

azienda ospedaliero universitaria

Una minitelecamera guiderà l'anestesista A Udine in anteprima un dispositivo rivoluzionario

Sabato nella sala riunioni dell'Ospedale di Udine si terrà un congresso sulle nuove Tecnologie in Anestesia e Terapia Intensiva nel corso del quale nuove strumentazioni che sono frutto dell'applicazione di tecnologie miniaturizzate a metodiche tradizionali. È il caso del nuovo tubo endotracheale da utilizzare in corso di anestesia generale che considerato rivoluzionario è fornito di una mini telecamera che consente di sorvegliare costantemente la sua posizione nei polmoni del paziente. Si tratta della prima volta in assoluto che questo strumento viene presentato in Italia e una delle prime a

livello internazionale. Si parlerà anche di tecniche di tecnologie a bassa invasività, quindi di agevole applicazione e a ridotto rischio di complicanze anche in campo pediatrico.

Amato De Monte, organizzatore e Direttore dell'Anestesia e Rianimazione 1 di Udine, sottolinea il significato che questo congresso assume in un momento in cui, sia Farmindustria sia Assobiomedica hanno bloccato i fondi per la sponsorizzazione di convegni. La realizzazione dell'evento (che cade tra l'altro nel ponte del 1 maggio) è stata possibile grazie al supporto fornito dall'Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine.