

	Scheda Informativa Sintetica	SI-01-2021
	Nuovo Coronavirus COVID-19 Aggiornamento “ad interim” delle manovre di Rianimazione Cardio Polmonare (RCP)	Rev.1.0 - 22/02/2021
UNI EN ISO 9001		Pag. 1 di 1

Come segnalato dal Ministero della Salute¹, la pandemia da SARS-CoV-2 ha innalzato il livello di pericolosità per i soccorritori a causa della possibilità di contagio da *droplets* e aerosol durante le manovre di Rianimazione Cardio Polmonare (RCP) e, pertanto, sono state apportate le **modifiche “ad interim” delle manovre di Rianimazione Cardio Polmonare (RCP)** nell’ambito dei Protocolli BLS per gli **Addetti al Primo Soccorso aziendale** (c.d. soccorritori “laici”) di seguito specificate.

È, pertanto, importante che queste informazioni siano fornite **ai Lavoratori Addetti al Primo Soccorso aziendale**.

– Aggiornamento Manovre di Rianimazione Cardio Polmonare (RCP) –

Per il soccorritore laico (sia formato, che occasionale) è raccomandato in questo periodo pandemico:

- Trattare chiunque necessiti di Rianimazione Cardio Polmonare sempre come potenzialmente infetto;
- Valutare la coscienza **scuotendo la vittima nella parte inferiore del corpo**;
- Valutare il respiro **soltanto guardando il torace** della vittima alla ricerca di attività respiratoria normale ma **senza avvicinare il proprio volto a quello della vittima**;
- Chiamare il 112/118 per ricevere assistenza dall’Operatore segnalando il sospetto che si tratti di paziente con infezione da COVID-19;
- Seguire le indicazioni dell’operatore della Centrale Operativa;
- Se la vittima **non è cosciente e non respira** o non respira normalmente, iniziare le **compressioni toraciche senza ventilazioni**, mettendo le mani al centro del torace e spingendo con profondità di 5-6 cm e frequenza di 100-120 compressioni/minuto, senza interruzioni;
- Continuare la RCP con sole compressioni fino all’arrivo dell’ambulanza, seguendo le istruzioni della Centrale Operativa;
- **RCP pediatrica:** anche se eseguire le ventilazioni di soccorso può aumentare il rischio di trasmissione del virus al soccorritore (ma anche al bambino, nel caso di soccorritore infetto, ma asintomatico) la RCP completa **con compressioni toraciche e ventilazioni** è fondamentale per aumentare le possibilità di sopravvivenza;
- **Si consiglia** di scaricare l'app “SALVAUNAVITA”² promossa dal Ministero della Salute che contiene la sezione “Primo Soccorso” con le schede emergenze per adulto e bambino.

¹ [0021859-23/06/2020-DGPRE-MDS-P \(click\)](#)

Circolare Ministero della Salute “Indicazioni emergenziali per il contenimento del contagio da SARS-CoV-2 nelle operazioni di primo soccorso e per la formazione in sicurezza dei soccorritori - Aggiornamento”.

² <https://www.appsalvaunavita.it> - come intervenire aspettando i soccorsi.