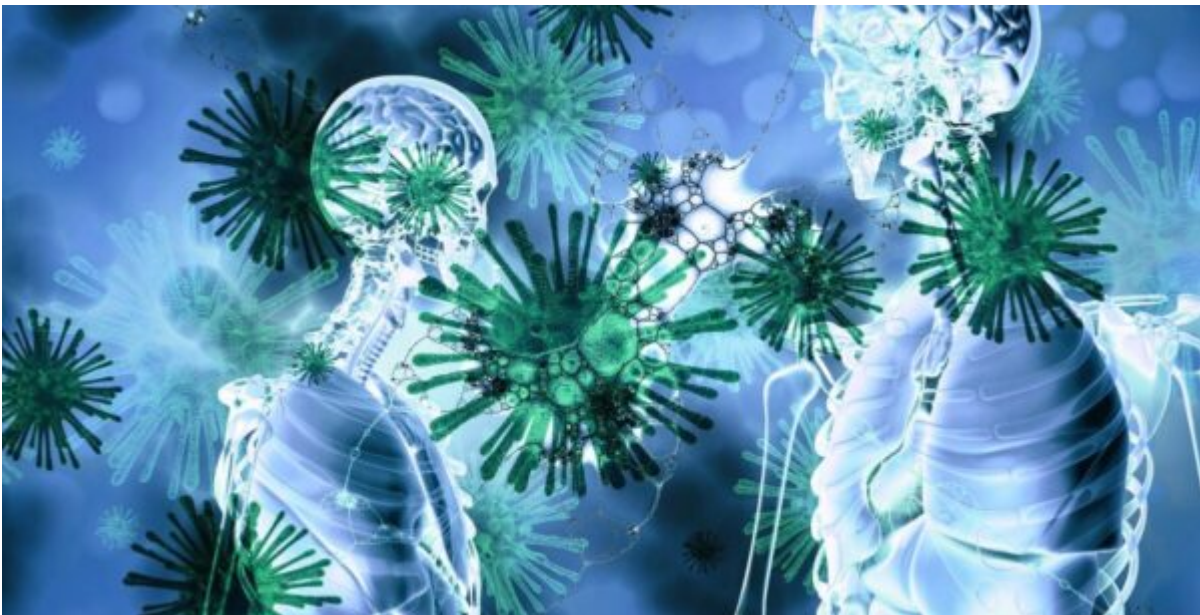




**LA LEGGE PER TUTTI**  
INFORMAZIONE E CONSULENZA LEGALE

# Coronavirus, tutti gli organi che può colpire

Autore: Redazione | 08/04/2020



*Non solo polmoni. Anche altre aree delicate del nostro organismo possono essere infettate dal Covid-19.*

Del **cuore** avevamo già parlato: si sono registrati casi di pazienti malati di **Coronavirus** che hanno avuto un'infezione al **miocardio**, la membrana che costituisce il muscolo cardiaco, anziché ai **polmoni** come ci si sarebbe aspettato (leggi l'articolo: [Coronavirus e problemi al cuore, può esserci un legame](#)). Anche gli effetti sul **cervello** sono in corso di studi e anche a questi, per quel poco che

sappiamo, avevamo accennato (leggi l'articolo: [Il Coronavirus colpisce il cervello?](#)). Ma il Covid-19, in **casi rari**, può colpire anche **altri organi**, come i reni, lo stomaco, il fegato, il pancreas. Ne parla oggi il *Corriere della Sera*.

I medici cinesi se ne erano già accorti, anche se si tratterebbe di casi molto meno frequenti, rispetto all'infezione polmonare. Hanno notato un 27 per cento di **insufficienze renali**, specie se il paziente è **anziano** o soffre di altre patologie. "Le carenze di cui siamo preoccupati - scrive un gruppo di medici inglesi in una nota pubblicata dal *Financial Times* - vanno ben oltre la mancanza di ventilatori o disposizioni di protezione. A Londra si stanno esaurendo le attrezzature vitali per le terapie intensive comprese le macchine per la **dialisi**". I dati a disposizione dei medici inglesi che hanno scritto la nota, come spiega il *Corriere*, dicono che su 690 pazienti del Regno Unito ricoverati in terapia intensiva il 25% ha avuto bisogno di un **supporto cardiovascolare** avanzato, il 18,5% ha richiesto dialisi, il 4,5% **supporto neurologico**.

Ci sono poi altri studi che ci informano di come il Coronavirus possa, in casi minoritari, interessare altri organi. Uno è lo **stomaco**, provocando sintomi come **diarrea** o **indigestione**.

Dei possibili danni al **fegato**, spiega l'articolo di Cristina Marrone sul **Corriere**, si è occupato un altro approfondimento scientifico di un'équipe di ricercatori universitari di Wuhan e colleghi tedeschi. Non è chiaro però se a danneggiare l'organo sia direttamente il virus o i **medicinali** che si stanno utilizzando per fermarlo. Si tratterebbe di danni spesso **lievi**, gravi solo in casi ancora più rari, in cui può manifestarsi un'insufficienza epatica.

Specifiche complicazioni riguardanti il **pancreas** potrebbero verificarsi invece nei pazienti **diabetici**: è il pancreas l'organo che produce l'insulina e i diabetici ne sono carenti.

In corso anche gli studi sulle conseguenze che il Coronavirus potrebbe avere sul **cervello**. La perdita dell'**olfatto** e del **gusto**, per esempio, che, in realtà, più che come conseguenza, risulta tra i sintomi. I medici cinesi stanno cercando di approfondire; in merito sono stati già pubblicati due studi sul *Journal of Clinical Virology* e su *Chemical Neuroscience*. Alcuni pazienti hanno lamentato effetti molto seri, come **ictus**, **convulsioni**, **delirio**, in Italia come altrove. "Proprio su questo fronte - informa il *Corriere* - all'ospedale Civile di Brescia è stato aperto un **centro**

**Neuro-Covid** attivo dallo scorso 23 marzo e che ospita al momento 60 pazienti. Non sono degenti normali, ma quelli che hanno avuto sintomi da disturbi mentali, crisi epilettiche o forti mal di testa e sono risultati positivi al virus. Non è ancora stato possibile documentare se il virus può davvero influenzare il cervello”.