

# Dieser Text ist eine provisorische Fassung. Massgebend ist die definitive Fassung, welche unter www.fedlex.admin.ch veröffentlicht werden wird.

# Verordnung über Zertifikate zum Nachweis einer Covid-19-Impfung, einer Covid-19-Genesung oder eines Covid-19-Testergebnisses

(Covid-19-Verordnung Zertifikate)

Änderung vom 3. November 2021

Der Schweizerische Bundesrat verordnet:

I

Die Covid-19-Verordnung Zertifikate vom 4. Juni 2021¹ wird wie folgt geändert:

Art. 1 Bst. a Ziff. 2 und 4

Diese Verordnung regelt:

- a. Form, Inhalt, Ausstellung und Widerruf folgender Covid-19-Zertifikate zum Nachweis:
  - 2. Betrifft nur den italienischen Text.
  - 4. dass die Inhaberin oder der Inhaber aus medizinischen Gründen weder geimpft noch getestet werden kann (Covid-19-Ausnahmezertifikat);

#### Art. 7 Abs. 1 Einleitungssatz

<sup>1</sup> Die Kantone und der Oberfeldarzt sorgen dafür, dass in den nachstehenden Fällen Anträge auf Ausstellung eines Covid-19-Impfzertifikats oder eines Covid-19-Genesungszertifikats nach Artikel 16 Absatz 1 behandelt werden, auch wenn dafür keine Krankengeschichte oder Primärdokumentation bei einer Ausstellerin oder einem Aussteller nach Artikel 6 vorliegt:

Art. 12 Abs. 1 Bst. c und Abs. 2

- <sup>1</sup> Alle Covid-19-Zertifikate enthalten die folgenden Angaben nach Anhang 1:
  - c. Aufgehoben
- <sup>1</sup> SR **818.102.2**

- einen allgemeinen Hinweis zur Bedeutung des Zertifikats nach Anhang 1 Ziffer 3:
- b. wenn es sich um ein Covid-19-Impfzertifikat nach Artikel 15 Absatz 3, ein Covid-19-Genesungszertifikat nach Artikel 16 Absatz 3 oder um ein Covid-19-Ausnahmezertifikat nach Artikel 21a handelt: einen Hinweis auf die beschränkte zeitliche und örtliche Gültigkeit des Zertifikats nach Anhang 4a Ziffer 3.

Art. 13 Abs. 2bis, 2ter und 3

<sup>2bis</sup> Aufgehoben

<sup>2ter</sup> Für Impfstoffe, die weder in der Schweiz noch für die EU, aber gemäss dem «WHO Emergency Use Listing» zugelassen sind, sowie deren Lizenzprodukte wird ein Zertifikat für Angehörige folgender Personenkategorien nur dann ausgestellt, wenn die Person persönlich bei der Ausstellerin oder beim Aussteller erscheint:

- a. Schweizerinnen oder Schweizer:
- Ausländerinnen oder Ausländer mit einer Kurzaufenthalts-, Aufenthalts-, Niederlassungs- oder Grenzgängerbewilligung nach den Artikeln 32–35 des Ausländer- und Integrationsgesetzes vom 16. Dezember 2005<sup>2</sup> (AIG);
- c. vorläufig Aufgenommene nach Artikel 83 Absatz 1 AIG;
- d. Schutzbedürftige nach Artikel 66 des Asylgesetzes vom 26. Juni 1998<sup>3</sup>;
- e. asylsuchende Personen mit einem Ausweis oder einer Bestätigung nach Artikel 30 der Asylverordnung 1 vom 11. August 1999<sup>4</sup>;
- f. Personen mit einer Legitimationskarte nach Artikel 17 der Gaststaatverordnung vom 7. Dezember 2007<sup>5</sup>;
- g. Personen mit einem Ci-Ausweis nach Artikel 22 Absatz 3 der Gaststaatverordnung.

#### Art. 15 Abs. 3

<sup>3</sup> Covid-19-Impfzertifikate für Impfstoffe, die weder in der Schweiz noch für die EU, aber gemäss dem «WHO Emergency Use Listing» zugelassen sind, sowie für deren

 $<sup>^{2}</sup>$  In menschenlesbarer Form enthalten Covid-19-Zertifikate zusätzlich die folgenden Angaben:

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Covid-19-Zertifikate nach Absatz 2 Buchstabe c können nur von Ausstellerinnen und Ausstellern nach Artikel 7 bei einer vollständigen Impfung nach Anhang 2 Ziffer 3 ausgestellt werden.

<sup>2</sup> SR 142.20

<sup>3</sup> SR **142.31** 

<sup>4</sup> SR 142.311

<sup>5</sup> SR **192.121** 

Lizenzprodukte, sind für Personen, die nicht einer der Personenkategorien nach Artikel 13 Absatz 2<sup>ter</sup> angehören, nur in der Schweiz und für höchstens 30 Tage ab der Ausstellung gültig; die Gültigkeit endet jedoch in jedem Fall gemäss den Bestimmungen von Anhang 2 Ziffer 1.2.

#### Art. 16 Abs. 3 und 4

- <sup>3</sup> Ein Covid-19-Genesungszertifikat wird für einen positiven Test auf Sars-CoV-2-Antikörper ausgestellt, sofern:
  - a. die Probeentnahme von einer Einrichtung nach Anhang 6 Ziffer 1.3.2 Buchstabe a der Covid-19-Verordnung 3 vom 19. Juni 2020<sup>6</sup> in der Schweiz durchgeführt wurde;
  - b. die Analyse von einer Einrichtung nach Anhang 6 Ziffer 1.3.2 Buchstabe b Covid-19-Verordnung 3 in der Schweiz durchgeführt wurde;
  - c. die Probeentnahme nach dem 15. November 2021 durchgeführt wurde;
  - d. bei der Analyse mithilfe eines mit CE-Kennzeichnung zertifizierten Immunessays in Form eines quantifizierbaren Ergebnisses eine eindeutig positive Serologie festgestellt wurde;
- <sup>4</sup> Covid-19-Genesungszertifikate nach Absatz 3 dürfen nur von einer Einrichtung nach Anhang 6 Ziffer 1.3.2 Buchstabe a der Covid-19-Verordnung 3 oder einer von einer solchen Einrichtung mit der Durchführung der Analyse beauftragten Einrichtung nach Anhang 6 Ziffer 1.3.2 Buchstabe b der Covid-19-Verordnung 3 ausgestellt werden.

#### Art. 17

Covid-19-Genesungszertifikate enthalten neben dem allgemeinen Inhalt aller Covid-19-Zertifikate die Angabe, dass die Person an Covid-19 erkrankt war oder positiv auf Covid-19-Antikörper getestet wurde, sowie die Daten der entsprechenden Probeentnahmen und Analysen nach Anhang 3 Ziffer 2.

## Art. 18 Abs. 2-5

- <sup>2</sup> Die Gültigkeit eines Covid-Genesungszertifikats nach Artikel 16 Absatz 1 beginnt frühestens am elften Tag, nachdem die Ansteckung mit einem positiven Ergebnis einer molekularbiologischen Analyse auf Sars-CoV-2 nachgewiesen wurde.
- <sup>3</sup> Die Gültigkeit eines Covid-Genesungszertifikats nach Artikel 16 Absatz 3 beginnt frühestens am Tag der Probeentnahme.
- <sup>4</sup> Covid-19-Genesungszertifikate nach Artikel 16 Absatz 3 sind nur in der Schweiz gültig.

#### 6 SR **818.101.24**

<sup>5</sup> Covid-19-Genesungszertifikate nach Artikel 16 Absatz 1 enthalten ein Ablaufdatum, das mit den Anforderungen der Verordnung (EU) 2021/953<sup>7</sup> kompatibel ist. Sie können gemäss Anhang 3 Ziffer 1.2 Buchstabe a über das eingetragene Datum hinaus gültig sein.

#### Art. 19 Abs. 1 Bst. b

- <sup>1</sup> Ein Covid-19-Testzertifikat wird ausgestellt bei einem negativen Ergebnis:
  - b. eines Sars-CoV-2-Schnelltests zur Fachanwendung nach Artikel 24*a* Absatz 1 der Covid-19-Verordnung 3, ausser er basiert auf einer Probeentnahme nur aus dem Nasenraum oder auf einer Speichelprobe.

# Gliederungstitel nach Art. 21

## 6a. Abschnitt: Covid-19-Ausnahmezertifikat

## Art. 21a Voraussetzungen

Ein Covid-19-Ausnahmezertifikat wird ausgestellt für Personen, die aus medizinischen Gründen weder geimpft noch getestet werden können. Dies ist mit einem Attest einer in der Schweiz niedergelassenen Ärztin oder eines in der Schweiz niedergelassenen Arztes, die oder der nach dem Medizinalberufegesetz vom 23. Juni 2006<sup>8</sup> zur Berufsausübung in eigener fachlicher Verantwortung befugt ist, zu belegen.

#### Art. 21h Inhalt

Covid-19-Ausnahmezertifikate enthalten neben dem allgemeinen Inhalt aller Covid-19-Zertifikate die Angaben nach Anhang 4a Ziffern 2 und 3, in maschinenlesbarer Form namentlich den Hinweis, dass für die Inhaberin oder für den Inhaber alternative Schutzmassnahmen gelten können.

### Art. 21c Gültigkeit

- $^1$  Beginn und Dauer der Gültigkeit von Covid-19-Ausnahmezertifikaten richten sich nach Anhang 4a Ziffer 1.
- <sup>2</sup> Die Gültigkeit beginnt frühestens am Tag an dem der Attest ausgestellt wurde, der belegt, dass eine Person aus medizinischen Gründen weder geimpft noch getestet werden kann.
- <sup>3</sup> Covid-19-Ausnahmezertifikate sind nur in der Schweiz gültig.
- Verordnung (EU) 2021/953 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 14. Juni 2021 über einen Rahmen für die Ausstellung, Überprüfung und Anerkennung interoperabler Zertifikate zur Bescheinigung von COVID-19-Impfungen und -Tests sowie der Genesung von einer COVID-19-Infektion (digitales COVID-Zertifikat der EU) mit der Zielsetzung der Erleichterung der Freizügigkeit während der COVID-19-Pandemie, Fassung gemäss ABI. L 211 vom 15.6.2021, S. 1.

#### Art. 25 Abs. 2

- <sup>2</sup> Für folgende Covid-19-Zertifikate werden Signaturzertifikate nicht an ausländische Systeme geliefert:
  - a. Covid-19-Impfzertifikate nach Artikel 15 Absatz 3;
  - b. Covid-19-Genesungszertifikate nach Artikel 16 Absatz 3;
  - c. Covid-19-Ausnahmezertifikate nach Artikel 21a Absatz 1.

#### Art 29 Abs 3

<sup>3</sup> Wer ein Zertifikat zur Überprüfung erhält, darf dieses und die daraus ausgelesenen Informationen nicht aufbewahren oder zu einem anderen Zweck als der Überprüfung verwenden. Ausgenommen ist die Hinterlegung der Gültigkeitsdauer des Zertifikats bei Einrichtungen, zu denen nur Personen Zugang haben, die über eine persönliche Berechtigung für einen wiederholten Zugang verfügen. Die betroffene Person muss vorgängig über die Art und den Umfang der Datenbearbeitung angemessen informiert werden und in diese ausdrücklich einwilligen.

П

Ш

Die Änderung anderer Erlasse wird im Anhang geregelt.

IV

Die Änderung vom 1. Oktober 2021 $^9$  der Covid-19-Verordnung 3 vom 19. Juni 2020 $^{10}$  wird wie folgt geändert:

Ziff. IV Abs. 2

<sup>2</sup> Aufgehoben

V

<sup>1</sup> Diese Verordnung tritt unter Vorbehalt der Absätze 2 und 3 am 16. November 2021 in Kraft.

9 AS **2021** 594

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Die Anhänge 1–4 werden gemäss Beilage geändert.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Diese Verordnung erhält neu einen Anhang 4a gemäss Beilage.

<sup>10</sup> SR **818.101.24** 

3. November 2021 Im Namen des Schweizerischen Bundesrates

Der Bundespräsident: Guy Parmelin Der Bundeskanzler: Walter Thurnherr

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Artikel 15 Absatz 3 tritt am 30. November 2021 in Kraft.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Die Artikel 1 Buchstabe a Ziffer 4, 21*a*–21*c* und Anhang 4*a* der Covid-19-Verordnung Zertifikate sowie Artikel 10 Absatz 3 und Anhang 1 Ziffer 2 Buchstabe e der Covid-19-Verordnung besondere Lage treten am 14. Dezember 2021 in Kraft.

Anhang (Ziff. III)

# Änderung anderer Erlasse

Die nachstehenden Erlasse werden wie folgt geändert:

# 1. Covid-19-Verordnung 3 vom 19. Juni 2020<sup>11</sup>

Art. 26 Abs. 1

<sup>1</sup> Der Bund übernimmt die effektiven Kosten von Analysen auf Sars-CoV-2 unter den Voraussetzungen nach Anhang 6 und bis zu den Höchstbeträgen, die in Anhang 6 festgelegt sind.

Art. 27a Abs. 10bis

<sup>10bis</sup> Nicht als besonders gefährdet gelten:

- a. schwangere Frauen, die gegen Covid-19 geimpft sind, während 365 Tagen ab vollständig erfolgter Impfung;
- b. Personen nach Absatz 10, die sich mit Sars-CoV-2 angesteckt haben und als genesen gelten:
  - aufgrund einer molekularbiologischen Analyse auf Sars-CoV-2: während 365 Tagen ab dem elften Tag nach der Bestätigung der Ansteckung,
  - aufgrund einer Analyse auf Sars-CoV-2-Antikörper nach Artikel 16 Absatz 3 der Covid-19-Verordnung Zertifikate vom 4. Juni 2021<sup>12</sup>: während der Gültigkeit des entsprechenden Zertifikats.

#### Anhang 1a

#### Ziff. 2

Die Dauer, während der geimpfte Personen vom Einreiseverbot nach Artikel 4 Absatz 1 ausgenommen sind, beträgt 365 Tage ab der vollständig erfolgten Impfung; beim Impfstoff Ad26.COV2.S / Covid-19 Vaccine Janssen beträgt die Dauer 365 Tage ab dem 22. Tag nach erfolgter Impfung.

<sup>11</sup> SR **818.101.24** 

<sup>12</sup> SR **818.102.2** 

# Anhang 6

#### Ziff. 1.4.1 Bst. n

- 1.4.1 Der Bund übernimmt die Kosten für immunologische Analysen auf Sars-CoV-2-Antigene und für Sars-CoV-2-Schnelltests zur Fachanwendung gemäss diagnostischem Standard nur in folgenden Fällen:
  - n. bei Personen, die nicht unter die Buchstaben a-m fallen, sofern ihnen bereits eine Impfdosis verabreicht wurde, sie aber noch nicht gemäss Anhang 1a Ziffer 1 geimpft sind, während sechs Wochen ab Erhalt der Impfdosis, im Falle des Impfstoffes Ad26.COV2.S / Covid-19 Vaccine Janssen während 22 Tagen.

#### Ziff. 1.4.4 Bst. b

- 1.4.4 Für immunologische Analysen auf Sars-CoV-2-Antigene und für Sars-CoV-2-Schnelltests zur Fachanwendung übernimmt er höchstens 77.50 Franken.
   Im Betrag sind folgende Leistungen und Kostenanteile enthalten:
  - b. für die immunologische Analyse auf Sars-CoV-2-Antigene und für einen Sars-CoV-2-Schnelltest zur Fachanwendung:

Leistung	Höchstbetrag
Bei Durchführung ohne Auftrag eines anderen Leistungserbringers davon:	11 Fr.
<ul> <li>f ür die Analyse und die Meldung an die Beh örden nach Artikel 12 Absatz 2 EpG</li> </ul>	6 Fr.
- für die Auftragsabwicklung	5 Fr.
Bei Durchführung im Auftrag eines anderen Leistungserbringers, davon:	30 Fr.
<ul> <li>für die Analyse und die Meldung an die Behörden nach Artikel 12 Absatz 2 EpG</li> </ul>	6 Fr.
<ul> <li>für die Auftragsabwicklung, die Overheadkosten und das Probenentnahmematerial</li> </ul>	24 Fr.

#### Ziff. 3.1.4

3.1.4 Für einen Sars-CoV-2-Schnelltest zur Fachanwendung nach Ziffer 3.1.1 übernimmt er höchstens 8.50 Franken. Im Betrag sind folgende Leistungen und Kostenanteile enthalten:

Leistung	Höchstbetrag
Für den Sars-CoV-2-Schnelltest zur Fachanwendung,	6.00 Fr.
nur das Testmaterial	

Leistung	Höchstbetrag
Für die Ausstellung des Covid-19-Testzertifikats	2.50 Fr.

# 2. Covid-19-Verordnung besondere Lage vom 23. Juni 2021<sup>13</sup>

Art. 3 Abs. 2bis

<sup>2bis</sup> Aufgehoben

Art. 10 Abs. 3

- <sup>3</sup> Wird bei Personen über 16 Jahren der Zugang auf Personen mit einem Zertifikat eingeschränkt, so muss das Schutzkonzept folgende Massnahmen enthalten:
  - a. Hygienemassnahmen;
  - b. Massnahmen zur Umsetzung der Zugangsbeschränkung;
  - c. Massnahmen für Personen mit einem Covid-19-Ausnahmezertifikat nach Artikel 21a Covid-Verordnung Zertifikate.

# Art. 32a Übergangsbestimmung zur Änderung vom 3. November 2021

Bis zum 31. Dezember 2021 sind Nachweise, die belegen, dass eine Person aus medizinischen Gründen weder geimpft noch getestet werden kann, einem Zertifikat nach Artikel 3 Absatz 1 gleichgestellt. Für den Nachweis ist ein Attest einer Ärztin oder eines Arztes erforderlich, die oder der nach dem Medizinalberufegesetz vom 23. Juni 2006<sup>14</sup> zur Berufsausübung in eigener fachlicher Verantwortung befugt ist.

Anhang 1

Ziff. 2 Bst. a, ater Nr. 4 und e

Das Schutzkonzept enthält Massnahmen in Bezug auf:

a. die geordnete und lückenlose Durchführung der Zugangskontrolle, einschliesslich der Schulung des Personals sowie der elektronischen Überprüfung von Zertifikaten mit der Überprüfungs-App nach Artikel 29 der Covid-19-Verordnung Zertifikate vom 4. Juni 2021<sup>15</sup> oder einer anderen App, die datenminimierte Zertifikate nach Artikel 28 der Covid-19-Verordnung Zertifikate validieren kann und den in Artikel 29 Absatz 2 Buchstabe a und b der Covid-19-Verordnung Zertifikate genannten Grundsätzen entspricht;

<sup>13</sup> SR 818.101.26

<sup>&</sup>lt;sup>14</sup> SR **811.11** 

<sup>15</sup> SR **818.102.2** 

e. Personen mit einem Covid-19-Ausnahmezertifikat nach Artikel 21a der Covid-19-Verordnung Zertifikate, insbesondere die Pflicht dieser Personen zum Tragen einer Gesichtsmaske.

#### Anhang 2

#### Ziff. 1.2

1.2 Die Dauer, während der geimpfte Bewohnerinnen und Bewohner sozialmedizinischer Institutionen von der Maskenpflicht (Art. 6 Abs. 5 Bst. a) und geimpfte Personen nach der Impfung von der Kontaktquarantäne (Art. 7 Abs. 2 Bst. a) ausgenommen sind, beträgt 365 Tage ab vollständig erfolgter Impfung; beim Impfstoff Ad26.COV2.S / Covid-19 Vaccine Janssen beträgt die Dauer 365 Tage ab dem 22. Tag nach erfolgter Impfung.

#### Ziff. 2

#### 2 Genesene Personen

Während der folgenden Zeitdauern sind genesene Bewohnerinnen und Bewohner sozialmedizinischer Institutionen von der Maskenpflicht (Art. 6 Abs. 5 Bst. b) und genesene Personen von der Kontaktquarantäne (Art. 7 Abs. 2 Bst. b) ausgenommen:

- a. im Falle einer molekularbiologischen Analyse auf Sars-CoV-2: vom 11. bis zum 365. Tag ab Bestätigung der Ansteckung;
- im Falle einer Analyse auf Sars-CoV-2-Antikörper nach Artikel 16 Absatz 3 der Covid-19-Verordnung Zertifikate vom 4. Juni 2021<sup>16</sup>: während der Dauer der Gültigkeit des entsprechenden Zertifikats.

# 3. Covid-19-Verordnung internationaler Personenverkehr vom 23. Juni 2021<sup>17</sup>

#### Anhang 2

#### Ziff. 1.2

1.2 Die Dauer der Gültigkeit einer Impfung beträgt 365 Tage ab der vollständig erfolgten Impfung; beim Impfstoff Ad26.COV2.S / Covid-19 Vaccine Janssen beträgt die Dauer 365 Tage ab dem 22. Tag nach erfolgter Impfung.

## Ziff. 2.1

2.1 Eine Genesung ist für die folgende Zeitdauer gültig:

### <sup>16</sup> SR **818.102.2**

<sup>17</sup> SR **818.101.27** 

- im Falle einer molekularbiologischen Analyse auf Sars-CoV-2: vom 11. bis zum 365. Tag nach der Bestätigung der Ansteckung;
- im Falle einer Analyse auf Sars-CoV-2 Antikörper nach Artikel 16 Absatz 3 Covid-19-Verordnung Zertifikate vom 4. Juni 2021<sup>18</sup>: während der Dauer der Gültigkeit des entsprechenden Zertifikats.

Beilage zur Änderung der Covid-19-Verordnung Zertifikate (Ziff. II) Anhang 1 (Art. 12, 28a Abs. 3 Bst. a, 29 Abs. 2 Bst. c Ziff. 2 und 33)

# Allgemeiner Inhalt der Covid-19-Zertifikate

Ziff. 4

# 4 Hinweis bei Zertifikaten, deren Gültigkeit auf die Schweiz beschränkt ist

«Dieses Zertifikat ist nur in der Schweiz gültig.»

Beilage zur Änderung der Covid-19-Verordnung Zertifikate (Ziff. II) Anhang 2 (Art. 13, 14, 15 und 33)

# Besondere Bestimmungen über Covid-19-Impfzertifikate

## Ziff. 1.1

- 1.1 Beginn der Gültigkeit:
  - a. für eine Impfung mit zwei Dosen nach den Ziffern 3.2, 3.4 und 3.5: am Tag der Verabreichung der zweiten Dosis;
  - b. für eine Impfung mit einer Dosis nach den Ziffern 3.1 und 3.5: am 22. Tag nach Verabreichung der Dosis;
  - c. für eine Impfung nach dem Schema nach Ziffer 3.3: am Tag der Verabreichung einer Dosis nach den Ziffern 3.1 und 3.2;
  - d. im Falle von zusätzlichen Dosen: am Tag der Verabreichung der zusätzlichen Dosis.

#### Ziff. 1.2

- 1.2 Gültigkeitsdauer:
  - a. für eine Impfung nach Ziffer 1.1 Buchstabe a: 365 Tage ab Verabreichung der letzten Dosis:
  - b. für eine Impfung nach Ziffer 1.1 Buchstabe b: 365 Tage ab dem 22. Tag ab Verabreichung der letzten Dosis;
  - c. für eine Impfung nach Ziffer 1.1 Buchstabe d: 365 Tage.

## Ziff. 3

# 3 Vollständigkeit eines Impfprogramms

- 3.1 Als vollständige Impfung gilt der Erhalt mindestens einer Dosis des Impfstoffs Ad26.COV2.S/Covid-19 Vaccine Janssen.
- 3.2 Als vollständige Impfung gilt der Erhalt von mindestens zwei Dosen der folgenden Impfstoffe:
  - a. BNT162b2 / Comirnaty / Tozinameran;
  - b. mRNA-1273 / Spikevax / Covid-19 Vaccine Moderna;
  - c. AZD1222 / Vaxzevria / Covid-19 Vaccine AstraZeneca;

- d. Sars-CoV-2 Vaccine von Sinopharm Beijing Institute of Biological Products (BIBP) Co., Ltd.;
- e. Coronavac (Impfung von Sinovac Life Sciences Co., Ltd).
- 3.3 Als vollständige Impfung gilt der Erhalt einer Dosis eines Impfstoffes nach Ziffer 3.2, sofern die Person sich zuvor mit Sars-CoV-2 angesteckt hat. Für den Befund, dass die Person sich mit Sars-CoV-2 angesteckt hat, gelten folgende Voraussetzungen:
  - Der Befund, dass die Person sich angesteckt hat, muss sich auf eine der folgenden Untersuchungen stützen:
    - positives Ergebnis einer molekularbiologischen Analyse auf Sars-CoV-2,
    - 2. positives Ergebnis eines Sars-CoV-2-Schnelltests zur Fachanwendung nach Artikel 24*a* Absatz 1 der Covid-19-Verordnung 3 vom 19. Juni 2020<sup>19</sup>,
    - 3. positive Analyse auf Sars-CoV-2-Antikörper nach Artikel 16 Absatz 3.
  - Zwischen der Probeentnahme und Impfung m\u00fcssen mindestens 28 Tage vergangen sein.
- 3.4 Als vollständige Impfung gilt der Erhalt der folgenden Kombinationen von Impfstoffen
  - a. BNT162b2 / Comirnaty / Tozinameran und mRNA-1273 / Spikevax / Covid-19 Vaccine Moderna;
  - AZD1222 / Vaxzevria / Covid-19 Vaccine AstraZeneca und BNT162b2 / Comirnaty / Tozinameran;
  - AZD1222 / Vaxzevria / Covid-19 Vaccine AstraZeneca und mRNA-1273 / Spikevax / Covid-19 Vaccine Moderna.
- 3.5 Den in Ziffer 3.1–3.4 genannten Impfstoffen sind diejenigen Impfstoffe gleichgestellt, die nachweislich dieselbe Zusammensetzung aufweisen, jedoch von einem Lizenznehmer unter anderem Namen in Verkehr gebracht wurden. Für folgende Lizenzprodukte von Impfstoffen gilt der Nachweis als erbracht:
  - a. Lizenzprodukte von AZD1222 / Vaxzevria / Covid-19 Vaccine AstraZeneca:
    - Covishield / ChAdOx1 nCoV-19
    - Covid-19 vaccine recombinant (Impfung des Fundação Instituto Oswaldo Cruz [FIOCRUZ])
    - R-Covi (Impfung von R-Pharma)

Beilage zur Änderung der Covid-19-Verordnung Zertifikate (Ziff. II) Anhang 3 (Art. 17, 18 Abs. 1 und 33)

# Besondere Bestimmungen über Covid-19-Genesungszertifikate

## Ziff. 1.1

- 1.1 Beginn der Gültigkeit
  - a. bei Covid-19-Genesungszertifikate nach Artikel 16 Absatz 1: am elften Tag nach dem ersten positiven Ergebnis einer molekularbiologischen Analyse auf Sars-CoV-2.
  - b. für Covid-19-Genesungszertifikate nach Artikel 16 Absatz 3: am Tag der Probenentnahme für die Analyse auf Sars-CoV-2-Antikörper.

### Ziff. 1.2

## 1.2 Gültigkeitsdauer:

- für Covid-19-Genesungszertifikate nach Artikel 16 Absatz 1: 365 Tage, berechnet ab dem Tag des Testergebnisses nach Ziffer 1.1 Buchstabe a;
- b. für Covid-19-Genesungszertifikate nach Artikel 16 Absatz 3: 90 Tage, berechnet ab dem Tag der Analyse nach Ziffer 1.1 Buchstabe b.

# Ziff. 2

# 2 Angaben zur durchgemachten Krankheit und zum Zeitpunkt der Genesung

- 2.1 Für Genesungszertifikate nach Artikel 16 Absatz 1:
  - a. durchgemachte Krankheit («Covid-19»);
  - b. Datum des ersten positiven Ergebnisses einer molekularbiologischen Analyse auf Sars-CoV-2;
  - Beginn der Gültigkeit;
  - d. Ende der Gültigkeit;
- 2.2 Für Genesungszertifikate nach Artikel 16 Absatz 3:
  - a. Krankheit, betreffend welcher auf das Vorliegen von Antikörpern geprüft untersucht wurde («Covid-19»);
  - b. Datum der Probeentnahme für eine Analyse auf Sars-CoV-2-Antikörper;
  - c. Befund («festgestellt»);

d. Einrichtung oder Institution, die für die Durchführung der Analyse auf Antikörper verantwortlich ist. Beilage zur Änderung der Covid-19-Verordnung Zertifikate (Ziff. II) Anhang 4a (Art. 21b und 21c)

# Besondere Bestimmungen über Covid-19-Ausnahmezertifikate

# 1 Dauer der Gültigkeit

Die Gültigkeitsdauer beträgt 365 Tage.

# 2 Angaben bei Covid-19-Ausnahmezertifikaten

- a. Beginn der Gültigkeit
- b. Für die Ausstellung verantwortliche Stelle

# 3 Hinweis auf die Einhaltung alternativer Schutzmassnahmen

«Die Inhaberin oder der Inhaber kann entsprechend dem jeweils gültigen Schutzkonzept bei zertifikatspflichtigen Veranstaltungen und Einrichtungen verpflichtet sein, eine Gesichtsmaske zu tragen.»