

הידרוצפלוס - מדריך למחנך

הפתרון

הפתרון הנפוץ ביותר הוא הכנסת vp shunt (שאנט) בניתוח נירוכירורגי. שסתום עם צינור תת עורי שמנקז את עודף הנוזלים מחדרי המוח אל חלל הבטן.

השגחה

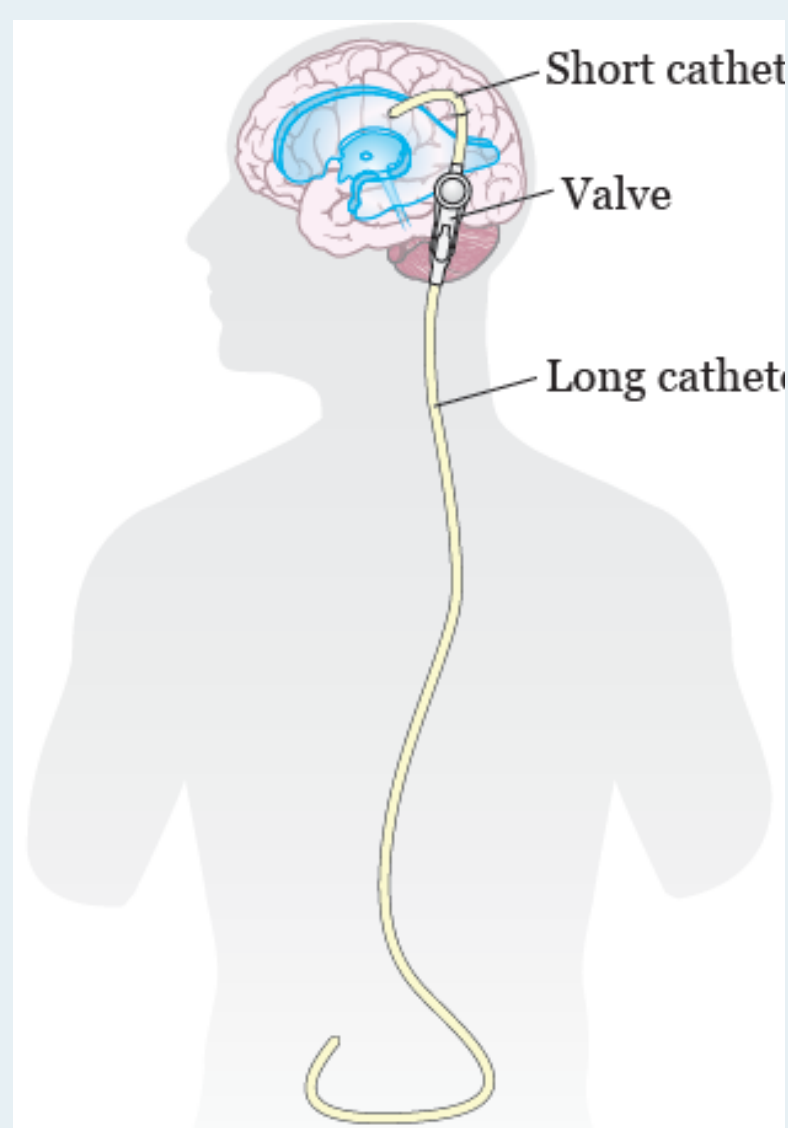
- במידה ויש חשד כי יש כשל במערכת השאנט יש לדווח בהקדם להורה.
- לבעלי שאנט עם תכונות מגנטיות מומלץ להרחיק מגנטים לפחות 5 ס"מ מהשסתום בראש (כולל מכשור אלקטרוני)
- מלבד זאת, יש לאפשר לילד כל פעילות ולתת לו יחס נורמטיבי.

מה זה הידרוצפלוס?

הידרוצפלוס הוא מצב רפואי בו מתקשה הגוף לנקז נוזלים עודפים מחדרי המוח ומעמוד השדרה.



הכירות עם מערכת השאנט



סימני כשל שאנט

זיהוי כשל שאנט כולל סימנים כמו:

- הקאות
- ישנוניות
- פרכוסים
- אובדן כישורים קודמים
- ישנוניות וקושי בהתעוררות
- חוסר שקט
- נפיחות ואדמומיות לאורך מערכת השאנט
- חום
- כאב ראש או בטן
- בתינוקות:
 - ראש גדול
 - מרפס מלא ומתוח
- בילדים ובוגרים:
 - איבוד קורדנציה או שיווי משקל
 - בעיות ראייה
 - שינויים באישיות