

## Πρωτόκολλο επιτήρησης σβαννομάτωσης

	Εξέταση ή επιτήρηση	Διάστημα	Ηλικία για έναρξη	Ισχύς*
Σβαννωμάτωση	Κλινική εξέταση και εκτίμηση για πόνο και νευρολογική εξέταση	Ετήσιο	12-14 ετών	Μέτρια
Σβαννώματα	MRI εγκεφάλου και σπονδυλικής στήλης	Σύμφωνα με συγκεκριμένες συστάσεις γονιδίου / ηλικίας	Διάγνωση ή 12-14 ετών	Ισχυρή
	MRI όλου του σώματος	Κατά τη διάγνωση ή αμέσως μετά. Εξετάστε το ενδεχόμενο εναλλαγής με Εγκεφάλου-σπονδυλική στήλης	Διάγνωση ή 12-14 ετών	Μέτρια
	Υπέρηχος	Σε περίπτωση εμφάνισης προβλημάτων στα άκρα ή στα μεσοπλεύρια	Κατά περίπτωση	Μέτρια

\* Αυτή η βαθμολόγηση βασίζεται σε δημοσιευμένα άρθρα και συμφωνία εμπειρογνομόνων: ισχυρή – συμφωνία εμπειρογνομόνων ΚΑΙ συμβατά δεδομένα, μέτρια – συμφωνία εμπειρογνομόνων ΜΕ μη συμβατά δεδομένα ΚΑΙ/Η νέα δεδομένα που ενδέχεται να υποστηρίξουν τη σύσταση, αδύναμη – απόφαση της πλειοψηφίας εμπειρογνομόνων ΧΩΡΙΣ συμβατά δεδομένα

# Πρωτόκολλο επιτήρησης σβαννομάτωσης

Αυτές οι κατευθυντήριες οδηγίες έχουν συγκροτηθεί από τα καλύτερα διαθέσιμα δεδομένα και τη συμφωνία των ειδικών σε αυτόν τον τομέα και ενημερώνονται τακτικά για να αντικατοπτρίζουν τις αλλαγές στα δεδομένα.

Η προσδοκία είναι ότι οι κλινικοί γιατροί θα ακολουθήσουν αυτές τις κατευθυντήριες οδηγίες, εκτός εάν υπάρχει επιτακτική κλινική αντένδειξη για συγκεκριμένους ασθενείς .



**European  
Reference  
Network**

for rare or low prevalence  
complex diseases



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



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