

## Überwachungsprotokoll Schwannomatose

	Untersuchung oder Überwachung	Intervall	Alter zum Beginn	Stärke*
Schwannomatose	Klinische Untersuchung und Beurteilung von Schmerzen und neurologische Untersuchung	Jährlich	12-14 Jahre	Mäßig
Schwannome	MRT Kopf und Wirbelsäulen-MRT	Nach Gen-spezifischen / Altersempfehlungen	Diagnose oder 12-14 Jahre	Stark
	Ganzkörper-MRT	Baseline oder kurz danach. Im Wechsel mit Craniospinal- zu erwägen	Diagnose oder 12-14 Jahre	Mäßig
	Ultraschall	Erwägen Sie die Problemlösung an Gliedmaßen oder Interkostal-	Wie angemessen	Mäßig

\* Diese Einstufung basiert auf veröffentlichten Artikeln und Expertenkonsens: stark – Expertenkonsens UND konsistente Evidenz, Mäßig – Expertenkonsens MIT inkonsistenter Evidenz UND/ODER neuer Evidenz, die die Empfehlung wahrscheinlich stützt, schwach – Expertenmehrheitsentscheidung OHNE konsistente Evidenz.

# Überwachungs- protokoll

Schwannomatose

Diese Leitlinie wurde aus der besten verfügbaren Evidenz und dem Konsens von Experten auf diesem Gebiet erstellt und wird regelmäßig aktualisiert, um Änderungen in der Evidenz widerzuspiegeln.

Es wird empfohlen, dass Ärzte diese Richtlinie befolgen, es liegen zwingende klinische, für den individuellen Patienten spezifische Gründe vor, dieses nicht zu tun.



**European  
Reference  
Network**

for rare or low prevalence  
complex diseases



**Network**  
Genetic Tumour Risk  
Syndromes (ERN GENTURIS)



[www.genturis.eu](http://www.genturis.eu)