



MENU

il Resto del Carlino MODENA

CRONACA SPORT COSA FARE EDIZIONI - ROGO / 1 ROGO / 2 OMICIDIO STELLE ASCENSORE COCAINA TUMORE



HOME , MODENA , CRONACA

Publicato il 9 agosto 2019

Tumore al colon e al rene, ci pensa il robot. Intervento innovativo a Baggiovara

Si tratta di una delle prime esperienze al modo di questa metodica

Ultimo aggiornamento il 9 agosto 2019 alle 13:09

★★★★★ 2 voti

Condividi

Tweet

Invia tramite email



Tumore, interventi col robot all'ospedale di Baggiovara

Modena, 9 agosto 2019 – Due interventi innovativi per curare forme diverse di **tumore** grazie al **robot Da Vinci**. E' successo all'ospedale di Baggiovara nel luglio scorso, quando è andata in scena una delle prime esperienze al modo di questa metodica.

L'equipe chirurgica diretta dalla dottoressa Micaela Piccoli e quella urologica guidata dal professor Bernardo Rocco, con la collaborazione della squadra

Avvocato esperto risarcimento
avvocatoincidentistradali.com

incidenti stradali gravi
Pluriennale esperienza nel risarcimento danni per incidenti gravi e mortali

APRI

POTREBBE INTERESSARTI ANCHE

anestesiologica della dottoressa Elisabetta Bertellini, hanno trattato **contemporaneamente** in maniera mini-invasiva una rara forma di tumore che colpisce il rene e il **colon-retto**.

Il paziente, un 56enne, era mono-rene perché aveva in passato subito l'asportazione del rene sinistro per un'altra patologia. Una seconda paziente di 59 anni, invece, affetta da un tumore del retto, ha scoperto durante il trattamento per una neoplasia mammaria un cancro al rene sinistro. Entrambi sono stati dimessi e ora potranno proseguire nelle terapie previste dai protocolli.

Per la prima volta due interventi importanti sono stati realizzati **consecutivamente** sullo stesso paziente, senza eseguire grandi laparotomie. Interventi lunghi che hanno richiesto un'assistenza anestesiologica complessa. Nel postoperatorio i pazienti erano **in piedi già in prima giornata** con una mobilitazione precoce e senza dolore. Cosa impensabile dopo un approccio tradizionale laparotomico.

“Per quanto riguarda il rene – dichiara il professor **Bernardo Rocco** - la **chirurgia robotica** è indispensabile per ottenere un'efficacia oncologica, preservare l'organo e al tempo stesso non sottoporre i pazienti a incisioni addominali estese e invalidanti. Mentre la chirurgia laparoscopia tradizionale è l'approccio corretto quando la lesione è così estesa da dover togliere tutto il rene, il robot diventa fondamentale per poter eseguire interventi finalizzati a togliere il tumore ma a risparmiare il rene. In questi casi il robot in mani esperte consente procedure molto più rapide, efficaci e sicure”

“La **chirurgia robotica** – conclude la dottoressa **Micaela Piccoli** - consente ai medici di eseguire vari tipi di procedure complesse con maggiore **precisione**, flessibilità e controllo. In modo mini-invasivo, attraverso piccole incisioni si realizzano procedure lunghe, delicate e complesse che, invece, potrebbero essere difficili o addirittura impossibili con altri metodi. Il robot dà al chirurgo una visione tridimensionale e gli offre la possibilità di fare movimenti altrimenti impossibili per un essere umano, come ruotare una mano o un braccio, a 360 gradi, o di arrivare in un punto preciso senza fare contorsioni faticose. Questi due casi ne sono una chiara esemplificazione”.

Tumore del **colon** retto, tra i cinque più diagnosticati

Il tumore maligno del **colon** retto è tra i cinque tumori più frequentemente **diagnosticati** in Italia, più esattamente il secondo tumore come incidenza nella popolazione (15%) cioè 51.000 casi ogni anno. E il **trend** è in aumento. I tumori del **rene** e delle vie urinarie sono i circa 13.400 ogni anno e tale neoplasia è la nona



CRONACA

Open Arms, Richard Gere arriva a Lampedusa e porta viveri a bordo



CRONACA

"La privacy non esiste: i social sanno tutto di noi"



CRONACA

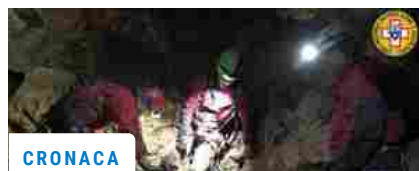
La crociata anti omeopatia dei Paesi Ue

POTREBBE INTERESSARTI ANCHE



CRONACA

Superenalotto, estrazione, numeri vincenti e quote dell'8 agosto



CRONACA

Speleologo francese bloccato in grotta nelle Alpi Marittime



CRONACA


Superenalotto, estrazione, numeri vincenti e quote del 6 agosto

come frequenza. L'associazione sincrona (simultanea) dei due tumori è **rara** (0,03%-0,5%). La spiegazione non è facile da dare: condizioni genetiche particolari o associazione di fattori di rischio comuni come il fumo di sigaretta

La **sopravvivenza**, in Italia, a 5 anni è del 71% per il rene e del 65% per il **colon-retto**, in aumento negli anni. La più alta non solo rispetto alla media europea, ma tra tutte le nazioni europee, per entrambe le patologie. Questo anche grazie anche ad un programma di screening sul **colon** retto già in atto da tempo in **Emilia Romagna** e allo sviluppo di PDTA (Percorsi Diagnostici Terapeutico-Assistenziali) che garantiscono una diagnosi accurata e la presa in carico del paziente a 360°.

© Riproduzione riservata



Ann.  **Avvocato esperto risarcimento**
avvocatoincidentistrada...

Scopri di più 

Vuol **conoscere** meglio i tuoi clienti?
Vuol **acquisire** nuovi clienti?

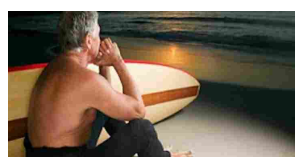
MPRESA DIGITALE

il Resto del Carlino
ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER
RIMANI SEMPRE AGGIORNATO SULLE NOTIZIE DI MODENA

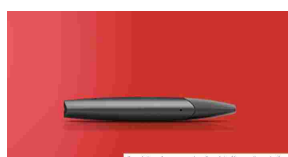
Inserisci la tua email

ISCRIVITI

CONTENUTI SPONSORIZZATI



Fisher Investments Italia
Il bello della vita incomincia adesso. Se hai 350.000 € e vuoi saperne di più, clicca qui!



British American Tobacco
Vype ePen 3: approfitta della spedizione gratuita da 19,90€ fino al 30/9



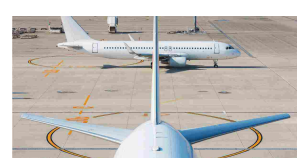
L'orologio slow
24 ore e solo 1 lancetta - L'orologio slow ti ricorda di smetterla di rincorrere i minuti.



Fisher Investments Italia
Il bello della vita incomincia adesso. Se hai 350.000 € e vuoi saperne di più, clicca qui!



iPhone venduti a 59€
Stock di iPhone rimasti in magazzino, valore 619€ in vendita a 59€



Voli Economici a -60%
Questo sito ti consente di trovare IL volo più economico : biglietti da 19.95€

LEGGI ANCHE

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.