

venerdì 24 giugno 2016

>> Italtpress
Agenzia di Stampa

1998-2016
28 anni
di notizie su misura

Direttore Editoriale:
Italo Cucci
Direttore Responsabile:
Gaspere Borsellino

METEO

OROSCOPO



Cerca
Euro 2016 LIVE!

in collaborazione con
PONTIFICIO CONSIGLIO
DELLA
CULTURA

HOME | AGROALIMENTARE | AMBIENTE | ARTE & ARCHITETTURA | CRONACA | ECONOMIA | ENERGIA | LEGALITÀ | MEDNEWS | MOTORI | POLITICA | REAL ESTATE | SALUTE | SPETTACOLI | SPORT | TURISMO | REGIONALI | SPECIALI |

24 giu 03:39 - QUAL. MONDIALI 2017: PORTOGALLO E ISRAELE AVVERSARIE AZZURRE 24 giu 03:37 - CHIPELLINI NON TEME SPAGNA "IMBAT

Bankitalia, segnali di ripresa nel Lazio

Operazione antidroga a Roma, 29 arresti

Cinema, Zingaretti "successo per bando Lazio"

Gdf sequestra 78 tonnellate alcool

Zingaretti "Lazio sopra trend per occupazione"

Agenzia di Stampa Italtpress > Lazio

>> Scarica scheda notiziario

Scrivi alla redazione

ZINGARETTI "IFO CAPITALE MONDIALE CHIRURGIA ONCOLOGICA"



24 giugno 2016

Il presidente della Regione Lazio, Nicola Zingaretti, ha partecipato questa mattina alla seconda giornata del convegno sugli sviluppi della **chirurgia robotica** in urologia, presso l'Ifo di Roma. "E' una visita che ho fatto volentieri perché, grazie al professor Gallucci e a questa équipe straordinaria, in questi giorni l'Ifo è la capitale mondiale di una chirurgia avanzata che ci inorgogolisce. Chirurghi da tutto il mondo individuano in questa struttura un partner affidabile per sperimentare le forme più avanzate della chirurgia nel campo dei tumori" ha detto Zingaretti dopo aver assistito ad un

intervento in diretta video. "La sanità a Roma - ha aggiunto - è anche questo, grazie a dei grandi chirurghi, e a équipe come quella dell'Ifo, e agli investimenti sull'innovazione in questo caso sulla robotica, la nostra sanità si colloca su punti d'eccellenza anche molto importanti. Questo è il futuro e per una volta ce l'abbiamo qui, nel nostro sistema sanitario che spesso è malato ma è giusto ringraziare chi ora ci rappresenta".

32 chirurghi e oncologi medici si sono confrontati sulla preservazione di organo, funzionalità e standardizzazione delle procedure attraverso la **chirurgia robotica** di salvataggio: un trattamento emergente e d'avanguardia che ha il vantaggio di essere mini-invasivo e in alcuni casi risolutivo nella cura delle neoplasie maschili, principalmente di quella più diffusa, il tumore alla prostata. La nuova tecnica chirurgica ha portato i tassi di sopravvivenza per questo genere di tumore all'80-90% a 10 anni dalla diagnosi. La moderna tecnologia si presta bene anche per altro genere di neoplasie, come il cancro al rene caso in cui l'operazione è stata standardizzata e viene eseguita di routine con **tecnica robotica** in soli tre centri al mondo: all'Istituto Nazionale Tumori Regina Elena di Roma, alla University of Southern California e al Pla General Hospital di Pechino. (ITALPRESS).