

Satellite-oggi Quotidiano on line

AGI
Agenzia Italia

Home Chi siamo - **Direttore Responsabile: Giuliano De Risi**

« RAIDUE: L'ISOLA DEI FAMOSI

RETE GPS: PRESENTATO SERVIZIO GEOGRAFICO REGIONALE »

SANITA': DOMANI PRIMO INTERVENTO CHIRURGICO SU 'SECOND LIFE'

(AGI) - Roma, 26 set. - Interventi chirurgici in tempo reale, trasmessi in diretta in Full Hd (cioe' via cavo telefonico in alta definizione, senza impiegare il satellite) e soprattutto, in anteprima mondiale, su 'Second Life', lo spazio che ricrea una vita virtuale sul web. Si apre domani a Roma il Congresso Palazzini, tra sperimentazione tecnologica, realta' 3D con Second Life, collegamenti tra i 5 continenti. "Siamo pronti ad accogliere i circa 3mila chirurghi italiani e 300 infermieri di sala operatoria provenienti dai maggiori ospedali del Paese - sottolinea Giorgio Palazzini, Primario del Reparto di Chirurgia dell'Apparato Digerente dell'Ospedale Umberto Primo di Roma - per uno stimolante confronto di tecniche, idee, esperienze e per sperimentare le nuove tecnologie con il lancio in anteprima mondiale della trasmissione in Full HD senza impiegare il satellite e l'utilizzo in chirurgia della tridimensionalita' e l'ambientazione di 'Second Life'". Inoltre 5 Continenti collegati in tempo reale, oltre 100 interventi in programma dalle sale operatorie di Giappone, India, Usa, Sud Africa, Corea, Australia, Russia, Sud America, Europa. "E ovviamente - spiega Palazzini - spazio anche ai centri Ospedalieri ed Universitari italiani. Entreremo nel Metamondo per assistere alla proiezione di un intervento di ernia inguinale. Tra qualche anno gli operatori sanitari potranno beneficiare di questa tecnologia in termini di studio e conoscenza dei nuovi presidi e prodotti. Sfruttando la tridimensionalita' del mezzo, si potra' anche affinare la propria tecnica e studiare meglio il presidio chirurgico". (AGI)