



basilicatanet.it

BENVENUTI NEL PORTALE TERRITORIALE


[Il Presidente della Regione](#) | [Giunta](#) | [Consiglio](#)
[vai al Portale Istituzionale](#)
[URP](#)[CHI È](#)[SERVIZI ON-LINE](#)[CONSULTAZIONE](#)[MAIL](#)

Cerca nel sito

[home](#) / [News](#) / [Dettaglio News](#)

Segnala ad un amico

stampa


Ultime News
30/08/2017 / [Tutte le News](#)
13:53 Aor San Carlo, intervento di cistectomia totale con il robot

13:50 Nuove norme sui vaccini: Asm sui adempimenti immediati

13:43 Matera, fiorere per limitare accesso a zone frequentate da turisti

13:17 Montescaglioso, Osservatorio ambientale su pet coke

13:12 Libera, il 31 a Filiano il Riconoscimento dedicato al giudice Pace

13:02 Uilm su vertenza Tecnoindustrie incontra assessore Cifarelli

12:37 Megale Hellas Experience: ultime due tappe a Policoro e Metaponto

12:33 Tito, sindaco su zone economiche speciali

12:24 Nemoli, ancora tre repliche della "Signora del Lago"

11:32 Debiti Pa, Napoli: in Basilicata pochi entri virtuosi

Aor San Carlo, intervento di cistectomia totale con il robot

30/08/2017 13:53 |

BAS Continua il percorso verso l'eccellenza in **chirurgia robotica** al San Carlo. Eseguito dall'equipe di Urologia, diretta dal facente funzione Vincenzo Lorusso, un complesso e innovativo intervento di cistectomia radicale robotica per un tumore infiltrante della vescica in una donna lucana di 56 anni.

Tale intervento, informa una nota dell'ospedale San Carlo, è stato eseguito da Roberto Falabella, per la prima volta in Basilicata e tra i primi in assoluto in Italia.

La cistectomia radicale (asportazione di vescica, utero, annessi e parete vaginale anteriore, linfonodi), specie nella donna, rappresenta l'intervento più complesso e demolitivo in Urologia, l'averlo eseguito con **tecnica robotica** ha permesso di garantire una completa radicalità oncologica con un approccio miniminvasivo.

La paziente non ha incisioni cutanee perché tutto è stato eseguito mediante 6 fori cutanei, pertanto si sono notevolmente ridotti i tempi di ripresa della paziente, dimessa in ottime condizioni 5 giorni dopo la procedura invece dei 15-20 della procedura tradizionale. Non sono state eseguite trasfusioni di sangue e il dolore postoperatorio è stato pressoché azzerato.

Il notevole successo della procedura non sarebbe stato possibile senza la collaborazione dell'equipe anestesiológica, nella persona di Concettina Lambiase, dell'aiuto in sala operatoria e in reparto dei colleghi urologi, Lioi, Abate, Ponti, Vita, del personale infermieristico della sala operatoria e del reparto.

"Ci sono sempre gli uomini – commenta il direttore generale Rocco Maglietta – dietro le tecnologie più avanzate. E il successo clinico in medicina è sempre frutto di una robusta sinergia tra i due fattori. Oggi è la volta della nostra urologia con un intervento in **chirurgia robotica** che pochi centri in Italia hanno già effettuato ma negli ultimi mesi in numerose discipline, dalla neurochirurgia alla cardiocirurgia e alla ginecologia, sono stati effettuati interventi complessi e importanti che hanno rafforzato la vocazione del San Carlo all'eccellenza, a cui ci chiama la riforma in atto del sistema sanitario regionale".

bas 02

©2010 Basilicatanet


[Concorsi e selezioni](#) | [Cittadini](#) | [Imprese](#) | [Altri Enti](#) | [Territorio](#) | [Regione Basilicata](#) | [Contatti](#) | [Login](#) | [Standard e Accessibilità](#)

 Finanziato da   Basilicata 2007/2013

Fondo europeo di sviluppo regionale

 UNIONE EUROPEA

 REGIONE BASILICATA

 Investiamo sul nostro futuro

Il portale è ottimizzato per Internet Explorer 7.0 o superiore. Se non disponi di tale browser o la versione è obsoleta [clicca qui](#).
 Basilicatanet, agenzia multimediale della Regione Basilicata, registrazione n.268/1999 al Tribunale di Potenza
 Direttore responsabile Michele Giovanni Grasso