

# HEALTHDESK

[Menu](#)[Newsletter](#)Cerca  Cerca

**Coronavirus: Chi non è interessato dalle misure restrittive può donare normalmente il sangue. Stop solo a chi è stato nelle zone colpite**

Centro nazionale sangue

**Coronavirus: Chi non è interessato dalle misure restrittive può donare normalmente il sangue. Stop solo a chi è stato nelle zone colpite**

**L'INFORMAZIONE DI  
HEALTHDESK  
TUTTE LE MATTINE  
NELLA TUA POSTA**

[Iscriviti alle newsletter](#)



di redazione 25 Febbraio 2020 17:55

Chi non è interessato dalle misure restrittive ed è in buona salute può donare tranquillamente il sangue, seguendo le precauzioni indicate per la popolazione generale. A dirlo sono il Centro nazionale sangue (Cns) e le associazioni e federazioni dei donatori.

Uno stop di 28 giorni alle donazioni, «in via del tutto precauzionale visto che non è documentata la trasmissione per via trasfusionale del virus», è previsto invece per tutti coloro che abbiano soggiornato in Cina o che siano transitati e abbiano sostato dall'1 febbraio scorso nei Comuni italiani interessati dalle misure di contenimento del contagio. Provvedimento analogo si applica dopo una possibile esposizione al rischio di contagio per contatto con persone che abbiano un'infezione documentata da SARS-CoV-2 oppure dopo la risoluzione dei sintomi o l'interruzione dell'eventuale terapia per i donatori con anamnesi positiva per infezione da SARS-CoV-2.

A prevederlo è una nuova Circolare del Cns che aggiorna le misure contro il diffondersi dell'epidemia.

«A oggi il rischio di trasmissione trasfusionale di SARS-CoV-2 non è documentato – sottolinea Giancarlo Maria Liunbruno, direttore generale del Cns - e le misure sono solo precauzionali, in accordo con quanto indicato dalle autorità europee. In questo periodo l'attenzione è rivolta al nuovo coronavirus, ma non

dimentichiamo che ogni giorno ci sono oltre 1.800 pazienti che hanno bisogno di terapie trasfusionali. Per i donatori le precauzioni da adottare sono quelle valide per tutti contro il coronavirus, ricordando sempre che il requisito fondamentale per donare è essere in buona salute, basta un raffreddore per essere esclusi».

Tra le raccomandazioni della Circolare, quella di misurare la temperatura ai potenziali donatori ai centri di raccolta. Le associazioni vengono invece invitate a diffondere le informazioni sul virus ai donatori. Questi ultimi «possono continuare a donare senza timori - assicura Aldo Ozino Caligaris, portavoce del Cavis, il coordinamento delle associazioni di donatori - seguendo le precauzioni che sono sempre valide, soprattutto nel periodo di massima diffusione dell'influenza».



## Consigliati da HealthDesk



[Le curiosità che legano amore e scienza, in 41 storie](#)

<https://scienzaexpress.it>



[Stop alla guerra sui bambini](#)

[www.savethechildren.it](http://www.savethechildren.it)



[Combattere la resistenza ai farmaci nelle zone di guerra](#)

[www.medicisenzafrontiere.it](http://www.medicisenzafrontiere.it)



[La cistite può essere curata con i mirtilli rossi?](#)

[dottoremaeveroche.it](http://dottoremaeveroche.it)



[Adam e Ayman, due fratelli un unico destino](#)

[www.telethon.it](http://www.telethon.it)



[Quando il cancro colpisce i bambini. La guida AIRC](#)

[www.airc.it](http://www.airc.it)



[Fai la differenza nella vita di Umara](#)

[www.unicef.it](http://www.unicef.it)



[Polio: troppi virus conservati nei laboratori](#)

[www.healthdesk.it](http://www.healthdesk.it)

Ricevi gli aggiornamenti di HealthDesk

E-mail \*

Registrati

## Sullo stesso argomento



### [Trasfusioni: verso il sangue universale grazie agli enzimi che trasformano il gruppo sanguigno A in 0](#)

Scienziati canadesi descrivono su Nature Microbiology una tecnica che potrebbe rivoluzionare le trasfusioni di sangue. Ricorrendo a enzimi di batteri intestinali è possibile eliminare dalla superficie dei globuli rossi l'antigene A, trasformando il sangue in tipo 0, universalmente compatibile



### [Donazioni e trapianti d'organo: le liste d'attesa si accorciano, quasi raddoppiate le dichiarazioni di volontà](#)

A vent'anni dalla nascita, la Rete nazionale trapianti si conferma tra le realtà più efficienti del Servizio sanitario nazionale. Il 2018 secondo miglior anno, dopo il record 2017, per le donazioni. Il 14 aprile si celebra la Giornata nazionale



### [Mers: speranze di cura dall'immunoterapia](#)

Si accende la speranza di una cura per la Mers. Un trial clinico condotto dagli Nih statunitensi ha dimostrato la sicurezza negli esseri umani degli anticorpi umani prodotti da animali transgenici. Ora si passerà alle fasi successive della sperimentazione



### [È possibile prendere l'Alzheimer con una trasfusione?](#)

Ci sono due notizie: la buona dice che potrebbero arrivare nuove opzioni terapeutiche, la cattiva dice che la malattia neurodegenerativa potrebbe trasmettersi con un trasferimento di sangue da una persona malata a una sana. Lo studio su Molecular Psychiatry è stato condotto sui topi



### [Nel 2016 tre milioni di donazioni di sangue. Ma i donatori invecchiano](#)

Hanno permesso cure per quasi 660 mila persone. In Piemonte il maggior numero di donatori



### [Calano le donazioni di sangue. Ma per ora il sistema tiene](#)

Donatori sotto quota 1,7 milioni. L'autosufficienza è garantita dalla compensazione tra le Regioni

#### **HEALTHDESK**

Testata registrata presso il Tribunale di Roma, n. 53/2014

© Mad Owl srl

[Chi siamo](#) [Contatti](#) [Newsletter](#) [Pubblicità](#) [Privacy](#) [Cookie](#)