

## Durchführung öffentlich empfohlener Schutzimpfungen gemäß STIKO-Empfehlungen für Asylbewerber in EAE M-V

Stand: 08.10.2015

Abteilung Gesundheit

Seite 1 von 1

Ansprechpartner:  
Dr. M. LittmannTelefonnummer:  
0381-4955-312E-Mail Adresse:  
Martina.littmann@lagus.mv-regierung.de

Ankunftsalter	Empfohlene Impfung gegen (zunächst Beginn der Impfungen vor Ort; ggf. Weiterführung der erforderlichen Grundimmunisierungen lt. STIKO-Empfehlungen in den zuständigen Kommunen)
<b>0 – voll. 3. Lebensjahr</b>	<p><b>Ab Beginn 3. Lebensmonat</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- voll. 36. Lebensmonat (Infanrix Hexa®) /</li> <li>- voll. 24. Lebensmonat (Hexyon®): Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis (IPV), Haemophilus influenzae b (Hib) Hepatitis B (HB) (6fach-Impfstoff)</li> </ul> <p><b>Ab Beginn 10. Lebensmonat:</b> Masern-Mumps-Röteln (MMR-Impfstoff) + ggf. Varizellen</p>
<b>Ab Beginn 4. Lebensjahr - 17 Jahre</b>	<p><b>Je nach Verfügbarkeit:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Tetanus-Diphtherie-Pertussis-Poliomyelitis (Tdap-IPV)</b> Repevax®: ab Beginn 4. Lebensjahr Boostrix Polio®: ab Beginn 5. Lebensjahr</li> <li>• <b>Tetanus-Diphtherie-Pertussis (Tdap)</b> Boostrix®: ab Beginn 5. Lebensjahr</li> <li>• <b>Tetanus-Diphtherie-Poliomyelitis (Td-IPV)</b> Revaxis®: ab Beginn 6. Lebensjahr</li> </ul> <p><b>Masern-Mumps-Röteln (MMR) + ggf. Varizellen</b></p>
<b>Erwachsene ab 18 Jahre</b>	<p><b>Alle Erwachsene:</b></p> <p><b>Je nach Verfügbarkeit:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Tetanus-Diphtherie-Pertussis-Poliomyelitis (Tdap-IPV)</b> Repevax® Boostrix Polio®:</li> <li>• <b>Tetanus-Diphtherie-Pertussis (Tdap)</b> Boostrix®</li> <li>• <b>Tetanus-Diphtherie-Poliomyelitis (Td-IPV)</b> Revaxis®</li> </ul> <p><b>Zusätzlich für nach 1970 Geborene:</b> Masern-Mumps-Röteln (MMR)</p>

### Zusätzliche Indikationsimpfung INFLUENZA mit Vaxigrip® für:

- Schwangere ab 20. Schwangerschaftswoche
- Personen ab 60 Jahre
- Kinder (ab 6 Monate), Jugendliche und Erwachsene mit chronischen Krankheiten