

# Cardeons portföljbolag SpectraCure tecknar avsiktsförklaring med Cheplapharm

**Cardeons portföljbolag SpectraCure avser att bli innehavare av marknadsföringstillståndet för det fotosensibiliserande läkemedlet som används vid behandling tillsammans med Q-PRO[®]-systemet. En avsiktsförklaring har nu tecknats med det tyska läkemedelsföretaget Cheplapharm för att säkerställa global tillgång till det fotosensibiliserande läkemedlets aktiva substans.**

SpectraCure har tagit det strategiska beslutet att bli innehavare av marknadsföringstillståndet för det fotosensibiliserande läkemedlet som används vid fotodynamisk terapi (PDT). Det innebär att SpectraCure kommer att sälja behandlingsplattformen Q-PRO® och även marknadsföra och sälja det läkemedel som krävs för att genomföra behandlingen, under SpectraCures egna varumärke.

*"Denna avsiktsförklaring är av stor vikt för SpectraCure, både strategiskt och kommersiellt. Vi ser intressanta möjligheter att paketera leveransen av läkemedlet tillsammans med de förbrukningsvaror som krävs för att genomföra vår behandling. Det innebär intäktsströmmar även från läkemedlet, utöver intäkter från Q-PRO®-plattformen",* kommenterar Johan Folkunger, VD SpectraCure.

Läs mer på bolagets hemsida: [www.spectracure.com](http://www.spectracure.com)

## Kontakter

Masoud Khayyami, VD Cardeon AB, E-mail: [ir@cardeon.se](mailto:ir@cardeon.se)

Amudova AB är Cardeons Mentor. Tel: 08-546 017 58 E-mail: [info@amudova.se](mailto:info@amudova.se)

## Om oss

Cardeon är ett svenskt investmentbolag grundat 2006 som, sedan fusionen den 24 november 2022, investerar i nordiska innovativa företag och startups inom medicinteknik och lifescience. Bolagets affärsidé är att genom investeringar bistå i utvecklingen av en idé sprungen ur ett forskningsresultat till kommersiell produkt. Målbolagen ska bedömas ha potential att förändra den globala marknaden. Cardeon investerar i både noterade och onoterade företag.

## Bifogade filer

[Cardeons portföljbolag SpectraCure tecknar avsiktsförklaring med Cheplapharm](#)