

Μακροκεφαλία.

Σειρά ενημέρωσης ασθενών - Τι πρέπει να γνωρίζετε, τι πρέπει να ρωτάτε.

Αυτό το φυλλάδιο θα σας βοηθήσει να κατανοήσετε τι είναι η μακροκεφαλία, πώς προκύπτει, ποιες εξετάσεις χρειάζονται και τι επιπτώσεις έχει η διάγνωση της μακροκεφαλίας για εσάς, το μωρό σας και την οικογένειά σας.

Τι είναι η μακροκεφαλία;

Ο όρος μακροκεφαλία σημαίνει "μεγάλο κεφάλι". Η μακροκεφαλία διαγιγνώσκεται όταν η περίμετρος της κεφαλής είναι πάνω από την 98η εκατοστιαία θέση, ή μεγαλύτερη από 2 τυπικές αποκλίσεις πάνω από το μέσο όρο για την ηλικία κύησης. Ο συχνότερος τύπος αποτελεί μια καλοήθης κατάσταση που διατρέχει τις οικογένειες και δεν έχει καμία κλινική σημασία. Ωστόσο, σε άλλες περιπτώσεις, μπορεί επίσης να συνοδεύεται από πολλές γενετικές διαταραχές.

Πώς προκύπτει η μακροκεφαλία;

Η μακροκεφαλία μπορεί να προκληθεί από τη μεγέθυνση οποιουδήποτε διαμερίσματος του κεφαλιού. Καθώς έχουν αποκλειστεί προφανείς αιτίες μεγέθυνσης της κεφαλής (όπως υγρό στον εγκέφαλο), εγκεφαλικοί όγκοι, ανώμαλη ανάπτυξη του εγκεφάλου κ.λπ., η μακροκεφαλία μπορεί να αναγνωριστεί ως μεγαλεγκεφαλία.

Η πιο συχνή μορφή μακροκεφαλίας είναι η καλοήθης οικογενής μακροκεφαλία. Το μεγάλο κεφάλι κληρονομείται και είναι παρόμοιο με το μέγεθος του κεφαλιού άλλου μέλους της οικογένειας. Ωστόσο, θα μπορούσε να εμφανιστεί ως μέρος ενός ευρέος μοτίβου ανωμαλιών και δυσμορφικών χαρακτηριστικών σε πολλά διαφορετικά σύνδρομα, τα οποία αναφέρονται ως συνδρομική μακροκεφαλία.

Πώς διαγιγνώσκεται η μακροκεφαλία;

Η διάγνωση της μεγέθυνσης του κεφαλιού μπορεί να γίνει με υπερηχογράφημα κατά τη διάρκεια της εγκυμοσύνης. Ωστόσο, η προγεννητική διάγνωση αυτής της πάθησης αποτελεί πρόκληση, επειδή στη συντριπτική πλειονότητα των περιπτώσεων αναπτύσσεται κατά τα

Μακροκεφαλία.

Σειρά ενημέρωσης ασθενών - Τι πρέπει να γνωρίζετε, τι πρέπει να ρωτάτε.

τελευταία στάδια της εγκυμοσύνης και μπορεί να είναι δύσκολο να γίνει διάκριση μεταξύ των μεμονωμένων καλοήθων και των συνδρομικών μορφών.

Πρέπει να κάνω περισσότερες εξετάσεις;

Όταν οι μετρήσεις της κεφαλής είναι μεγαλύτερες από τις αναμενόμενες, θα πρέπει να γίνεται προσεκτική αναζήτηση ενδοκρανιακών ανωμαλιών και άλλων ανωμαλιών εκτός του κεντρικού νευρικού συστήματος. Η διεπιστημονική συμβουλευτική και η διερεύνηση είναι σημαντικές. Πολλές γυναίκες θα επιλέξουν να κάνουν περισσότερες εξετάσεις για να μάθουν περισσότερα για την κατάσταση του μωρού.

Η μαγνητική τομογραφία μπορεί να προσθέσει πληροφορίες σχετικά με συναφείς δυσπλασίες και λεπτές δομικές διαφορές στον εγκέφαλο, οι οποίες μπορεί να είναι δύσκολο να απεικονιστούν με υπερηχογράφημα. Η αμνιοπαρακέντηση για λεπτομερέστερο γενετικό έλεγχο θα πρέπει να εξετάζεται όταν υπάρχει υποψία μακροκεφαλίας που οφείλεται σε γενετικά αίτια..

Τι πρέπει να προσέξω κατά τη διάρκεια της εγκυμοσύνης;

Η εγκυμοσύνη παρακολουθείται με υπερηχογράφημα για την αξιολόγηση του αυξημένου μεγέθους της κεφαλής του εμβρύου και για τον αποκλεισμό άλλων δομικών διαφορών. Τα μωρά με μακροκεφαλία μπορεί να διατρέχουν υψηλότερο κίνδυνο προβλημάτων κατά τη διάρκεια του τοκετού. Το μεγάλο κεφάλι μπορεί να καταστήσει τη διαδικασία του τοκετού δύσκολη, και η καισαρική τομή γίνεται πιο πιθανή.

Τι σημαίνει αυτό για το μωρό μου μετά τη γέννησή του;

Η κατάσταση του μωρού μετά τη γέννηση εξαρτάται από την υποκείμενη αιτία. Τα βρέφη με οικογενή καλοήθη μακροκεφαλία συνήθως δεν χρειάζονται άλλη θεραπεία εκτός από την παρακολούθηση του μεγέθους του κεφαλιού. Εάν το παιδί σας έχει μακροκεφαλία που οφείλεται σε αναγνωρίσιμη υποκείμενη αιτία, η έκβαση εξαρτάται από τη συγκεκριμένη αιτία. Ο

Μακροκεφαλία.

Σειρά ενημέρωσης ασθενών - Τι πρέπει να γνωρίζετε, τι πρέπει να ρωτάτε.

γιατρός σας μπορεί να συνταγογραφήσει συγκεκριμένες και εξειδικευμένες θεραπείες για τα συμπτώματα, τις υποκείμενες διαταραχές ή τις σχετιζόμενες αναπηρίες του μωρού σας.

Θα ξανασυμβεί;

Οι πιθανότητες να εμφανιστεί ξανά μακροκεφαλία σε επόμενες εγκυμοσύνες εξαρτώνται από την υποκείμενη αιτία.

Ποιες άλλες ερωτήσεις πρέπει να κάνω;

- Πόσο συχνά θα κάνω υπερηχογραφικές εξετάσεις;
- Μπορεί να ξεκινήσει η θεραπεία ενώ το μωρό μου βρίσκεται ακόμη στη μήτρα;
- Το μωρό μου θα γεννηθεί κολπικά ή με καισαρική τομή;
- Μπορώ να γνωρίσω εκ των προτέρων την ομάδα των γιατρών που θα βοηθήσουν το μωρό μου και εμένα κατά τη διάρκεια της εγκυμοσύνης και όταν γεννηθεί;

Τελευταία τροποποίηση Ιανουάριος 2023