deltager. I modsætning til tidligere år har deltagere, hvor der er foretaget korrektioner i pointene, ikke fået tilsendt en detaljeret beskrivelse af de justeringer, som udvalget har foretaget. I stedet har man kunnet henvende sig, hvis man ønskede en nærmere forklaring. Median antal CPD-point for de 114 indberetninger er 97, og fordelingen af points på kategori 1, 2 og 3 er henholdsvis 36%, 43% og 21%. De tilsvarende tal for 2016 var en median optjening på 85 point med en fordeling over kategorierne svarende til 35%, 41% og 24%. Der er således atter i 2017 sket en lille forskydning mod optjening af flere point i kategori 1.

Der er foretaget korrektioner i 71 indberetninger, hvilket er en stigning i forhold til sidste år. En af de gennemgående rettelser er atter i år, at der maksimalt kan optjenes 10 point pr. år i flere underkategorier, bl.a. kat. 3.2. Der er derfor lavet en ny version af regnearket til indberetning, hvor der automatisk rundes af til maksimalt antal point, hvis summen overstiger maksimum. Fremadrettet skal skemaet på hjemmesiden anvendes og det skal indsendes i Excel-kompatibelt format og ikke i andre fil-formater. En anden hyppig årsag til rettelser er også i år justering i pointoptjeningen for en række ikke-forhåndsvurderede aktiviteter. Vi vil fortsat opfordre alle til at sende programmer til udvalgets medlemmer for kurser/møder, som de har deltaget i, og som ikke findes på [dsmf.org/medicinsk-fysik/cpd-systemet/forhaandsvurderede-kurser-mv/](http://dsmf.org/medicinsk-fysik/cpd-systemet/forhaandsvurderede-kurser-mv/). Det vil samtidig lette arbejdet for den enkelte, når CPD opgørelsen skal udarbejdes, da udvalget fra og med 2018 vil håndhæve kravet om at der skal medsendes dokumentation for ikke-forhåndsgodkendte aktiviteter. Hvis dokumentation ikke er medsendt, vil pointantallet for den pågældende aktivitet blive sat til 0. Det stigende antal indberetninger har betydet, at udvalget har besluttet, at ved indberetninger med omfattende antal indberettede point, vil vi fremover stoppe, når der for det pågældende år er godkendt aktiviteter svarende til 50 point i kategori 1 og tilsvarende stoppe, når der er godkendt 50 point i kategori 2.

I det forløbne år (1. april 2017 – 1. april 2018) 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 2018 86 hospitalsfysikere med ekspertgodkendelse fordelt med 68, 11 og 7 indenfor henholdsvis onkologisk stråleterapi, nuklearmedicin og diagnostisk radiologi.

10. juli 2018

Erik Andersen

Eva Ekas Wilken

Markus Nowak Lonsdale

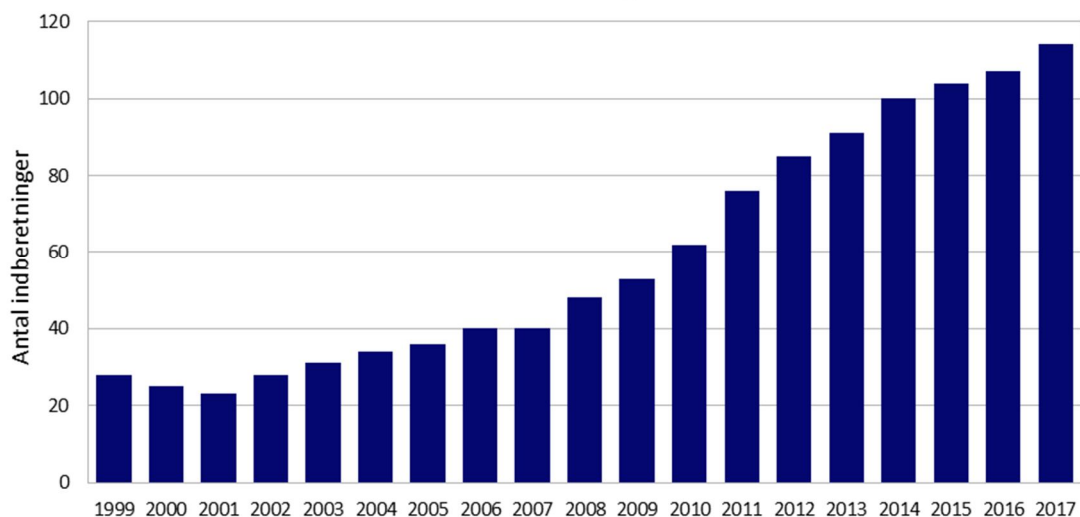
Mette Skovhus Thomsen

## Pointfordeling 2017

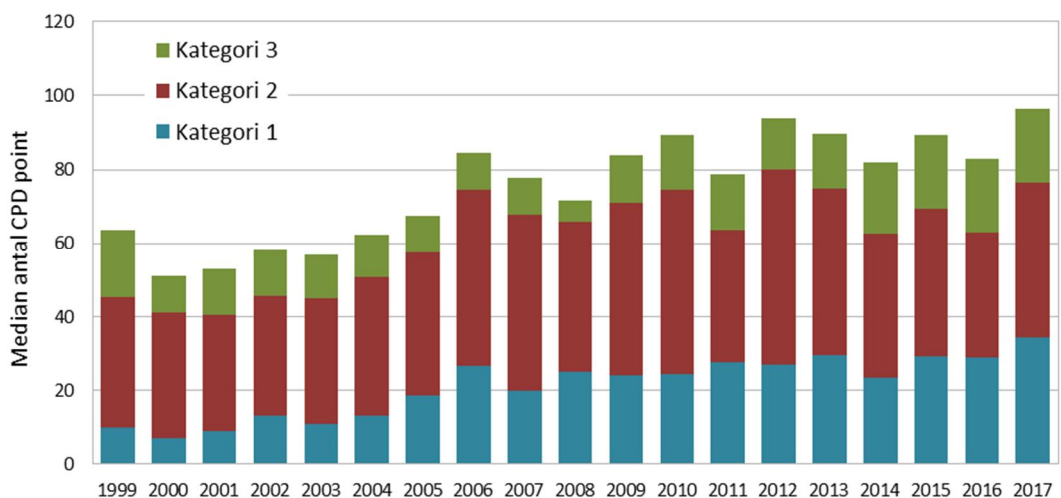
Kategori	Median	%	Min	Max
1	35	36	0	233
2	42	43	1	170
3	20	21	0	40
Total	97		21	396

*Medianværdi, minimum og maksimum antal CPD point for 114 indrapporteringer fordelt på de tre kategorier og for de samlede pointtal.*

### Antal CPD indberetninger 1999-2017



### Median antal optjente CPD point 1999-2017



## Medicinsk-fysiske eksperter pr. 1. april 2018

### Onkologisk stråleterapi

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

### Diagnostisk radiologi

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

## **Nuklearmedicin**

Claire Anne Fynbo

Helge Thisgaard

Lars Jødal

Markus Nowak Lonsdale

Ole Lajord Munk

Poul-Erik Braad

Stefan Fuglsang

Svend Hvidsten

Søren Baarsgaard Hansen

Søren Holm

Theis Bacher