

Mænd med peniskræft opsøger lægen for sent

Et nyt ph.d.-projekt fra Aarhus Universitet viser, at mænd med peniskræft venter for længe med at komme til lægen, men at kræftpakkeforløb har afkortet patienternes ventetid på hospitalerne.

De kræftpakkeforløb, der blev igangsat i 2009, har afkortet unødvendig ventetid på hospitalerne for mænd med peniskræft. Men da 1 ud af 4 danske mænd med peniskræft opsøger lægen for sent, er den samlede forløbstid, fra manden oplever første tegn på sygdommen til behandlingen starter, stort set uændret. Det viser et nyt ph.d.-projekt fra Aarhus Universitet.

Det netop afsluttede projekt viser også, at en ny scanningsmetode nedsætter risikoen for at overse spredning af peniskræft til lymfeknuder i lysken. Lymfeknudespredning skal opdages tidligt for at give patienten de bedste chancer for at overleve.

Sjælden kræftform

Peniskræft er en sjælden kræftform, som der ikke er blevet forsket meget i hverken i Danmark eller udlandet. Der påvises cirka 65 nye tilfælde af peniskræft hvert år i Danmark. Til sammenligning konstateres der cirka 4500 nye tilfælde af prostatakraft, som er den mest udbredte kræftform blandt mænd. Udredning og behandling af peniskræft foregår kun i Aarhus og København. For at samle viden om den sjældne sygdom og udveksle erfaringer, er der i løbet af projektet etableret godt samarbejde med hospitaler i Sverige, Holland og England.

Offentligt forsvar på Aarhus Universitetshospital

Forsvaret af ph.d.-projektet er offentligt og finder sted den 30/10 kl. 11.00 i undervisningslokale 26/27 i stueetagen på Aarhus Universitetshospital, Skejby, Palle Juul-Jensen Boulevard 99, 8200 Aarhus N.

Titlen på projektet er: "Penile Cancer in Denmark – Clinical Pathway and Lymph Node Staging"/ "Peniskræft i Danmark – klinisk forløb og lymfeknudeundersøgelse".

Yderligere oplysninger:

1.reservelæge og ph.d.-studerende Jakob Kristian Jakobsen. Tlf.: 26248583. Mail: jkjakobsen@clin.au.dk
Urinvejskirurgisk afdeling, Aarhus Universitetshospital, Skejby