

09 / 2022 Rundschreiben

Ergeht per E-Mail an:

1. den Präsidenten der Österreichischen Ärztekammer
2. alle Obleute und Obleute-Stellvertreter der Landeskurien niedergelassene Ärzte
3. die Präsidenten jener Landesärztekammer, die aufgrund ihrer Berufsausübung Angehörige der Kurie niedergelassenen Ärzte sind:
Präs. Dr. Jonas, Präs. Dr. Reisner, Präs. Dr. Wechselberger
4. den Obmann der Bundessektion Ärzte für Allgemeinmedizin und approbierte Ärzte
5. den geschäftsführenden Obmann der Bundessektion Fachärzte sowie die drei Bundessprecher
6. den Obmann der Bundessektion Turnusärzte
7. Dr. Ludwig Gruber als BKAÄ-Vertreter

sowie zur Information an:

8. alle Landesärztekammern

Wien, 04.02.2022
Mag. JS/MM/Ha

Betrifft: Information über die Nachverrechnung der COVID-19 Impfungen bei der SVS und der BVAEB

Sehr geehrte Damen und Herren!

Die Bundeskurie niedergelassene Ärzte informiert Sie über eine abgestimmte unbürokratische Vorgehensweise im Zusammenhang mit den durchgeführten Streichungen von COVID-19 Impfungen durch die SV-Träger (SVS und BVAEB):

SVS – Streichungen von COVID-19 Impfungen bei Kindern, die vor dem 26.11.21 verabreicht wurden:

Bei der SVS kam es im Q4/2021 – vor allem aber vor dem 26.11.21 – zu Streichungen bei den „off-label“ COVID-19 Impfungen von Kindern. Gemeinsam mit der SVS konnte eine für die betroffenen Ärztinnen und Ärzte unbürokratische Vorgehensweise abstimmt werden. Die vor dem 26.11.21 durchgeführten Leistungen werden automatisch durch die SVS im Q1/22 bzw. Q2/22 nachbezahlt.

BVAEB – Streichungen von COVID-19 Impfungen (3. Stich) aufgrund der Unterschreitung der ursprünglich bestehenden 6-Monatsfrist:

Bei jenen Ärztinnen und Ärzten, wo ab dem 01.09.21 der 3. Stich aufgrund der Unterschreitung der ursprünglich bestehenden 6-Monatsfrist nicht bezahlt bzw. gestrichen wurde, erfolgt voraussichtlich im Februar 2022 durch die BVAEB eine automatische Nachverrechnung.

Mit freundlichen Grüßen

VP MR Dr. Johannes Steinhart e.h.
Obmann

a.o. Univ. -Prof. Dr. Thomas Szekeres e.h.
Präsident