

Warszawa, 4 lipca 2022 r.

INFORMACJA PRASOWA

MedApp i Laven rozpoczynają współpracę w zakresie wykorzystania technologii CarnaLife Holo zwiększając dostępność rozszerzonej rzeczywistości w procedurach medycznych.

MedApp i Laven, polskie firmy z obszaru innowacji medycznych i ubezpieczeniowych, nawiązały współpracę, dzięki której pacjenci zyskają lepszy dostęp do zabiegów z użyciem technologii holograficznego obrazowania danych diagnostycznych. Rozwiązanie stworzone przez MedApp będzie dostępne w komplementarnych polisach zdrowotnych oferowanych przez Laven. W pierwszej kolejności nowe możliwości uzyskają za pośrednictwem Laven klienci AWP Polska (Mondial Assistance) – spółki z grupy Allianz. Jeszcze w tym roku rozwiązanie to będzie oferowane przez kolejne towarzystwa ubezpieczeniowe.

– Partnerstwo MedApp z insuretechem Laven proponuje nowy sposób finansowania innowacyjnych procedur medycznych, wspierających ratowanie życia i zdrowia oraz zwiększających komfort pacjentów w Polsce. Widzimy potencjał rynkowy dla stopniowego rozszerzania zakresu naszej oferty w ramach oferowanych przez Laven polis. Dotyczy to zarówno kolejnych towarzystw ubezpieczeniowych jak również zakresu procedur w ramach których mogą być wykorzystywane nasze technologie – mówi Krzysztof Mędrala, prezes zarządu MedApp SA.

– Dzięki współpracy ze spółką MedApp, która została wybrana przez Google jako jedna z 15 najlepszych firm medtech w Europie, możemy zaoferować klientom i ubezpieczonym kolejną innowacyjną technologię medyczną, która wspiera leczenie nawet najtrudniejszych przypadków medycznych. Za pośrednictwem naszych komplementarnych ubezpieczeń zdrowotnych polscy pacjenci zyskają łatwy dostęp do nowoczesnego rozwiązania, które może okazać się kluczowe dla ich zdrowia, a nawet ratowania życia – mówi Piotr Karda, prezes zarządu Laven SA.

Technologia CarnaLife Holo opracowana przez MedApp wspiera planowanie i zwiększa możliwości precyzyjnych zabiegów medycznych, redukując możliwy czas ich trwania. Dzięki wykorzystaniu gogli HoloLens 2 firmy Microsoft lekarz widzi w rzeczywistej przestrzeni trójwymiarowy hologram odzwierciedlający strukturę obrazowanego obszaru anatomicznego. Może nim dowolnie zarządzać, obracając przesuując, może go powiększać lub pomniejszać, a nawet wejść do jego wnętrza. Odbywa się to za pomocą gestów i komend głosowych, bez naruszenia sterylności zabiegu czy konieczności współpracy z dodatkowym technikiem.

Rozwiązanie umożliwia wizualizację różnego rodzaju struktur anatomicznych, np. serca, mózgu, wątroby, płuc, struktur kostnych, nerek, naczyń krwionośnych. CarnaLife Holo ma szerokie zastosowanie w wielu dziedzinach medycyny, takich jak m.in. kardiologia interwencyjna, onkologia chirurgiczna, urologia, laryngologia czy ortopedia. Hologramowy obraz jest tworzony na podstawie danych z tomografii komputerowej, rezonansu magnetycznego, angiografii rotacyjnej czy trójwymiarowej echokardiografii. System daje również możliwość bezpośredniego połączenia z

urządzeniami obrazującymi, zapewniając wyświetlanie hologramów podczas badania, także w czasie rzeczywistym.

* * *

Laven SA to polski insurtech oferujący komplementarne ubezpieczenia zdrowotne. Spółka zapewnia ubezpieczonym dostęp do ponad 120 nowoczesnych technologii medycznych, które nie są objęte refundacją NFZ. Polisy Laven umożliwiają finansowanie zabiegów i leczenia nawet do 4 mln zł. Laven rozpoczął działalność operacyjną w połowie 2021 r. Swoje polisy komplementarne sprzedaje we współpracy z Allianz Worldwide Partners oddział w Polsce (Mondial Assistance).

MedApp to polska giełdowa spółka technologiczna, działająca w obszarze medycyny (tzw. medtech). Zajmuje się rozwijaniem technologii wspomagających diagnostykę obrazową i medycynę cyfrową nowej generacji, które rewolucjonizują sposób, w jaki można leczyć i ratować ludzkie życie. Spółkę wspiera Rada Naukowa, składająca się z uznanych specjalistów z obszaru innowacji medycznych. MedApp współpracuje również z międzynarodowymi liderami technologii i medycyny, takimi jak Google, Microsoft, GE Healthcare, OVHCloud, zapewniając swoim klientom bezpieczne gromadzenie, analizowanie i wizualizację danych.

Dodatkowe informacje:

Laven SA

Marcin Herman

4growth VC

e-mail: marcin.herman@4growthvc.pl

tel: +48 504 135 718

MedApp SA

Adrian Boczkowski

P&L Investor Relations

e-mail: a.boczkowski@pandl.pl

tel: +48 506 324 456