



SCHILLER

The Art of Diagnostics



SCHILLER AG
Headquarters
Altgasse 68 CH-6341 Baar
Switzerland
Phone: +41 41 766 42 42
Email: sales@schiller.ch
www.schiller.ch

EPICARDIO LTD
4th floor, 18-20 Hill Rise
Richmond Surrey TW10 6UA
UK
Phone: +44 20 89481080
Email: sales@epicardio.com
www.epicardio.com

Baar, agosto de 2015

Parceria de tecnologia da educação entre a SCHILLER e a EPICARDIO

Aprendizagem com base em simulação de ECG disponível em cada hospital/faculdade de medicina

A SCHILLER formou uma equipe com os especialistas médicos da EPICARDIO para oferecer um programa de e-learning baseado em ECG líder no mercado a seus clientes.

Em resposta às solicitações de seus clientes para fornecer técnicas de treinamento inovadoras visando complementar suas soluções de tecnologia médica, a SCHILLER trabalhou com a empresa com sede no Reino Unido para trazer um avançado pacote de e-training personalizado.

Este "simulador de voo" totalmente interativo do coração oferece uma visualização 3D ao vivo exclusiva do coração humano, incluindo tutoriais, que permite a aprendizagem prática ativa em qualquer navegador Web. Os clientes da SCHILLER poderão assinar o pacote, que oferece autotreinamento e materiais de consulta para a equipe médica por meio dos recursos computacionais existentes.

Dominik Doppler, VP de marketing e vendas da SCHILLER, disse *"Estamos muito empolgados em oferecer esta ferramenta de e-learning exclusiva a nossos clientes. Ela será um verdadeiro valor agregado. O fato de a maior parte das patologias estar integrada oferece aos clientes um treinamento de leitura de ECG extremamente eficiente."*

"A cooperação com a SCHILLER permitiu-nos acessar o conhecimento e amplos dados sobre ECG para ajustar o pacote de modo a fornecer o máximo benefício aos médicos e trainees", disse o Dr Vassilios Hurmusiadis, CEO da EPICARDIO. "Estamos empolgados para combinar nossa tecnologia com a excelência dos produtos SCHILLER."

O sucesso dessa parceria levou a SCHILLER e a EPICARDIO a continuar o desenvolvimento de ferramentas de suporte a diagnóstico em conjunto. Informações sobre esses projetos serão fornecidas durante o ano.