

**Arbeitshilfe der Bundesapothekerkammer  
zur Qualitätssicherung**

**FORMBLATT**

**■ Begleitdokumentation COVID-19-Impfstoffe**

Stand: 20.03.2023

## ■ Arbeitshilfe zur Qualitätssicherung

### Begleitdokumentation COVID-19-Impfstoffe

Das Formblatt ist eine Arbeitshilfe für die Apotheke, um die Belieferung des Arztes<sup>1</sup> 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 beim Arzt verbleiben kann und die Kopie zurück in die Apotheke kommt.

Die in der Begleitdokumentation enthaltenen personenbezogenen Daten des Arztes dürfen auf der Basis des gesetzlichen Schuldverhältnisses zwischen dem BMG als Eigentümer des Impfstoffs, Apotheke und Arzt verarbeitet werden (Art. 6 Abs. 1 lit. b DSGVO i.V.m. § 662 ff BGB analog). Die Begleitdokumentation sollte für einen Zeitraum von drei Jahren, beginnend mit dem Schluss des Jahres, in dem die Impfstofflieferung durchgeführt worden ist, aufbewahrt werden (§ 195 BGB).

---

<sup>1</sup> Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird in diesem Text auf die gleichzeitige Verwendung der Sprachformen männlich, weiblich und divers (m/w/d) verzichtet. Sämtliche Personen- und Berufsbezeichnungen gelten gleichermaßen für alle Geschlechter.

<b>Name des Arztes:</b>					
<b>Produktbezeichnung Fachinformation:</b>	<i>Comirnaty® 30 µg/Dosis Injektionsdispersion (BioNTech)<sup>2</sup></i>		<i>Comirnaty® Original/Omicron BA.4-5 (15/15 µg)/Dosis Injektionsdisp. (BioNTech)<sup>2</sup></i>		<i>Comirnaty® Original/Omicron BA.1 (15/15 µg)/Dosis Injektionsdispersion (BioNTech)<sup>2</sup></i>
<b>Vial-Etikett:</b>	COMIRNATY COVID-19 mRNA Vaccine, 30 mcg		COMIRNATY Original/Omicron BA.4-5 15/15 mcg		COMIRNATY tozinameran/riltozinameran 15/15 mcg
<b>Anzahl der Vials:</b>	.....	Vials (mit je 6 Dosen à 0,3 ml)	.....	Vials (mit je 6 Dosen à 0,3 ml)	..... Vials (mit je 6 Dosen à 0,3 ml)
<b>Chargenbezeichnung:</b>					
<b>Haltbarkeit des ungeöffneten Vials:</b>	10 Wochen nach Entnahme aus der Ultratiefkühlung bei 2°C bis 8°C <b>Achtung!</b> Die Haltbarkeit der ultratiefgekühlten Vials wurde verlängert. Die Vials wurden nicht umetikettiert.		10 Wochen nach Entnahme aus der Ultratiefkühlung bei 2°C bis 8°C <b>Achtung!</b> Die Haltbarkeit der ultratiefgekühlten Vials wurde verlängert. Die Vials wurden nicht umetikettiert.		10 Wochen nach Entnahme aus der Ultratiefkühlung bei 2°C bis 8°C <b>Achtung!</b> Die Haltbarkeit der ultratiefgekühlten Vials wurde verlängert. Die Vials wurden nicht umetikettiert.
	<b>aufgedrucktes Verfallsdatum</b>	<b>Verlängerung</b>	<b>aufgedrucktes Verfallsdatum</b>	<b>Verlängerung</b>	<b>aufgedrucktes Verfallsdatum</b>
	02/2022 Ch.-B. FK5132	12 Monate	06/2023 bis 11/2023	6 Monate	11/2022 bis 12/2022
	04/2022 bis 05/2022	12 Monate			02/2023 bis 07/2023
	außer 04/2022 Ch.-B. FP1979	13 Monate			9 Monate
	außer 05/2022 Ch.-B. FT2639	9 Monate			
	08/2022 bis 12/2022	9 Monate			
03/2023 bis 11/2023	6 Monate				
<b>Entnahme aus Ultratiefkühlung (Angaben des Großhandels)</b>		<b>Entnahme aus Ultratiefkühlung (Angaben des Großhandels)</b>		<b>Entnahme aus Ultratiefkühlung (Angaben des Großhandels)</b>	
<b>am:</b>	<b>um:</b>	<b>am:</b>	<b>um:</b>	<b>am:</b>	<b>um:</b>
<b>Transportdauer:</b>	Darf innerhalb der 10-wöchigen Haltbarkeit unbegrenzt bei 2°C bis 8°C transportiert werden		Darf innerhalb der 10-wöchigen Haltbarkeit unbegrenzt bei 2°C bis 8°C transportiert werden		Darf innerhalb der 10-wöchigen Haltbarkeit unbegrenzt bei 2°C bis 8°C transportiert werden
<b>Hinweise:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impfstoff darf nach Auftauen nicht mehr eingefroren werden!</li> <li>• Kühlkettenpflichtiges Arzneimittel (Lagerung bei 2°C bis 8°C)!</li> <li>• 10 Wochen nach Entnahme des Impfstoffs aus der Ultratiefkühlung und Aufbewahrung bei 2°C bis 8°C ist der Impfstoff zu vernichten!</li> <li>• Vor Licht und Erschütterungen schützen!</li> <li>• <b>NICHT VERDÜNNEN!</b></li> <li>• Transportstabilität des angebrochenen Vials/der aufgezogenen Spritzen siehe Fachinformation</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impfstoff darf nach Auftauen nicht mehr eingefroren werden!</li> <li>• Kühlkettenpflichtiges Arzneimittel (Lagerung bei 2°C bis 8°C)!</li> <li>• 10 Wochen nach Entnahme des Impfstoffs aus der Ultratiefkühlung und Aufbewahrung bei 2°C bis 8°C ist der Impfstoff zu vernichten!</li> <li>• Vor Licht und Erschütterungen schützen!</li> <li>• <b>NICHT VERDÜNNEN!</b></li> <li>• Transportstabilität des angebrochenen Vials/der aufgezogenen Spritzen siehe Fachinformation</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impfstoff darf nach Auftauen nicht mehr eingefroren werden!</li> <li>• Kühlkettenpflichtiges Arzneimittel (Lagerung bei 2°C bis 8°C)!</li> <li>• 10 Wochen nach Entnahme des Impfstoffs aus der Ultratiefkühlung und Aufbewahrung bei 2°C bis 8°C ist der Impfstoff zu vernichten!</li> <li>• Vor Licht und Erschütterungen schützen!</li> <li>• <b>NICHT VERDÜNNEN!</b></li> <li>• Transportstabilität des angebrochenen Vials/der aufgezogenen Spritzen siehe Fachinformation</li> </ul>
<b>Packungsbeilage</b>	<a href="https://www.comirnatyglobal.com/">https://www.comirnatyglobal.com/</a>		<a href="https://www.comirnatyglobal.com/">https://www.comirnatyglobal.com/</a>		<a href="https://www.comirnatyglobal.com/">https://www.comirnatyglobal.com/</a>
<b>Datum:</b> Start Transport Apotheke:	Stempel Apotheke				Impfzubehör beigelegt <input type="checkbox"/>
..... : ..... Uhr	_____ Unterschrift des verantwortlichen Apothekers				
Ankunft Lieferung beim Arzt:	Stempel Arzt				
..... : ..... Uhr	_____ Unterschrift des Mitarbeiters des Arztes (Entgegennehmender)				

<sup>2</sup> CAVE: Verwechslung zwischen Comirnaty® 30 µg/Dosis Injektionsdispersion, Comirnaty® Original/Omicron BA.1 (15/15 µg)/Dosis und Comirnaty® Original/Omicron BA.4-5 (15/15 µg)/Dosis (BioNTech) (identische Kappenfarbe) vermeiden! Unterscheidung nur über Packungsbeschriftung möglich.

Name des Arztes:					
Produktbezeichnung Fachinformation:	<b>Comirnaty® für Kinder (6 Monate bis 4 Jahre) 3 µg/Dosis Konzentrat zur Herstellung einer Injektionsdispersion (BioNTech)</b>		<b>Comirnaty® für Kinder (5 bis 11 Jahre) 10 µg/Dosis Konzentrat zur Herstellung einer Injektionsdispersion (BioNTech)<sup>3</sup></b>		<b>Comirnaty® Original/Omicron BA.4-5 für Kinder (5 bis 11 Jahre) (5/5µg)/Dosis Konzentrat zur Herstellung einer Injektionsdispersion (BioNTech)<sup>3</sup></b>
Vial-Etikett:			COMIRNATY COVID-19 mRNA Vaccine, 10 doses of 10 mcg		COMIRNATY Original/Omicron BA.4-5, 10 Doses 5/5 mcg
Anzahl der Vials:	.....	Vials (mit je 10 Dosen à 0,2 ml)	.....	Vials (mit je 10 Dosen à 0,2 ml)	..... Vials (mit je 10 Dosen à 0,2 ml)
Chargenbezeichnung:					
Haltbarkeit des ungeöffneten Vials:	<b>10 Wochen</b> nach Entnahme aus der Ultratiefkühlung bei 2°C bis 8°C <b>Achtung!</b> Die Haltbarkeit der ultratiefgekühlten Vials wurde verlängert. Die Vials wurden nicht umetikettiert.		<b>10 Wochen</b> nach Entnahme aus der Ultratiefkühlung bei 2°C bis 8°C <b>Achtung!</b> Die Haltbarkeit der ultratiefgekühlten Vials wurde verlängert. Die Vials wurden nicht umetikettiert.		<b>10 Wochen</b> nach Entnahme aus der Ultratiefkühlung bei 2°C bis 8°C <b>Achtung!</b> Die Haltbarkeit der ultratiefgekühlten Vials wurde verlängert.
	<b>aufgedrucktes Verfallsdatum</b>	<b>Verlängerung</b>	<b>aufgedrucktes Verfallsdatum</b>	<b>Verlängerung</b>	<b>aufgedrucktes Verfallsdatum</b>
	10/2022 bis 11/2022	9 Monate	03/2022 bis 05/2022	12 Monate	08/2023 bis 11/2023
	04/2023 bis 11/2023	6 Monate	07/2022 bis 12/2022	9 Monate	
		außer 11/2022 Ch.-B. GC6964	10 Monate		
		04/2023 bis 11/2023	6 Monate		
	<b>Entnahme aus Ultratiefkühlung</b> (Angaben des Großhandels)		<b>Entnahme aus Ultratiefkühlung</b> (Angaben des Großhandels)		<b>Entnahme aus Ultratiefkühlung</b> (Angaben des Großhandels)
	<b>am:</b>	<b>um:</b>	<b>am:</b>	<b>um:</b>	<b>am:</b>
<b>Transportdauer:</b>	Darf innerhalb der 10-wöchigen Haltbarkeit unbegrenzt bei 2°C bis 8°C transportiert werden		Darf innerhalb der 10-wöchigen Haltbarkeit unbegrenzt bei 2°C bis 8°C transportiert werden		Darf innerhalb der 10-wöchigen Haltbarkeit unbegrenzt bei 2°C bis 8°C transportiert werden
<b>Hinweise:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impfstoff darf nach Auftauen nicht mehr eingefroren werden!</li> <li>• Kühlkettenpflichtiges Arzneimittel (Lagerung bei 2°C bis 8°C)!</li> <li>• 10 Wochen nach Entnahme des Impfstoffs aus der Ultratiefkühlung und Aufbewahrung bei 2°C bis 8°C ist der Impfstoff zu vernichten!</li> <li>• Vor Licht und Erschütterungen schützen!</li> <li>• Vor Verabreichung mit <b>2,2 ml</b> NaCl 0,9%-Lsg. verdünnen!</li> <li>• Transportstabilität des angebrochenen Vials/der aufgezo- genen Spritzen siehe Fachinformation</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impfstoff darf nach Auftauen nicht mehr eingefroren werden!</li> <li>• Kühlkettenpflichtiges Arzneimittel (Lagerung bei 2°C bis 8°C)!</li> <li>• 10 Wochen nach Entnahme des Impfstoffs aus der Ultratiefküh- lung und Aufbewahrung bei 2°C bis 8°C ist der Impfstoff zu vernichten!</li> <li>• Vor Licht und Erschütterungen schützen!</li> <li>• Vor Verabreichung mit <b>1,3 ml</b> NaCl 0,9%-Lsg. verdünnen!</li> <li>• Transportstabilität des angebrochenen Vials/der aufgezo- genen Spritzen siehe Fachinformation</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impfstoff darf nach Auftauen nicht mehr eingefroren werden!</li> <li>• Kühlkettenpflichtiges Arzneimittel (Lagerung bei 2°C bis 8°C)!</li> <li>• 10 Wochen nach Entnahme des Impfstoffs aus der Ultratief- kühlung und Aufbewahrung bei 2°C bis 8°C ist der Impfstoff zu vernichten!</li> <li>• Vor Licht und Erschütterungen schützen!</li> <li>• Vor Verabreichung mit <b>1,3 ml</b> NaCl 0,9%-Lsg. verdünnen!</li> <li>• Transportstabilität des angebrochenen Vials/der aufgezo- genen Spritzen siehe Fachinformation</li> </ul>
<b>Packungsbeilage</b>	<a href="https://www.comirnatyglobal.com/">https://www.comirnatyglobal.com/</a>		<a href="https://www.comirnatyglobal.com/">https://www.comirnatyglobal.com/</a>		<a href="https://www.comirnatyglobal.com/">https://www.comirnatyglobal.com/</a>
<b>Datum:</b> Start Transport Apotheke: ..... : ..... Uhr	Stempel Apotheke  ..... Unterschrift des verantwortlichen Apothekers				Impfzubehör beigelegt <input type="checkbox"/>
Ankunft Lieferung beim Arzt: ..... : ..... Uhr	Stempel Arzt  ..... Unterschrift des Mitarbeiters des Arztes (Entgegennehmender)				

<sup>3</sup> CAVE: Verwechslung zwischen Comirnaty® für Kinder (5 bis 11 Jahre) 10 µg/Dosis und Comirnaty® Original/Omicron BA.4-5 für Kinder (5 bis 11 Jahre) (5/5µg)/Dosis (BioNTech) (identische orange Kappenfarbe) vermeiden! Unterscheidung nur über Packungsbeschriftung möglich.

Name des Arztes:		
Produktbezeichnung Fachinformation:	<b>Comirnaty® 30 µg/Dosis Konzentrat zur Herstellung einer Injektionsdispersion (BioNTech)</b>	
Vial-Etikett:		
Anzahl der Vials:	.....	Vials (mit je 6 Dosen à 0,3 ml)
Chargenbezeichnung:		
Haltbarkeit des ungeöffneten Vials:	31 Tage nach Entnahme aus der Ultratiefkühlung bei 2°C bis 8°C <b>Achtung!</b> Die Haltbarkeit der ultratiefgekühlten Vials wurde verlängert. Die Vials wurden nicht umetikettiert.	
	aufgedrucktes Verfallsdatum	Verlängerung
	07/2022 bis 12/2022	6 Monate
	<b>Entnahme aus Ultratiefkühlung</b> (Angaben des Großhandels)	
	am:	um:
Transportdauer:	max. 48 Stunden bei 2°C bis 8°C (bei Überschreitung ist der Impfstoff zu vernichten)	
	Großhandel - Apotheke:	Apotheke - Arzt:
Hinweise:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impfstoff darf nach Auftauen 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 Licht und Erschütterungen schützen!</li> <li>• Vor Verabreichung mit <b>1,8 ml</b> NaCl 0,9%-Lsg. verdünnen!</li> <li>• Transportstabilität des angebrochenen Vials/der aufgezogenen Spritzen siehe Fachinformation</li> </ul>	
Packungsbeilage	<a href="https://www.comirnatyglobal.com/">https://www.comirnatyglobal.com/</a>	
Datum: Start Transport Apotheke:  ..... : ..... Uhr	Stempel Apotheke   _____ Unterschrift des verantwortlichen Apothekers	Impfzubehör beigelegt <input type="checkbox"/>
Ankunft Lieferung beim Arzt:  ..... : ..... Uhr	Stempel Arzt   _____ Unterschrift des Mitarbeiters des Arztes (Entgegennehmender)	

<b>Name des Arztes:</b>						
<b>Produktbezeichnung Fachinformation:</b>	<b>Spikevax® bivalent Original/Omicron BA.1 (50 µg/50 µg)/ml Injektionsdisp. (Moderna)</b>		<b>Spikevax® bivalent Original/Omicron BA.4-5 (50 µg/50 µg)/ml Injektionsdisp. (Moderna)</b>		<b>COVID-19 Vaccine (inactivated, adjuvanted) Valneva</b>	
<b>Vial-Etikett:</b>	spikevax 0,10 mg/mL 0 / 0		spikevax bivalent Original / Omicron BA.4/BA.5 0,1 mg/mL			
<b>Anzahl der Vials:</b>	.....	Vials (mit je 5 Dosen à 0,5 ml)	.....	Vials (mit je 5 Dosen à 0,5 ml)	..... Vials (mit je 10 Dosen à 0,5 ml)	
<b>Chargenbezeichnung:</b>						
<b>Haltbarkeit des ungeöffneten Vials</b> (Angaben des Großhandels):	<b>Entnahme aus Tiefkühlung</b>		<b>Entnahme aus Tiefkühlung</b>		Bei 2°C bis 8°C siehe Aufdruck des Herstellers <b>Achtung!</b> Die Haltbarkeit der Vials wurde auf insgesamt 21 Monate verlängert. Die Vials wurden nicht umetikettiert.	
	<b>am:</b>	<b>um:</b>	<b>am:</b>	<b>um:</b>	<b>aufgedrucktes Verfallsdatum</b>	
	Bei Entnahme aus der Tiefkühlung im Zeitraum Verfallsdatum bis 3 Monate danach verkürzt sich die Verwendbarkeitsfrist von 30 Tagen auf 14 Tagen bei Lagerung bei 2 °C bis 8 °C.		Bei Entnahme aus der Tiefkühlung im Zeitraum Verfallsdatum bis 3 Monate danach verkürzt sich die Verwendbarkeitsfrist von 30 Tagen auf 14 Tagen bei Lagerung bei 2 °C bis 8 °C.		09/2022	9 Monate
					02/2023 bis 05/2023	6 Monate
	<b>Verwendbarkeit bis:</b>		<b>Verwendbarkeit bis:</b>		<b>Verfallsdatum:</b>	
<b>Transportdauer:</b>	max. 12 Stunden bei 2°C bis 8°C (bei Überschreitung ist der Impfstoff zu vernichten)		max. 12 Stunden bei 2°C bis 8°C (bei Überschreitung ist der Impfstoff zu vernichten)			
	Großhandel - Apotheke:	Apotheke - Arzt:	Großhandel - Apotheke:	Apotheke - Arzt:		
<b>Hinweise:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impfstoff darf nach Auftauen nicht mehr eingefroren werden!</li> <li>• Kühlkettenpflichtiges Arzneimittel (Lagerung bei 2°C bis 8°C)!</li> <li>• Nach Ablauf der Verwendbarkeitsfrist bei 2°C bis 8°C ist der Impfstoff zu vernichten!</li> <li>• Vor Licht und Erschütterungen schützen!</li> <li>• <b>Unverdünnt injizieren!</b></li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impfstoff darf nach Auftauen nicht mehr eingefroren werden!</li> <li>• Kühlkettenpflichtiges Arzneimittel (Lagerung bei 2°C bis 8°C)!</li> <li>• Nach Ablauf der Verwendbarkeitsfrist bei 2°C bis 8°C ist der Impfstoff zu vernichten!</li> <li>• Vor Licht und Erschütterungen schützen!</li> <li>• <b>Unverdünnt injizieren!</b></li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impfstoff nicht einfrieren</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>• <b>Unverdünnt injizieren!</b></li> </ul>	
<b>Packungsbeilage</b>	<a href="https://modernacovid19global.com/de-DE">https://modernacovid19global.com/de-DE</a>		<a href="https://modernacovid19global.com/de-DE">https://modernacovid19global.com/de-DE</a>		<a href="https://covid19-vaccine-valneva.com">https://covid19-vaccine-valneva.com</a>	
<b>Datum:</b> Start Transport Apotheke:	Stempel Apotheke				Impfzubehör beigelegt <input type="checkbox"/>	
..... : ..... Uhr	_____ Unterschrift des verantwortlichen Apothekers					
Ankunft Lieferung beim Arzt:	Stempel Arzt					
..... : ..... Uhr	_____ Unterschrift des Mitarbeiters des Arztes (Entgegennehmer)					

Name des Arztes:					
Produktbezeichnung Fachinformation:	VidPrevtyl® Beta Lösung und Emulsion zur Herstellung einer Emulsion zur Injektion (Sanofi)		Jcovden®		Nuvaxovid® (Novavax)
Vial-Etikett:	Antigen (grüne Kappe)	Adjuvans (gelbe Kappe)	COVID-19 Vaccine Janssen		
Anzahl der Vials:	.....	Vial-Paare (je Paar 10 Dosen à 0,5 ml)	.....	Vials (mit je 5 Dosen à 0,5 ml)	Vials (mit je 10 Dosen à 0,5 ml)
Chargenbezeichnung:	Antigen:				
	Adjuvans:				
Haltbarkeit des ungeöffneten Vials:	Bei 2°C bis 8°C siehe Aufdruck des Herstellers		Nach Entnahme aus dem Gefrierschrank kann der ungeöffnete Impfstoff in Kühleinheiten bei 2°C bis 8°C, vor Licht geschützt, für einen einmaligen Zeitraum von bis zu 11 Monaten gelagert und transportiert werden, wobei das ursprünglich aufgedruckte Verfallsdatum nicht überschritten werden darf.		Bei 2°C bis 8°C siehe Aufdruck des Herstellers
	<del>Verfallsdatum:</del>		<del>Verfallsdatum:</del>		
Transportdauer:	<del>Verfallsdatum:</del>		<del>Verfallsdatum:</del>		
Hinweise:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impfstoff darf nicht eingefroren werden!</li> <li>• Kühlkettenpflichtiges Arzneimittel (Lagerung, Transport bei 2°C bis 8°C)!</li> <li>• Vor Licht geschützt und möglichst aufrechtstehend lagern!</li> <li>• <b>Vor Aufziehen der Spritzen Antigen und Adjuvans mischen!</b></li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impfstoff darf nach Auftauen nicht mehr eingefroren werden!</li> <li>• Kühlkettenpflichtiges Arzneimittel (Lagerung bei 2°C bis 8°C)!</li> <li>• Verwendbarkeit der ungeöffneten Vials bis zum angegebenen Verfallsdatum</li> <li>• Vor Erschütterungen schützen!</li> <li>• Vor Licht geschützt aufbewahren!</li> <li>• <b>Unverdünnt injizieren!</b></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>• <b>Unverdünnt injizieren!</b></li> </ul>
Packungsbeilage	<a href="https://vidprevtyl-beta.info.sanofi">https://vidprevtyl-beta.info.sanofi</a>		<a href="https://www.covid19vaccinejanssen.com/de-de/i-am-a-healthcare-professional">https://www.covid19vaccinejanssen.com/de-de/i-am-a-healthcare-professional</a>		<a href="https://www.novavaxcovidvaccine.com/">https://www.novavaxcovidvaccine.com/</a>
Datum: Start Transport Apotheke:	Stempel Apotheke				Impfzubehör beigelegt <input type="checkbox"/>
..... : ..... Uhr	_____ Unterschrift des verantwortlichen Apothekers				
Ankunft Lieferung beim Arzt:	Stempel Arzt				
..... : ..... Uhr	_____ Unterschrift des Mitarbeiters des Arztes (Entgegennehmender)				