

## Danno neurologico: differenze maschi femmine

Scritto da RS

Lunedì 16 Ottobre 2023 12:12 -

---

“... una maggiore sensibilità e suscettibilità dei soggetti di sesso femminile al dolore cronico, specialme

>

### Danno neurologico:

la risposta è differente tra maschi e femmine

Secondo uno studio condotto congiuntamente da Cnr, Irccs Fondazione Santa Lucia, Università di Roma per una medicina di genere

Molte ricerche indicano una maggiore sensibilità e suscettibilità dei soggetti al dolore cronico, specialme

Lo studio, pubblicato sulla rivista

**iScience**

“Fino a oggi le ricerche si erano focalizzate su quelli che sembravano essere le principali cause del dolore cr

In vari disordini metabolici, quali ad esempio il

**diabete**

Le osservazioni del team si sono concentrate sulle lesioni a un nervo periferico, in particolare nei tessuti adiposi maschile

## Danno neurologico: differenze maschi femmine

Scritto da RS

Lunedì 16 Ottobre 2023 12:12 -

---

Diversa, invece, la risposta nell'altro sesso. “

**Il tessuto adiposo femmineo**

“Tutto ciò ha chiare implicazioni nella comprensione delle divergenze di risposta al danno neurologico”

Queste scoperte aprono

**una prospettiva terapeutica**

### ***Didascalia immagini\****

*Fibre di nervo periferico in corso di neurodegenerazione dovuta a lesione della fibra nervosa. \**

### **La scheda**

**Chi:**

Istituto di biochimica e biologia

**Che cosa:**

Sex-specific adipose tissue

[\* N.d.R.> Documentazione/ Link/ Indirizzi presenti nella nota CNR originale e/o disponibili sui siti seguiti

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

Da/ Fonte/ Titolare»

**CNR**

Comunicato stampa 85/2023

Roma, 16 ottobre 2023