

## Chemoprophylaxe der Meningokokken-Meningitis

Antibiotikum und Altersgruppen	Dosierung
<b>Rifampicin:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jugendliche und Erwachsene ab 60 kg</li> <li>• Säuglinge, Kinder und Jugendliche bis 60 kg</li> <li>• Neugeborene</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 600 mg alle 12 h für 2 Tage p. o.</li> <li>• 10 mg/kg alle 12 h für 2 Tage p. o.</li> <li>• 5 mg/kg alle 12 h für 2 Tage p. o.</li> </ul>
<b>Ciprofloxacin:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Erwachsene</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 500 mg als Einzeldosis p. o.</li> </ul>
<b>Ceftriaxon:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Erwachsene und Kinder &gt;12 Jahre</li> <li>• Kinder bis 12 Jahre</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 250 mg als Einzeldosis i. m.</li> <li>• 125 mg als Einzeldosis i. m.</li> </ul>

Alle drei Präparate führen mit hoher Wahrscheinlichkeit zur Eradikation von Meningokokken im Nasopharynx.

Quelle: Deutsche Gesellschaft für Neurologie. Meningoenzephalitis im Erwachsenenalter, ambulant erworbene bakterielle (eitrige). AWMF-Leitlinie Nr. 030-089. Stand 2015.