

**Arbeitshilfe der Bundesapothekerkammer  
zur Qualitätssicherung**

**FORMBLATT**

**■ Begleitdokumentation COVID-19-Impfstoffe**

Stand: 26.05.2021

## ■ Arbeitshilfe zur Qualitätssicherung

### Begleitdokumentation COVID-19-Impfstoffe

Das Formblatt ist eine Arbeitshilfe für die Apotheke, um die Belieferung des Arztes<sup>1</sup>/der Arztpraxis mit COVID-19-Impfstoffen zu dokumentieren.

Die Informationen sind aus der Begleitdokumentation, die der pharmazeutische Großhandel der Impfstofflieferung beilegt, zu entnehmen und mit weiteren Angaben zu ergänzen.

Vor dem Transport des Impfstoffs ist eine Kopie des Formblattes anzufertigen. Original und Kopie sind der Lieferung beizulegen, so dass ein Dokument in der Arztpraxis verbleiben kann und die Kopie zurück in die Apotheke kommt.

---

<sup>1</sup> Zur besseren Lesbarkeit wird in diesem Text auf die durchgehende Nennung sowohl männlicher als auch weiblicher Personen- und Berufsbezeichnungen verzichtet. Die Verwendung der einen oder der anderen Variante schließt Personen jedes Geschlechts ein.

<b>Name des Arztes/der Arztpraxis:</b>						
<b>Name des Impfstoffs:</b>	<b>Comirnaty® (BioNTech)</b>		<b>Vaxzevria® (AstraZeneca)</b>		<b>COVID-19 Vaccine Janssen</b>	
<b>Anzahl der Vials:</b>	.....	Vials (mit je 6 Dosen)	.....	Vials (mit je 10 Dosen)	.....	Vials (mit je 5 Dosen)
<b>Chargenbezeichnung:</b>						
<b>Haltbarkeit des ungeöffneten Vials</b>	31 Tage nach Entnahme aus der Ultratiefkühlung bei 2°C bis 8°C		Bei 2°C bis 8°C siehe Aufdruck des Herstellers		3 Monate nach Entnahme aus der Tiefkühlung bei 2°C bis 8°C	
	<b>Entnahme aus Ultratiefkühlung</b> (Angaben des Großhandels)				<b>Verfallsdatum*:</b>	
	<b>am:</b>	<b>um:</b>			*zu diesem Zeitpunkt endet die Haltbarkeitsdauer von 3 Monaten bei 2°C bis 8°C	
<b>Transportdauer:</b>	max. 12 Stunden bei 2°C bis 8°C (bei Überschreitung ist der Impfstoff zu vernichten)					
	Großhandel - Apotheke:	Apotheke - Arztpraxis:				
<b>Hinweise:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nach Auftauen darf der Impfstoff nicht mehr eingefroren werden!</li> <li>• Kühlkettenpflichtiges Arzneimittel (Lagerung bei 2°C bis 8°C)!</li> <li>• 31 Tage nach Entnahme des Impfstoffs aus der Ultratiefkühlung und Aufbewahrung bei 2°C bis 8°C ist der Impfstoff zu vernichten!</li> <li>• Vor Erschütterungen schützen!</li> <li>• Vor Licht geschützt aufbewahren!</li> <li>• Vor Verabreichung mit NaCl 0,9%-Lsg. verdünnen!</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kühlkettenpflichtiges Arzneimittel (Lagerung bei 2°C bis 8°C)!</li> <li>• Impfstoff nicht einfrieren</li> <li>• Vor Erschütterungen schützen!</li> <li>• Vor Licht geschützt aufbewahren!</li> <li>• Gebrauchs- und Fachinformation: <a href="http://www.azcovid-19.com">www.azcovid-19.com</a></li> <li>• Unverdünnt injizieren!</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nach Auftauen darf der Impfstoff nicht mehr eingefroren werden!</li> <li>• Kühlkettenpflichtiges Arzneimittel (Lagerung bei 2°C bis 8°C)!</li> <li>• Vor Erschütterungen schützen!</li> <li>• Vor Licht geschützt aufbewahren!</li> <li>• Verwendbarkeit der ungeöffneten Vials bis zum angegebenen Verfallsdatum</li> <li>• Unverdünnt injizieren!</li> </ul>	
<b>Datum:</b>	Stempel Apotheke				Impfzubehör beigelegt <input type="checkbox"/>	
Start Transport Apotheke: ..... : ..... Uhr	<hr/> Unterschrift des verantwortlichen Apothekers					
Ankunft Lieferung Arztpraxis: ..... : ..... Uhr	Stempel Arztpraxis					
	<hr/> Unterschrift des Mitarbeiters der Arztpraxis					