

Telecamere in sala operatoria per le operazioni del robot 'Vinci'

I monitor hanno ripreso, giovedì mattina, gli interventi effettuati in Otorinolaringoiatria, proiettandoli in tempo reale al Palacongressi di Rimini, dove si sta svolgendo il 96esimo Congresso nazionale della Sio (Società italiana di otorinolaringologia e chirurgia cervico-facciale). Sette le operazioni eseguite



Forlì, 15 maggio 2009 - **Per un giorno, le sale operatorie del padiglione 'Morgagni'** dell'ospedale di Forlì si sono trasformate in set cinematografico. Telecamere e monitor hanno infatti ripreso, ieri mattina, gli interventi effettuati in Otorinolaringoiatria (Orl), struttura diretta dal professor Claudio Vicini, proiettandoli in tempo reale al Palacongressi di Rimini, dove si sta svolgendo il 96esimo Congresso nazionale della Sio (Società italiana di otorinolaringologia e chirurgia cervico-facciale), presieduta dal professor Delfo Casolino. Sette le operazioni eseguite, due delle quali col robot chirurgico da Vinci.

Ad alternarsi in sala, professionisti provenienti da tutta Italia, i quali hanno interagito attivamente coi colleghi presenti a Rimini, rispondendo alle loro domande e confrontandosi su tecniche e procedure chirurgiche. Non sono mancati ospiti stranieri, interessati a osservare l'utilizzo del robot in Otorinolaringoiatria: il dottor Alfonso Borrigan, foniatra del centro di Foniatria e Logopedia di Santander (Spagna), e il dottor Ron Eliashar, chirurgo Orl dell'Hadassan Hospital di Gerusalemme, struttura dotata di ben 800 posti letto, di cui 30 di Orl, e 18 sale operatorie.

«**Il nostro ospedale ha acquistato** il robot chirurgico da Vinci un anno fa, ma fino ad ora è stato utilizzato solo in chirurgia generale e urologia - spiega il dottor Ron Eliashar - l'obiettivo del mio soggiorno a Forlì è proprio quello di osservare e imparare l'impiego di tale tecnologia in Orl».