



Covid-19 Newsletter, Ausgabe 68/2022

Liebe Leser_innen!

Donnerstag ist Covid-Tag - und diesmal wurde es Freitag....

- COVID-19 Infotalk: [Covid-19: Long Covid - autonome Dysfunktion/ POTS](#) Prim. Assoc. Prof. PD Dr. Walter Struhal, Klin. Abteilung für Neurologie, Universitätsklinikum Tulln
- Nuvaxovid (Novavax) - Steckbrief
- Frühtherapie in Übersicht

Nuvaxovid (Novavax)

- Zulassung **ab 18** Jahren
- Impfstoff auf Proteinbasis mit 5µg Spikeprotein (vom Wuhan-Typ durch rekombinante Baculoviren in Insektenzellkulturen produziert),
- zusätzlich: **Polysorbat 80** (Allergianamnese beachten), Matrix-M (Saponin - Seifenrindenbaum - basiertes Adjuvans zur Wirkverstärkung
- ungeöffnet: **Lagerung bei 2-8°C, 9 Monate**, 12h bei 25°C
- geöffnet: Verbrauch von **10 Dosen/Vial** innerhalb von 6h
- Zwei Impfdosen i.m. , **Abstand** von 3 Wochen (**21 Tagen**)
- Booster - noch nicht geklärt
- reduzierte Antwort bindender Antikörper bei gleichzeitiger Impfung mit Influenzavakzinen (Relevanz unklar), **gleichzeitige Verabreichung anderer Impfstoffe nicht geprüft**
- Variantenwirkung: abnehmende Wirkung bei neueren VOC, ein Schutz vor schwerem Verlauf wird aber auch hier angenommen (in den Impfstudien keine schweren Verläufe nach 2.Impfung), eine Omikron-adaptierte Version ist in Planung
- Impfreaktionen: ebenfalls **hohe Reaktivität, stärker ausgeprägt nach der zweiten Impfung**, der Großteil der Reaktionen klingt jedoch nach ca. 1-2 Tagen ab, längere Dauer ist aber ebenfalls möglich
 - Lokalreaktionen (Schmerzen, Berührungsempfindlichkeit)
 - systemische Reaktionen (davon schwer bei zweiter Dosis): Müdigkeit (12%), Muskelschmerzen (ca. 5%), Kopfschmerzen (3%), Krankheitsgefühl (ca.6%)
 - Hypertensive Entgleisungen v.a. bei älteren Patienten nach der zweiten Impfung
 - mögliche seltene Reaktionen: Lymphadenopathie, Störungen am Auge (Trockenheit, Tränenfluss, Schwellung), Dysmenorrhoe und unregelm. Menstruation

- noch nicht klar, **möglicherweise assoziiert: Myokarditis**, Gallenblasenentzündungen, Schlaganfälle - hier ist eine Pharmakovigilanz notwendig
- noch keine Daten zu Kindern, Immunsupprimierten und Schwangeren

Quelle: [arznei-Telegramm 2/22](#),
53.Jahrgang, 18.Februar 2022

Frühtherapie in Übersicht

Letzte Woche haben wir versprochen, ein Factsheet/Kurzinformation zur Frühtherapie zu erstellen - dieses befindet sich in Arbeit. Bis dahin dürfen wir vorerst noch die [im letzten Newsletter aufgeführten Links](#) nahelegen, insbesondere die folgenden Dokumente der COVRIIN:

- [Antivirale Therapie in der Frühphase einer SARS-CoV-2-Infektion](#)
- [Infografik: COVID-19: Medikamentöse und nicht-medikamentöse Therapieempfehlungen nach Erkrankungsphase](#) - hier wird, lt. Präsentation Dr.Erich Pawelka bei der Therapiesprechstunde 22.02.22 ein Vorrücken von Resemdivir in die Frühtherapie noch erwartet. Diese Veranstaltung ist auch auf Youtube [Therapiesprechstunde – Update zur antiviralen Therapie für SARS-CoV-2 Infektion / COVID-19](#) nachzusehen - sie liefert einen ausführlichen Blick auf die derzeit zugelassenen und noch erwarteten Medikamente.

Interessant sind auch die Ausführungen von [Dr. Michael Kochen in seinen Benefits](#) zur Frühtherapie: er sieht die Gabe von Molnupiravir durchaus kritisch, stellt in diesen jedoch auch eine [praktische Grafik](#) link der Abteilung Klinische Pharmakologie und Pharmakoepidemiologie, Universitätsklinikum Heidelberg, in Zusammenarbeit mit der Arzneimittelkommission der Deutschen Apotheker (AMK) zu den gängigen Interaktionen mit Paxlovid zu Verfügung.

Für die Karl-Landsteiner Privatuniversität für Gesundheitswissenschaften (inhaltlich verantwortlich)

Dr. Maria Wendler
Dr. Susanne Rabady (Leitung)

Für die ÖGAM
Dr. Christoph Dachs (Präsident)

Österreichische Gesellschaft für Allgemein- & Familienmedizin (ÖGAM)

[t] +43.1.405 13 83.17 | [f] +43.1.405 13 83.917

[e] office@oegam.at | [w] www.oegam.at

ZVR: 112715314

Postadresse: c/o Wiener Medizinische Akademie GmbH

Alser Straße 4, UniCampus Geb. 1.17, 1090 Wien



Sie erhalten diese Email als eingetragenes Mitglied einer Mitgliedsgesellschaft der Österreichischen Gesellschaft für Allgemeinmedizin und Familienmedizin (ÖGAM).

Sie können sich hier [abmelden](#) oder ihre [Einstellungen bearbeiten](#).

(C) 2022 - ÖGAM

ÖGAM c/o Wiener Medizinische Akademie GmbH Alser Strasse 4, UniCampus 1.17 Wien 1090
Austria

This email was sent to office@oegam.at

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

ÖGAM · c/o Wiener Medizinische Akademie GmbH · Alser Strasse 4, UniCampus 1.17 · Wien 1090 · Austria

