



## UV-C desinfectie verkrijgt CE markering

Delft – 18 mei 2020 – Het eerste apparaat voor gevalideerde desinfectie met UV-C licht van de Delftse MedTech startup UV Smart, de D25, heeft vandaag CE markering verkregen.

De basis voor deze certificering was wetenschappelijk onderzoek en technische beschrijvingen van dit apparaat voor effectieve en snelle UV-C desinfectie van medische instrumenten en apparatuur in de zorg. De D25 heeft een *klasse IIa medische CE certificering* gekregen. “De CE-markering ondersteunt de introductie van deze nieuwe methode bij zorgcentra en ziekenhuizen om verspreiding van micro-organismen te minimaliseren en een veiligere zorgomgeving te creëren” stelt Daan Hoek, een van de oprichters van UV Smart.

“De volgende mijlpaal is opname in de protocollen en aanbevelingen van bijvoorbeeld het RIVM en medische beroepsorganisaties. Daarvoor is al een forse hoeveelheid wetenschappelijk en klinisch onderzoek afgerond. We doen er alles aan om de benodigde beoordeling hoger op de agenda te krijgen bij het RIVM, dat hierin immers een centrale positie inneemt. Intussen blijven wij investeren in R&D naar de mogelijkheden met UV-C desinfectie”.

In ons land zijn inmiddels o.a. het Radboudumc, Spaarne Gasthuis, LUMC, Alrijne Ziekenhuis, Martini Ziekenhuis en Zonnehuisgroep Amstelland gestart met deze innovatieve apparatuur voor desinfectie.

Om te kunnen voldoen aan de toegenomen internationale vraag, heeft UV Smart – dat inmiddels ook ISO 13485 gecertificeerd is – de productie recent opgeschaald.

==== einde persbericht ====

### **Meer informatie voor de redactie:**

Marc Hinfelaar, 06 55 74 65 23, [marc.hinfelaar@uvsmart.nl](mailto:marc.hinfelaar@uvsmart.nl)  
Zie ook [www.uvsmart.nl](http://www.uvsmart.nl) .