

5G In ambito sanitario: potenziamento di interventi chirurgici cerebrali remoti, salute connessa o realtà medica



redazione open innovation
(Regione Lombardia)

Publicato il 29/06/2020



20 giugno 2020

Tecnologia e sanità: le nuove frontiere della medicina e di tutela del paziente

La prossima rivoluzione delle telecomunicazioni è dietro l'angolo: le promesse di ampia larghezza di banda, bassa latenza e basso consumo di energia del 5G apriranno le porte a un'onda di nuove invenzioni e alla realizzazione di idee, che sono state a lungo nella coscienza pubblica, come la realtà aumentata stabile o piattaforme di realtà virtuale veramente immersive alimentate da reti.

Il 5G nel settore sanitario consentirà la costruzione di infrastrutture adatte all'interazione di sensori sanitari, algoritmi e dispositivi intelligenti, per il buon funzionamento della telemedicina o persino per fornire un modo per i genitori di interagire con i bambini bloccati nelle incubatrici.

FONTE: <https://medicalfuturist.com/5g-in-healthcare-boosting-telehealth-vr-connected-health/>

AUTORE: The Medical Futurist