

Nationales Impfgremium + Safety Board

18.3.2021, 19:00

Stellungnahme des NIG plus Safety Board zu Astra Zeneca, 18.3.2021

- Die Vorteile des Impfstoffes bei der Bekämpfung der immer noch weit verbreiteten Bedrohung durch COVID-19, welche selbst zu Gerinnungsproblemen führen und tödlich verlaufen kann, überwiegen weiterhin gegenüber dem Risiko von Nebenwirkungen.
- Der Impfstoff ist nicht mit einem Anstieg des Gesamtrisikos für Blutgerinnsel (thrombo-embolische Ereignisse) verbunden.
- Es gibt keine Hinweise auf ein Problem in Zusammenhang mit einzelnen Chargen des Impfstoffes oder mit bestimmten Herstellungsstandorten.
- Bei Frauen unter 55 Jahren besteht nach der Impfung gegen COVID-19 ein Signal für ein sehr geringes Risiko (geringer als 1:100.000) für eine seltene Form von Gerinnungsstörungen mit Blutgerinnsel, worauf vor der Impfung hingewiesen werden soll.
- **Das Impfprogramm soll unverändert in Anlehnung an die Beurteilung der EMA fortgesetzt werden.**

- Vom vorbeugenden Einsatz gerinnungshemmender Medikamente (z.B. Acetylsalicylsäure, niedermolekulares Heparin, etc.) wegen einer COVID-19-Impfung wird ausdrücklich abgeraten. Bestehende Gerinnungsmedikation sollte selbstverständlich beibehalten werden.
- Wie bei der Einnahme nach anderen Medikamenten, sollte wie bisher auch nach COVID-19-Impfungen der Gesundheitszustand beobachtet werden. Wenn Beschwerden auftreten, kontaktieren Sie Ihren Arzt oder Ihre Ärztin.
- Eine Neigung oder Vorgeschichte zu Thrombo-Embolien ist kein Ausschlussgrund für eine Impfung.
- Die Nebenwirkungen, die mehr als 3 Tage nach erfolgter Impfung anhalten oder neu auftreten (wie Schwindel, Kopfschmerzen, Sehstörungen, Luftnot, Schmerzen in Armen oder Beinen, etc.) sollte eine ärztliche Diagnostik zur Abklärung einer Thrombose erfolgen.
- Bei neu aufgetretenen Symptomen nach der Impfung: wichtige Untersuchungen sind Blutbild mit Bestimmung der Thrombozytenzahl, D-Dimere und ggf. eine weiterführende bildgebende Diagnostik (z.B. cMRT). Weitere Vorgangsweise siehe Statement der Gesellschaft für Thrombose- und Hämostaseforschung: [https://gth-online.org/wp-content/uploads/2021/03/GTH-Stellungnahme-2-](https://gth-online.org/wp-content/uploads/2021/03/GTH-Stellungnahme-2-AstraZeneca_18032021.pdf)