


## Merkblatt: Covid-19-Impfung

	<p><b>Empfehlung</b></p> <p>Die Schweizerische Gesellschaft für Pneumologie und die Lungenliga Schweiz empfehlen prinzipiell allen Personen sich impfen zu lassen. Zum jetzigen Zeitpunkt gilt dies für besonders gefährdete Personen (siehe weiter unten).</p> <p><u>Swissmedic</u> erteilte am 19.12.20 die Zulassung für den ersten Covid-19-Impfstoff in der Schweiz.</p> <p>Vertiefung: <a href="#">Erklärvideo: Impfstoff-Zulassung</a></p>
<p><b>Wieso soll ich mich impfen lassen?</b></p>	<p><b>Impfung schützt vor Erkrankung mit dem Coronavirus</b></p> <p>Die Impfung ist – neben den Verhaltens und Hygieneregeln - das bislang wirksamste Mittel:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Die Impfung hilft die Anzahl der schweren Krankheitsverläufe und Todesfälle zu reduzieren.</li><li>- Die Impfung schützt Sie und Ihre Angehörigen vor einer Ansteckung und einem schweren Verlauf</li><li>- Mit der Impfung könnte eine Überlastung des Gesundheitssystems verhindert werden</li><li>- Jede geimpfte Person leistet einen Beitrag, um die negativen gesundheitlichen, psychischen, sozialen sowie wirtschaftlichen Auswirkungen der Corona-Pandemie zu reduzieren.</li></ul> <p><b>Darum: Covid-19-Impfung + Verhaltensregeln = zurzeit die beste Strategie zur Eindämmung des Coronavirus</b></p> <p>Vertiefung: <a href="#">Allgemeine Informationen zur Covid-19-Impfung</a></p>
<p><b>Wie funktioniert die Impfung?</b></p>	<p><b>Corona Impfstoffe</b></p> <p>Der Impfstoff ermöglicht dem Körper eine speziell gegen das Virus gerichtete Immunabwehr aufzubauen. Sobald der Körper dem Virus ausgesetzt ist, kann er es mit der Immunabwehr bekämpfen und eine Erkrankung verhindern. Der Impfstoff aktiviert - ähnlich wie das Virus selber - das Immunsystem, ohne jedoch die Krankheit zu verursachen.</p> <p>Vertiefung: <a href="#">Informationen zur Impfung und den Impfstoffen</a></p>
<p><b>Wann und wo kann ich mich für die Impfung anmelden?</b></p>	<p><b>Anmeldung zur Impfung</b></p> <p>Das Anmeldeverfahren (Registrierung), wann Impfbeginn ist, nach welchen Prioritäten und wo man sich impfen lassen kann legt jeder Kanton selber fest. Das BAG hat eine nationale Infoline Covid-19-Impfung eingerichtet (täglich 6 bis 23 Uhr): +41 58 377 88 92</p> <p>Unter folgendem Link finden Sie die <a href="#">Impfinformationen Ihres Kantons</a></p>

<p><b>Wer kann sich zuerst impfen lassen?</b></p>	<p><b>Impfstrategie und Impfpriorität</b></p> <p>Das BAG hat eine Covid-19 Impfstrategie (siehe Vertiefung) entwickelt und u.a. darin, solange der Impfstoffverfügbarkeit begrenzt ist, Impfprioritäten festgelegt:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Besonders gefährdete Personen (BGP). <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Personen <math>\geq</math> 65 Jahre</li> <li>b. Bewohnerinnen/Bewohner <math>\geq</math> 65 Jahre in Einrichtungen für ältere Menschen (Alters- und Pflegeheime)</li> <li>c. Personen <math>&lt;</math> 65 Jahre mit Vorerkrankungen</li> </ol> </li> <li>2. Gesundheitspersonal mit Patientenkontakt / Betreuungspersonal von BGP</li> <li>3. Enge Kontakte von BGP</li> <li>4. Erwachsene <math>&lt;</math> 65 Jahre in Gemeinschaftseinrichtungen mit erhöhtem Infektions- und Ausbruchsrisko mit altersdurchmischten Bewohnern.</li> <li>5. Erwachsene <math>&lt;</math> 65 Jahre</li> </ol> <p>Vertiefung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <a href="#">Covid-19-Impfstrategie</a></li> <li>- <a href="#">Erwachsene mit einer chronischen Erkrankung und Personen ab 65 Jahren</a></li> <li>- <a href="#">Enge Kontakte (Haushaltsmitglieder) von BGP</a></li> </ul>
<p><b>Welche PatientInnen sollen sich impfen lassen?</b></p>	<p><b>PatientInnen der Lungenliga</b></p> <p>PatientInnen der Lungenliga mit folgenden Erkrankungen gehören zu den BGP:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Schweres Asthma</li> <li>- COPD</li> <li>- Heimbeatmete Menschen</li> </ul> <p>Besprechen Sie Ihre Fragen mit Ihrer behandelnden Ärztin / Ihrem behandelnden Arzt oder Ihrer Beratungsperson bei Ihrer Lungenliga.</p> <p>Vertiefung: <a href="#">Empfehlung für lungen- und atemwegeserkrankte Menschen</a></p>