

Υδρανεγκεφαλία.

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

Αυτό το φυλλάδιο θα σας βοηθήσει να καταλάβετε τι είναι η υδρανεγκεφαλία, ποιες εξετάσεις χρειάζονται και τις επιπτώσεις της διάγνωσης για εσάς και το μωρό σας.

Τι είναι η υδρανεγκεφαλία;

Σε ένα έμβρυο/μωρό με υδρανεγκεφαλία, έχει συμβεί μια σοβαρή ανωμαλία στην ανάπτυξη του εγκεφάλου. Το κρανίο είναι γεμάτο με μια δομή που μοιάζει με σάκο και περιέχει υγρό και αντικαθιστά τις ανώτερες εγκεφαλικές δομές, ενώ μόνο μερικές από τις κατώτερες εγκεφαλικές δομές εξακολουθούν να υπάρχουν. Πρόκειται για μια πολύ σοβαρή κατάσταση που συνδέεται με το θάνατο του μωρού πριν ή μετά τη γέννηση, και με σοβαρές αναπηρίες εάν το μωρό επιβιώσει.

Πώς συμβαίνει η υδρανεγκεφαλία;

Η πιο αποδεκτή θεωρία είναι ότι η απόφραξη των αγγείων που τροφοδοτούν τα ανώτερα και πρόσθια τμήματα του εγκεφάλου προκάλεσε την καταστροφή του.

Πώς σχετίζονται τα χρωμοσώματα με την υδρανεγκεφαλία;

Η υδρανεγκεφαλία μπορεί μερικές φορές να παρατηρηθεί σε μωρά με μη φυσιολογικό αριθμό χρωμοσωμάτων, αλλά στην πλειονότητα των περιπτώσεων υδρανεγκεφαλίας υπάρχει φυσιολογικός αριθμός χρωμοσωμάτων. Μια σπάνια παραλλαγή της υδρανεγκεφαλίας συναντάται σε ένα σύνδρομο που ονομάζεται Fowler, το οποίο μπορεί να εμφανίζεται σε οικογένειες.

Πρέπει να κάνω περισσότερες εξετάσεις;

Η υποψία υδρανεγκεφαλίας συνήθως τίθεται μετά από υπερηχογραφική εξέταση του κεφαλιού του μωρού, το οποίο φαίνεται "άδειο" και γεμάτο με εγκεφαλικό υγρό. Η διάγνωση γίνεται συνήθως κατά το υπερηχογράφημα δευτέρου τριμήνου, αλλά μπορεί επίσης να παρατηρηθεί

Υδρανεγκεφαλία.

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

και σε προγενέστερες σαρώσεις. Ο γιατρός μπορεί να προτείνει τη διενέργεια αμνιοπαρακέντησης για να ελεγχθούν τα χρωμοσώματα. Απαιτείται λεπτομερής υπερηχογραφική αξιολόγηση για να αποκλειστούν άλλες δομικές διαφορές πέραν του εγκεφάλου. Θα προταθούν διαδοχικοί υπέρηχοι για την αξιολόγηση της εξέλιξης των ευρημάτων. Η γενετική συμβουλευτική και ο επεμβατικός εμβρυϊκός γενετικός έλεγχος, με τη μορφή αμνιοπαρακέντησης, μπορεί να προσφερθούν για τον αποκλεισμό χρωμοσωμικών ή άλλων γενετικών διαταραχών.

Τι πρέπει να προσέξω κατά τη διάρκεια της εγκυμοσύνης;

Η εγκυμοσύνη συνήθως εξελίσσεται κανονικά και θα αισθάνεστε φυσιολογικές κινήσεις του μωρού. Σε ορισμένες περιπτώσεις, το κεφάλι του μωρού μεγαλώνει πολύ λίγο (μικροκεφαλία) ή πολύ (μακροκεφαλία), λόγω συσσώρευσης εγκεφαλικού υγρού στο κρανίο. Για το λόγο αυτό, ο γιατρός μπορεί να παρακολουθεί την ανάπτυξη του κεφαλιού του μωρού με συχνότερους υπερηχογραφικούς ελέγχους. Επιπλέον, το μέγεθος του κεφαλιού του μωρού, ιδίως αν είναι μεγαλύτερο από το συνηθισμένο, μπορεί να επηρεάσει τη διαδικασία του τοκετού και τη φροντίδα του μωρού κατά τη διαδικασία του τοκετού.

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

Καλό είναι το μωρό σας να γεννηθεί σε ένα κέντρο με εμπειρία στη διαχείριση αυτών των σπάνιων ανωμαλιών. Δεν υπάρχει θεραπεία για την υδρανεγκεφαλία, και η μόνη θεραπεία που μπορεί να προσφερθεί είναι η ανακούφιση των συμπτωμάτων του μωρού που μπορεί να έχει επιληπτικές κρίσεις ή αναπνευστικές δυσκολίες. Μπορεί επίσης να τοποθετηθεί παροχέτευση στο κεφάλι προκειμένου να σταματήσει η συσσώρευση υγρού. Τα μωρά με υδρανεγκεφαλία έχουν σοβαρές αναπηρίες και συνήθως έχουν μικρό προσδόκιμο ζωής. Αυτός είναι ο λόγος για τον οποίο ο γιατρός σας θα συζητήσει μαζί σας την επιλογή της διακοπής της εγκυμοσύνης, εάν αυτή αποτελεί επιλογή.

Υδρανεγκεφαλία.

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

Θα ξανασυμβεί;

Η υδρανεγκεφαλία είναι συνήθως ένα μεμονωμένο ατύχημα που δεν θα ξανασυμβεί.

Ποιες άλλες ερωτήσεις πρέπει να κάνω;

- Αυτό μοιάζει με σοβαρή περίπτωση υδρεγκεφαλίας;
- Μπορώ να διακόψω την εγκυμοσύνη;
- Πού πρέπει να γεννήσω;
- Πού θα λάβει την καλύτερη φροντίδα το μωρό μετά τη γέννησή του;

Τελευταία τροποποίηση Μάιος 2023