



Lo staff dei medici del S. Corona per la sedazione virtuale

PIETRA LIGURE. NEL REPARTO DI NEURORADIOLOGIA

S. Corona all'avanguardia la sedazione è virtuale attraverso un visore 3D

PIETRAL.

Un visore tridimensionale con cuffie audio dedicate. Pochi secondi e il paziente guidato da una voce entra in un altro mondo, in una condizione simile ad una forma di ipnosi virtuale, dimenticando la sala operatoria.

Si chiama sedazione virtuale ed è una tecnica innovativa, basata su un approccio non farmacologico e non invasivo, che permette di ridurre significativamente la percezione del dolore e dell'ansia durante un intervento. Il reparto di Neuroradiologia dell'ospedale Santa Corona di Pietra Ligure ha utilizzato questa tecnica, tra i primi in Italia, in due procedure di neurointerventistica spinale

per la stabilizzazione vertebrale. Gli interventi sono stati effettuati dal dottor Luca Allegretti, direttore sostituto della Struttura Complessa di Neuroradiologia, con il supporto dell'équipe infermieristica, dei tecnici sanitari di Radiologia Medica (TSRM) e con l'assistenza anestesiológica della dottoressa Silvia Saracco. L'impiego della sedazione virtuale ha consentito di portare a termine le operazioni senza utilizzare farmaci sedativi, garantendo al tempo stesso un'ottima riuscita delle procedure e contribuendo a ridurre ulteriormente i tempi di degenza. I pazienti hanno riferito una ridotta sintomatologia dolorosa intraoperatoria. V.P. —