

Progetto Stroke

Il medico (ologramma) visita a distanza

I dati e l'esperienza maturata in diversi anni di applicazione del modello di Telecardiologia in Puglia, hanno posto le basi per una sua evoluzione: il progetto Telestroke che ha anche ottenuto il Premio **Fiaso** nell'ambito del Premio Innovazione Digitale in Sanità del Politecnico di Milano. «Nella gestione dell'ictus ischemico ogni secondo guadagnato rappresenta

milioni di cellule salvate, sintetizzabile nello slogan "il tempo è cervello". Entro pochissime ore occorre avviare la terapia, cioè la trombolisi» spiega il professor Di Cillo. Il progetto, sperimentato su 36 casi, permette a un medico specialista presente nel Centro di riferimento di effettuare un teleconsulto con operatori sanitari che si trovano altrove (ambulanza o ospedale

periferico) come se fosse «presente». In pratica un ologramma (immagine in 3D), reso possibile da occhiali con visori di «mixed reality» che trasmettono attraverso una App. Lo specialista vede il paziente, i suoi dati clinici e le immagini della Tac appena effettuata e può decidere se quest'ultimo debba essere trasportato al Centro o gestito sul posto .



Peso:8%