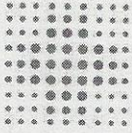


Gentilissimi,  
in relazione alla distribuzione, su tutto il territorio Nazionale, del vaccino Johnson & Johnson, nel ricordare che la sospensione post vaccinale varia, in ottemperanza alle vigenti normative Nazionali ed Europee, in relazione al tipo di vaccino cui si è stati sottoposti, si indicano, di seguito, i relativi periodi di sospensione:

Azienda	Composizione vaccini	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
<b>Astra Zeneca</b>	versione attenuata del virus del raffreddore comune dello scimpanzé, noto anche come adenovirus. Utilizza quella parte della superficie del coronavirus, in grado di stimolare la risposta immunitaria.	Almeno tre giorni da ciascun episodio vaccinale
<b>Johnson &amp; Johnson</b>	vaccino a vettore virale e si basa su un virus sostanzialmente innocuo per l'organismo umano (adenovirus umano di tipo 26). Una volta somministrato con la vaccinazione, l'adenovirus modificato penetra nel nucleo delle cellule dove fornisce il codice genetico per produrre la proteina Spike di SARS-CoV-2. Le cellule T del sistema immunitario riconoscono lo stimolo della proteina Spike e attivano la risposta immunitaria e la produzione di anticorpi specifici contro il virus.	Almeno tre giorni da episodio vaccinale.



Si raccomanda, inoltre di osservare le specifiche raccomandazioni di seguito riportate:

- Esibire, in occasione della donazione, il certificato vaccinale in cui è indicato il tipo di vaccino cui si è stati sottoposti
- 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 trascorrano 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.