



Pressmeddelande 2016-06-28

ETIKNÄMND GODKÄNNER SPECTRACURES PROSTATASTUDIE

Etiknämnden för kliniska prövningar Toronto, Kanada, har godkänt SpectraCures kliniska studie för behandling av patienter med återfall av prostatacancer med bolagets metod för fotodynamisk tumörbehandling (PDT). Studien, en fas 1-studie, kommer att genomföras vid Princess Margaret Hospital i Toronto. Syftet med studien är att visa att metoden är säker att använda samt att bedöma vilken ljusdos som krävs för att uppnå tillräcklig behandlingseffekt.

Antalet patienter som behandlas kommer ligga i intervallet 12-36 där det slutliga antalet avgörs av vilken ljusdos som visar sig vara nödvändig. Omkring 20 patienter är mest troligt.

Patientgruppen som studien är riktad mot är män som fått strålbehandling men där canceren kommit tillbaka. Denna grupp saknar idag botande behandlingsalternativ och erbjuds normalt hormonbehandling för att hålla tillbaka tumörtillväxten.

Studien kommer även att utföras vid University of Pennsylvania Hospital i Philadelphia, USA.

För ytterligare information kontakta:

Spectracure AB publ, VD, Masoud Khayyami, telefon: +46(0) 70 815 21 90

E-post: mk@spectracure.com

Hemsida: www.spectracure.com

OM SPECTRACURE:

SpectraCure bildades 2003 som ett spin-off från Lunds Universitets avdelningar för medicinska lasertillämpningar och fysik. Bolaget är fokuserat på cancerbehandlingar med medicintekniska system med laserljuskällor och fotoreaktiva läkemedel, vilket benämns som "Interstitial Photodynamic Therapy", PDT, en behandlingsmetodik som är lämplig för interna solida tumörer av olika slag, t.ex. prostata och bukspottkörtel, men även andra indikationer som cancer i huvud och hals. SpectraCure planerar att starta fas I och senare fas II prövningar tidigt 2016. De kliniska prövningarna planeras att utföras vid framstående Pennsylvania University Hospital i Philadelphia, USA, och Princess Margaret Hospital i Toronto, Kanada.