



Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale  
di Area Metropolitana di Bologna – SIMT A.M.BO  
Direttore: Dr. ssa Vanda Randi



Gentili Donatori,

In riferimento all'avvio della campagna vaccinale anti-SARS-CoV-2, prima di prenotare la donazione di Sangue e/o di Plasma, è importante osservare specifiche raccomandazioni.

La sospensione post vaccinale varia, in ottemperanza alle vigenti normative Nazionali ed Europee, in relazione al tipo di vaccino cui si è stati sottoposti.

Al fine di rendere più semplice la valutazione del periodo di sospensione, di seguito è riportata una tabella riassuntiva con i vaccini attualmente in uso e le relative sospensioni che variano in base alla composizione del vaccino stesso:

Azienda	Composizione	Sospensione
<b>Pfizer Biontech</b>	utilizzano la tecnologia dell'RNA messaggero STIMOLA le cellule a produrre una proteina che aiuterà a creare anticorpi per prevenire ulteriori infezioni	Almeno tre giorni da ciascun episodio vaccinale
<b>Moderna</b>	utilizzano la tecnologia dell'RNA messaggero STIMOLA le cellule a produrre una proteina che aiuterà a creare anticorpi per prevenire ulteriori infezioni	Almeno tre giorni da ciascun episodio vaccinale

In via precauzionale, qualora dopo la somministrazione del vaccino anti-SARS-CoV-2, si sviluppassero sintomi, per essere accettati alla donazione di sangue e/o plasma, è necessario che trascorrono almeno sette giorni dalla completa risoluzione dei sintomi stessi.

Se è stato somministrato un vaccino anti-SARS-CoV-2 di cui manchino o non si riescano a reperire sufficienti informazioni, si è idonei alla donazione di sangue e/o plasma dopo almeno quattro settimane da ciascun episodio vaccinale.

Per questo motivo è molto importante esibire il certificato vaccinale in occasione della donazione.

Azienda USL di Bologna  
Dr.ssa Vanda Randi  
Direttore  
Servizio di Immunoematologia  
e Medicina Trasfusionale  
Area Metropolitana di Bologna