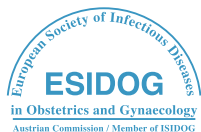


**RSV:** Infektion mit dem Respiratorischem Synzitial-Virus ist eine Infektionskrankheit, die bei Säuglingen und Kleinkindern sehr häufig auftritt. Fast jedes Kind erkrankt mindestens einmal bis zum zweiten Lebensjahr an RSV. In den meisten Fällen verursacht die Infektion keine langfristigen Gesundheitsprobleme. Dennoch ist RSV die Hauptursache für Krankenhausaufenthalte bei Säuglingen. Jedes Baby kann von einem schweren Verlauf betroffen sein. Um Neugeborene in den ersten Lebensmonaten gegen RSV zu schützen, kann die RSV-Impfung während der Schwangerschaft zwischen der SSW\* 24 - 36 durchgeführt werden (optimaler Impfzeitpunkt: SSW 32 - 36).

\*SSW: Schwangerschaftswoche



[www.esidog.at/Impfungen-fuer-frauen](http://www.esidog.at/Impfungen-fuer-frauen)

**ESIDOG – Österr. Gesellschaft für Infektionen  
in Geburtshilfe und Gynäkologie**

ZVR: 495668175

Brandgasse 80/2, 2391 Kaltenleutgeben

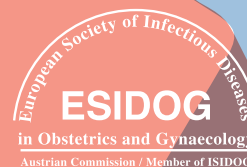
**E-Mail:**

[office@esidog.at](mailto:office@esidog.at)

[www.esidog.at](http://www.esidog.at)

Stand Oktober 2024

# IMPFPPLAN FÜR SCHWANGERE



## Impfungen VOR der Schwangerschaft – prepare for pregnancy

Wenn Sie planen, schwanger zu werden, bitte folgende Impfungen unbedingt VOR der Schwangerschaft durchführen bzw. überprüfen zu lassen:

- Varizellen
- Masern-Mumps-Röteln (kostenfrei)
- Hepatitis B

Da es sich bei Impfungen gegen Masern-Mumps-Röteln und Varizellen um sogenannte Lebendimpfstoffe handelt, werden diese in der Schwangerschaft NICHT empfohlen.

## Impfungen IN der Schwangerschaft

Da **Influenza** während der Schwangerschaft oft schwere Verläufe zeigt, wird die gut verträgliche inaktivierte Impfung gegen Influenza zum eigenen Schutz und zum Schutz des Neugeborenen vor und auch noch während der Influenzasaison jährlich empfohlen. Die Impfung kann in jedem Stadium der Schwangerschaft verabreicht werden (bevorzugt im 2. oder 3. Trimenon).

Ebenso wird die **Pertussis-Impfung** in jeder Schwangerschaft in der SSW\* 27 - 36 empfohlen, unabhängig vom Abstand zur letzten Pertussis-Impfung, da hohe mütterliche Antikörperspiegel auf das Kind übertragen werden und zum Schutz des Kindes nach der Geburt beitragen. Es stehen hier gut verträgliche Kombinationsimpfstoffe zur Verfügung **Diphtherie, Tetanus, Pertussis, (Poliomyelitis)**.

Während der Schwangerschaft besteht ein erhöhtes Risiko, bei einer Erkrankung mit **COVID-19** auf der Intensivstation behandelt werden zu müssen und eine Frühgeburt zu erleiden. Die COVID-19-Impfung soll im 2. oder 3. Trimenon im vorgesehenen Impfschema mit einem mRNA-Impfstoff vorgenommen werden, auch Auffrischungsimpfungen sollen in Abhängigkeit von Vorimpfungen durchgeführt werden. Umfangreiche

Anwendungsbeobachtungen von mRNA-Impfstoffen bei schwangeren Frauen, die während des zweiten und dritten Trimenons geimpft wurden, haben keine Zunahme unerwünschter Schwangerschaftsausgänge gezeigt.

Ebenso kann die **RSV-Impfung** in der Schwangerschaft zwischen der SSW\* 24 - 36 durchgeführt werden, da hohe mütterliche Antikörperspiegel auf das Kind übertragen werden können und so zum Schutz des Kindes nach der Geburt gegen Respiratorische Synzytial-Viren (RSV) beitragen (optimaler Impfzeitpunkt: SSW 32 - 36).

## Indirekte Impfungen für das Ungeborene

**Pertussis:** Keuchhusten ist sehr ansteckend und stellt für Neugeborene eine schwere Erkrankung dar. Durch die Pertussis-Impfung in der Schwangerschaft werden die mütterlichen Antikörper über die Plazenta auf das ungeborene Kind übertragen. Es ist dann ab der Geburt für 6 Monate gegen Pertussis geschützt bis die vorgesehenen kostenlosen Säuglingsimpfungen verabreicht werden können. Aus diesem Grund ist es auch sinnvoll, sich in jeder Schwangerschaft (SSW\* 27 - 36) neu impfen zu lassen – ganz gleich, wann die letzte Impfung erfolgt ist. Es stehen hier gut verträgliche Kombinationsimpfstoffe zur Verfügung **Diphtherie, Tetanus, Pertussis, (Poliomyelitis)**.

**Influenza:** Influenza ist in den ersten Lebensjahren ein häufiger Grund für Spitalsaufenthalte bei Kindern. Gründe dafür sind Verdachtsfälle auf schwere Infektionen, Fieberkrampf, Atemnot, Austrocknung sowie Durchfall und Erbrechen. Um Neugeborene in den ersten 6 Lebensmonaten gegen Influenza zu schützen, wird die Influenza-Impfung während der Schwangerschaft dringend empfohlen. Die Antikörper der Mutter werden im letzten Drittel der Schwangerschaft auf das Ungeborene übertragen und schützen es so bis zur regulären Influenza-Impfung im 6. Lebensmonat.

