

Dr. Wolfgang Mückstein  
Bundesminister

Herrn  
Mag. Wolfgang Sobotka  
Präsident des Nationalrates  
Parlament  
1017 Wien

Geschäftszahl: 2021-0.165.929

Wien, 26.4.2021

Sehr geehrter Herr Präsident!

Ich beantworte die an mich gerichtete schriftliche parlamentarische **Anfrage Nr. 3852/J des Bundesrates Christoph Steiner und weiterer Bundesräte betreffend Vorerkrankungen von Corona-Intensivpatienten** wie folgt:

**Frage 1:**

*Wie viele Personen wurden bisher insgesamt in den österreichischen Intensivstationen wegen einer Corona-Infektion als Patienten seit 1.1.2020 medizinisch behandelt?*

Seit 1.1.2020 bis einschließlich 28.2.2021 (Entlassungsdatum) wurden insgesamt 3.862 Patient\*innen mit den Hauptdiagnosen für COVID-19 (U07.1 und U07.2) auf einer Intensiv-einheit (Intensiveinheiten sind alle Intensivüberwachungs- und Intensivbehandlungseinheiten mit einer LKF-Einstufung durch die Landesgesundheitsfonds) in landesgesundheits-fondsfinanzierten Krankenanstalten behandelt.

(Quelle: Diagnosen- und Leistungsdokumentation im stationären Bereich gemäß Bundes-gesetz über die Dokumentation im Gesundheitswesen; mit 24.3.2021 vorliegende, noch vorläufige Daten)

**Frage 2:**

*Wie viele Personen, bei denen als Patient eine Corona-Infektion behandelt worden ist, konnten die österreichischen Intensivstationen seit 1.1.2020 wieder verlassen?*

Seit 1.1.2020 bis einschließlich 28.2.2021 (Entlassungsdatum) wurden insgesamt 2.423 Patient\*innen mit den Hauptdiagnosen für COVID-19 (U07.1 und U07.2) mit Behandlung auf einer Intensiveinheit (Intensiveinheiten sind alle Intensivüberwachungs- und Intensivbehandlungseinheiten mit einer LKF-Einstufung durch die Landesgesundheitsfonds) in landesgesundheitsfondsfinanzierten Krankenanstalten (nicht verstorben) entlassen.

(Quelle: Diagnosen- und Leistungsdokumentation im stationären Bereich gemäß Bundesgesetz über die Dokumentation im Gesundheitswesen; mit 24.3.2021 vorliegende, noch vorläufige Daten)

**Frage 3:**

*Wie hat sich die Sterblichkeit bei Personen, bei denen als Patient eine Corona-Infektion an einer Intensivstation behandelt worden ist, seit dem 1.1.2020 entwickelt?*

**Frage 4:**

*Wie hat sich die Sterblichkeit jeweils bei Frauen und Männern, bei denen als Patient eine Corona-Infektion an einer Intensivstation behandelt worden ist, seit dem 1.1.2020 entwickelt?*

**Zu den Fragen 3 und 4:**

Seit 1.1.2020 bis einschließlich 28.2.2021 (Entlassungsdatum) sind insgesamt 1.439 Patient\*innen mit den Hauptdiagnosen für COVID-19 (U07.1 und U07.2) mit Behandlung auf einer Intensiveinheit (Intensiveinheiten sind alle Intensivüberwachungs- und Intensivbehandlungseinheiten mit einer LKF-Einstufung durch die Landesgesundheitsfonds) in landesgesundheitsfondsfinanzierten Krankenanstalten verstorben. Die Sterbefälle aufgeschlüsselt nach Monat und Geschlecht sind der folgenden Tabelle zu entnehmen.

|                | insgesamt | weiblich | männlich |
|----------------|-----------|----------|----------|
| Jänner 2020    | 0         | 0        | 0        |
| Februar 2020   | 0         | 0        | 0        |
| März 2020      | 33        | 12       | 21       |
| April 2020     | 101       | 28       | 73       |
| Mai 2020       | 20        | 7        | 13       |
| Juni 2020      | 4         | 2        | 2        |
| Juli 2020      | 3         | 1        | 2        |
| August 2020    | 6         | 2        | 4        |
| September 2020 | 18        | 3        | 15       |
| Oktober 2020   | 83        | 32       | 51       |
| November 2020  | 394       | 123      | 271      |
| Dezember 2020  | 392       | 128      | 264      |
| Jänner 2021    | 238       | 86       | 152      |
| Februar 2021   | 147       | 45       | 102      |

(Quelle: Diagnosen- und Leistungsdokumentation im stationären Bereich gemäß Bundesgesetz über die Dokumentation im Gesundheitswesen; mit 24.3.2021 vorliegende, noch vorläufige Daten)

#### Frage 5:

*Wie hat sich insgesamt die Anzahl der Personen, die als Patient an einer Intensivstation behandelt worden sind, seit dem 1.1.2020 entwickelt?*

Die Anzahl der Patient\*innen im Zeitraum von 1.1.2020 bis einschließlich 28.2.2021 (Entlassungsdatum) mit den Hauptdiagnosen für COVID-19 (U07.1 und U07.2) mit Behandlung auf einer Intensiveinheit (Intensiveinheiten sind alle Intensivüberwachungs- und Intensivbehandlungseinheiten mit einer LKF-Einstufung durch die Landesgesundheitsfonds) in landesgesundheitsfondsfinanzierten Krankenanstalten je Monat sind der folgenden Tabelle zu entnehmen.

|              |     |
|--------------|-----|
| Jänner 2020  | 0   |
| Februar 2020 | 0   |
| März 2020    | 79  |
| April 2020   | 271 |
| Mai 2020     | 110 |
| Juni 2020    | 53  |

|                |      |
|----------------|------|
| Juli 2020      | 20   |
| August 2020    | 42   |
| September 2020 | 94   |
| Oktober 2020   | 258  |
| November 2020  | 939  |
| Dezember 2020  | 1080 |
| Jänner 2021    | 672  |
| Februar 2021   | 440  |

(Quelle: Diagnosen- und Leistungsdokumentation im stationären Bereich gemäß Bundesgesetz über die Dokumentation im Gesundheitswesen; mit 24.3.2021 vorliegende, noch vorläufige Daten)

Es wird darauf hingewiesen, dass bei Aufschlüsselung der Anzahl der Patient\*innen je Monat, Personen, die mehrmals, in unterschiedlichen Monaten in einer Intensiveinheit aufgenommen werden (z.B. Transfer in eine andere Krankenanstalt, nochmalige Aufnahme mit COVID-19 Diagnose) in der Krankenanstalten-Statistik mehrfach gezählt werden. Dies ist die Erklärung für die Diskrepanz zwischen der in Beantwortung der Frage 1 angeführten Anzahl von 3.862 Patient\*innen und der Summe der in der folgenden Tabelle ausgewiesenen Zahl an Patient\*innen (4.058).

#### **Frage 6:**

*Wie war hier jeweils der Anteil der Frauen und Männer im Vergleich – auch aufgeschlüsselt nach Bundesländern und Bezirken seit dem 1.1.2020?*

Der Anteil an Frauen und Männern der Patient\*innen im Zeitraum von 1.1.2020 bis einschließlich 28.2.2021 (Entlassungsdatum) mit den Hauptdiagnosen für COVID-19 (U07.1 und U07.2) mit Behandlung auf einer Intensiveinheit (Intensiveinheiten sind alle Intensivüberwachungs- und Intensivbehandlungseinheiten mit einer LKF-Einstufung durch die Landesgesundheitsfonds) in landesgesundheitsfondsfinanzierten Krankenanstalten aufgeschlüsselt nach Wohnsitzbundesland und Wohnsitzbezirk der Patient\*innen ist Blatt 1 der Beilage zu entnehmen.

(Quelle: Diagnosen- und Leistungsdokumentation im stationären Bereich gemäß Bundesgesetz über die Dokumentation im Gesundheitswesen; mit 24.3.2021 vorliegende, noch vorläufige Daten)

**Frage 7:**

*Wie war die Altersverteilung der Personen, die als Patienten wegen einer Corona-Infektion an einer Intensivstation seit dem 1.1.2020 behandelt worden sind?*

Die Altersverteilung (in 5-Jahresschritten) der Patient\*innen im Zeitraum von 1.1.2020 bis einschließlich 28.2.2021 (Entlassungsdatum) mit den Hauptdiagnosen für COVID-19 (U07.1 und U07.2) mit Behandlung auf einer Intensiveinheit (Intensiveinheiten sind alle Intensivüberwachungs- und Intensivbehandlungseinheiten mit einer LKF-Einstufung durch die Landesgesundheitsfonds) in landesgesundheitsfondsfinanzierten Krankenanstalten ist Blatt 2 der Beilage zu entnehmen.

(Quelle: Diagnosen- und Leistungsdokumentation im stationären Bereich gemäß Bundesgesetz über die Dokumentation im Gesundheitswesen; mit 24.3.2021 vorliegende, noch vorläufige Daten)

**Frage 8:**

*Wie viele Kinder und Jugendliche sowie schwangere Frauen wurden als Patienten wegen einer Corona-Infektion an einer Intensivstation seit dem 1.1.2020 behandelt?*

Die Anzahl der Kinder und Jugendlichen (0-19 Jahre) im Zeitraum von 1.1.2020 bis einschließlich 28.2.2021 (Entlassungsdatum) mit den Hauptdiagnosen für COVID-19 (U07.1 und U07.2) mit Behandlung auf einer Intensiveinheit (Intensiveinheiten sind alle Intensivüberwachungs- und Intensivbehandlungseinheiten mit einer LKF-Einstufung durch die Landesgesundheitsfonds) in landesgesundheitsfondsfinanzierten Krankenanstalten ist Blatt 3 der Beilage zu entnehmen.

(Quelle: Diagnosen- und Leistungsdokumentation im stationären Bereich gemäß Bundesgesetz über die Dokumentation im Gesundheitswesen; mit 24.3.2021 vorliegende, noch vorläufige Daten)

Wie viele schwangere Frauen als Patientinnen wegen einer Corona-Infektion an einer Intensivstation seit dem 1.1.2020 behandelt wurden, kann mit den zur Verfügung stehenden Daten nicht beantwortet werden.

**Frage 9:**

*Wie war hier jeweils der Anteil der Frauen und Männer im Vergleich – auch aufgeschlüsselt nach Bundesländern und Bezirken seit dem 1.1.2020?*

Der Anteil der Kinder und Jugendlichen (0-19 Jahre) im Zeitraum von 1.1.2020 bis einschließlich 28.2.2021 (Entlassungsdatum) mit den Hauptdiagnosen für COVID-19 (U07.1 und U07.2) mit Behandlung auf einer Intensiveinheit (Intensiveinheiten sind alle Intensivüberwachungs- und Intensivbehandlungseinheiten mit einer LKF-Einstufung durch die Landesgesundheitsfonds) in landesgesundheitsfondsfinanzierten Krankenanstalten aufgeschlüsselt nach Geschlecht sowie Wohnsitzbundesland und Wohnsitzbezirk der Kinder und Jugendlichen ist Blatt 4 der Beilage zu entnehmen.

(Quelle: Diagnosen- und Leistungsdokumentation im stationären Bereich gemäß Bundesgesetz über die Dokumentation im Gesundheitswesen; mit 24.3.2021 vorliegende, noch vorläufige Daten)

**Frage 10:**

*Wie verhielt sich die soziale Verteilung nach Einkommensgruppen bei Personen, die als Patienten wegen einer Corona-Infektion an einer Intensivstation seit dem 1.1.2020 behandelt worden sind?*

Diese Frage kann mit den zur Verfügung stehenden Daten nicht beantwortet werden.

**Frage 11:**

*Welche Vorerkrankungen wiesen jene Personen, die als Patienten wegen einer Corona-Infektion an einer Intensivstation seit dem 1.1.2020 behandelt worden sind, auf?*

**Frage 12:**

*Welche zusätzlichen Erkrankungen sind während der stationären Aufnahme bei Personen, die als Patienten wegen einer Corona-Infektion an einer Intensivstation seit dem 1.1.2020 behandelt worden sind, hinzugekommen bzw. während des Aufenthaltes neu diagnostiziert worden?*

**Zu den Fragen 11 und 12:**

Informationen zu Vorerkrankungen und zusätzlichen Erkrankungen der auf einer Intensiv-  
einheit in landesgesundheitsfondsfinanzierten Krankenanstalten behandelten Patient\*in-  
nen mit den Hauptdiagnosen für COVID-19 (U07.1 und U07.2) sind aus den derzeit vorlie-  
genden, noch vorläufigen Daten nicht generierbar.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Wolfgang Mückstein

