

Patienten Kurzinformation Covid-19 Impfung Moderna

Hersteller / Name des Impfstoffes: Moderna (mRNA-1237)

Ziel dieser Impfung:

Das Ziel dieser Impfung ist der Schutz vor Ansteckung, sowie die Reduktion der schweren Krankheitsverläufe und Todesfällen.

Bei etwa 15% der Patientinnen und Patienten, die hospitalisiert werden müssen, ist eine Intensivbehandlung im Spital notwendig. Etwa 1% der nachweislich an Covid-19 erkrankten Patientinnen und Patienten verstirbt.

Anzahl Injektionen:

2 Dosen im Abstand von 4 Wochen

Applikationsart:

Die Impfung wird intramuskulär verabreicht.

Wirksamkeit:

- Nach der 1. Dosis besteht nach 7 Tagen eine Wirksamkeit von 50% bis 60%.
- Ein Impfschutz nach der 2. Dosis besteht nach 14 Tagen zu 95%.
- Die geschätzte Impfwirksamkeit gegen eine schwere SARS-CV-2 Infektion ist 100%.
- Wie lange der Impfschutz anhält, ist noch unklar. Eine klare Aussage über den Schutz vor den Mutationen gibt es noch nicht.

Verträglichkeit und mögliche Nebenwirkungen:

Die Impfung wird in der Regel sehr gut vertragen.

Folgende bekannte Nebenwirkungen könnten auftreten:

Schmerzen und Schwellung an der Injektionsstelle, Müdigkeit, Kopfschmerzen, Muskelschmerzen, Gelenkschmerzen, Schüttelfrost und Fieber, selten allergische Reaktionen. Zurzeit sind nicht alle Risiken bekannt und über allfällige Langzeitfolgen sind keine Aussagen möglich.

Nach Erhalt der Impfung sind die Schutzmassnahmen (Abstand, Maske, Hygiene etc.) weiterhin einzuhalten. Es ist noch unklar, ob eine Übertragung des Virus mit der Impfung vermindert werden kann.

Die Impfung ist für Sie kostenlos.

Bei allfälligen Fragen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

Ihr allcare-Team

Häufig gestellte Fragen mit Antworten:

- **Verändert es meine DNA?**
Nein es verändert die DNA nicht, sonst würde jeder Virus unsere DNA verändern.
- **Bin ich von allen Arten von Covid-19 geschützt (Mutationen)?**
Eine klare Aussage über die Immunität vor den Mutationen gibt es noch nicht, jedoch scheint die englische Mutation damit gut abgedeckt, jedoch für die südafrikanische Variante etwas schwächer.
- **Wann erfolgt die 2. Impfung?**
In 4 Wochen, Patienten werden erneut von uns aufgeboten.
- **Bin ich zwischen der ersten und der zweiten Impfung geschützt?**
Nach der ersten Impfdosis besteht nach 7 Tagen ein Impfschutz von 50-60%. Nach der zweiten Dosis 95% nach 14 Tagen.
- **Was ist es für eine Impfung und wie wirkt es?**
mRNA in einem Lipidmolekül
- **Ich hatte Corona in den letzten 3 Monaten, darf ich mich impfen lassen oder nicht?**
Ja. Grundsätzlich kann nach Abklingen der Symptome geimpft werden. Bei infizierten Personen geht man davon aus, dass der Immunschutz 3 Monate hält, deswegen empfiehlt man diese Impfung jemandem zu verabreichen der noch keinen Schutz hat.

Weitere Infos finden Sie unter [Infovac.ch](https://www.infovac.ch)