

# LE CELLULE POSSONO “MUOVERSI”? È “BENE” MA PUÒ ESSERE “MALE”

Scritto da RS

Martedì 07 Maggio 2019 16:21 -

---

La ricerca: favorire il corretto sviluppo embrionale e la riparazione dei tessuti danneggiati, contrastare

>

**Nuove applicazioni farmacologiche contro cellule di tumori metastatici**  
**Identificati farmaci, attualmente in uso con differenti indicazioni terapeutiche, per il trattamento di**

La capacità delle cellule di modificare il proprio comportamento in maniera **ma anche, per la progressione**

“Un’analisi molecolare e funzionale dell’azione di questi farmaci ha portato **un meccanismo, fino a oggi**

Questo lavoro rappresenta il primo passo verso strategie di **‘drug-repositioning’**

## **La scheda**

**Chi:** CNR-IGB, IFOM

**Che cosa:** Collagen prolyl hydroxylatio

# LE CELLULE POSSONO “MUOVERSI”? È “BENE” MA PUÒ ESSERE “MALE”

Scritto da RS

Martedì 07 Maggio 2019 16:21 -

---

\*\*\*\*\*

## **Consiglio Nazionale delle Ricerche**

COMUNICATO STAMPA 57/2019

Roma, 7 maggio 2019

---

>>

>