

SpectraCure: Presentation om PDT av professor Stefan Andersson-Engels på Youtube

En konferenspresentation av Stefan Andersson, professor i fysik vid Lunds universitet, har lagts ut på Youtube av konferensens organisatörer. Stefan Andersson-Engels är en av grundarna till SpectraCure och sitter i bolagsstyrelsen. Han presenterade forskningen inom fotodynamisk behandling (PDT) vid en vetenskaplig konferens i Rio de Janeiro, Brasilien, i maj 2015. Presentationen går att se på Youtube:

https://www.youtube.com/watch?v=XM8VF9InVbc&index=2&list=PLW5Hta-B_II6v-EUnQD0sd9ALQ9098uxa

För ytterligare information kontakta:

Spectracure AB, VD Dr Masoud Khayyami, telefon: 0708-15 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 laser-tillämpningar 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 Margret Hospital i Toronto, Kanada.