



Beschluss

des Bayerischen Landtags

Der Landtag hat in seiner heutigen öffentlichen Sitzung beraten und beschlossen:

Antrag der Abgeordneten **Sylvia Stierstorfer, Bernhard Seidenath, Thomas Huber, Prof. Dr. Winfried Bausback, Barbara Becker, Alfons Brandl, Matthias Enghuber, Karl Freller, Petra Högl, Dr. Marcel Huber, Andreas Jäckel, Jochen Kohler, Dr. Beate Merk, Martin Mittag, Dr. Stephan Oetzinger, Helmut Radlmeier, Andreas Schalk** CSU,

Florian Streibl, Dr. Fabian Mehring, Susann Enders, Prof. (Univ. Lima) Dr. Peter Bauer, Manfred Eibl, Dr. Hubert Faltermeier, Hans Friedl, Tobias Gotthardt, Eva Gottstein, Joachim Hanisch, Wolfgang Hauber, Johann Häusler, Dr. Leopold Herz, Alexander Hold, Nikolaus Kraus, Rainer Ludwig, Gerald Pittner, Bernhard Pohl, Kerstin Radler, Gabi Schmidt, Jutta Widmann, Benno Zierer und **Fraktion (FREIE WÄHLER)**

Drs. 18/14895, 18/16134

Nachsorge von COVID-19-Erkrankten

Die Staatsregierung wird aufgefordert zu prüfen, ob die Nachsorge von COVID-19-Erkrankten im Rahmen vorhandener Mittel und Stellen mit folgenden Maßnahmen verbessert werden kann:

- Sensibilisierung der Universitätskliniken für die Notwendigkeit des Aufbaus von Post-COVID-Ambulanzen an allen bayerischen Universitätskliniken in Bayern unter Einbindung der Reha-Kliniken
- gezielte Unterstützung von Selbsthilfegruppen und Förderung von Neugründungen
- Information von Hausärzten zur Behandlung und Nachsorge von Post-COVID-19-Erkrankten in Zusammenarbeit mit der Bayerischen Landesärztekammer
- Sensibilisierung von Arbeitgebern im Bereich des neuen Krankheitsbildes Post-COVID-19
- Erörterung aller Möglichkeiten – unter Beteiligung der Leistungserbringer, der Kostenträger und betroffener Patienten – um einen bestmöglichen Zugang der COVID-19-Erkrankten zu Rehabilitationsmaßnahmen zu eröffnen
- wissenschaftliche Begleitung und statistische Erfassung des Erkrankungsbildes von Post-COVID-19 unter Einbeziehung der Daten der Kassenärztlichen Vereinigung Bayerns (KVB)

Die Präsidentin

I.V.

Karl Freller

I. Vizepräsident