

Stort Nordisk samarbejde giver ny viden om senfølger efter børnekræft

Et nyt Ph.D. -projekt fra Aarhus Universitet, Health, viser, at det stigende antal børn, som overlever en kræftsygdom, er i øget risiko andre sygdomme senere i livet. Projektet er gennemført af læge Peter Asdahl, der forsvarede det d. 25/11 2016.

Gennem de seneste årtier er antallet børn og unge, der overlever efter kræft steget markant, men helbredelse er ikke det eneste succesparameter for denne patientgruppe. I takt med at gruppen af overlevende vokser, har det nemlig vist sig, at behandlingen har flere negative konsekvenser senere i livet – såkaldte senfølger. Et stort nyt studie har inkluderet kræftoverlevende fra Danmark, Finland, Island, Norge og Sverige, og undersøgt forekomsten af senfølger. Resultaterne fra studiet viser, at senfølger er relativt hyppige, og at senfølger kan påvirke næsten alle dele af kroppen. I næste fase af studiet forsøges at identificere hvilke behandlingstyper, som giver særlig stor risiko for senfølger, for dermed at kunne ændre behandlingen i retning af helbredelse uden senfølger.

Forsvaret af ph.d.-projektet er offentligt og finder sted den 25/11 kl. 14 i Palle Juul-Jensens Auditorium, Aarhus Universitets Hospital, Nørrebrogade, Aarhus. Titlen på projektet er "Late gastrointestinal disease among survivors of childhood cancer". Yderligere oplysninger: Ph.d.-studerende Peter Asdahl, e-mail: asdahl@clin.au.dk, tlf. 51621193.