

Tabelle 2 Ministerialrundschriften "Vorbeugung und Überwachung der Grippe: Empfehlungen für die Saison 2023-2024". Auflistung der Personen, denen die saisonale Grippeimpfung aktiv und kostenlos empfohlen wird (nicht nach Wichtigkeit gelistet).

<p><b>Personen mit hohem Risiko für Komplikationen oder Krankenhauseinweisungen durch die Grippe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Personen die 65 Jahre oder älter sind;</li> <li>- Schwangere Frauen unabhängig vom Trimester, Frauen im Wochenbett (oder "postpartum")</li> <li>- Personen im Alter von 6 Monaten bis zu 64 Jahren, welche an Vorerkrankungen, die ein erhöhtes Risiko für einen schweren Verlauf der Grippe haben, leiden: <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Atemwegserkrankungen (inklusive schweres Asthma, bronchopulmonale Dysplasie, zystische Fibrose, chronisch obstruktive Lungenerkrankung – COPD);</li> <li>b) Herz-Kreislauf-Erkrankungen, einschließlich angeborene und erworbene Herzerkrankungen;</li> <li>c) Diabetes mellitus und andere metabolische Erkrankungen (einschließlich Obesitas mit BMI &gt;30);</li> <li>d) Chronische Nieren- und Nebenniereninsuffizienz;</li> <li>e) Erkrankungen der Blutbildungsorgane und Hämoglobinopathien;</li> <li>f) Tumorerkrankungen bei Chemotherapie;</li> <li>g) angeborene oder erworbene Antikörpermangelsyndrome, Immunsuppression durch Medikamente oder HIV;</li> <li>h) Chronisch entzündliche Darmerkrankungen oder Malabsorptionssyndrome;</li> <li>i) Erkrankungen bei denen ein größerer chirurgischer Eingriff geplant ist;</li> <li>j) Erkrankungen mit erhöhtem Risiko der Aspiration von respiratorischen Sekreten (z.B. neuromuskuläre Erkrankungen);</li> <li>k) chronische Lebererkrankungen</li> </ul> </li> <li>- Kinder und Jugendliche die in Langzeitbehandlung mit Acetylsalicylsäure sind, die im Fall einer Grippeinfektion ein Risiko für das Reye Syndrom haben</li> <li>- Personen in Langzeiteinrichtungen unabhängig vom Alter</li> <li>- Familienangehörige und Kontaktpersonen (Erwachsene und Kinder) von Personen, die ein hohes Risiko für Komplikationen haben (unabhängig davon ob die betroffene Person geimpft wurde oder nicht)</li> </ul>
<p><b>Andere Kategorien</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Blutspender</li> <li>- Gesunde Kinder von 6 Monaten bis zu 6 Jahren</li> <li>- Personen von 60-64 Jahren</li> </ul>
<p><b>Personen welche beruflich Kontakt mit Tieren haben, die eine Infektionsquelle für nicht-humane Influenzaviren sein könnten:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tierzüchter</li> <li>- Personen die in einer Tierzucht arbeiten</li> <li>- Personen die im Tiertransport arbeiten</li> <li>- Schlachter und Impfende</li> <li>- Öffentliche und private Tierärzte</li> </ul>
<p><b>Personen im öffentlichen Dienst von primärem kollektivem Interesse und andere Kategorien der Werktätigen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ärzte, sanitäres und soziosanitäres Personal, welches bei seiner Tätigkeit Personen mit erhöhtem Risiko für Komplikationen anstecken könnte.</li> <li>- Polizei</li> </ul>

- Feuerwehr
- Andere Kategorien von sozialem Nutzen, die von der Impfung profitieren könnten, diese werden von den Regionen und autonomen Provinzen definiert. °
- Zuletzt ist es international verbreitet die Impfung von seiten der Arbeitgeber ihren Angestellten, welche besonders exponiert sind, aktiv und kostenlos anzubieten, um negative Auswirkungen auf ihre Produktivität zu vermeiden.

° Für die Autonome Provinz Bozen sind dies das Schulpersonal, Studenten und Sanitätspersonal des Universitären Ausbildungszentrums für Gesundheitsberufe "Claudiana", ausgebildete Erzieher in Strukturen für Minderjährige.