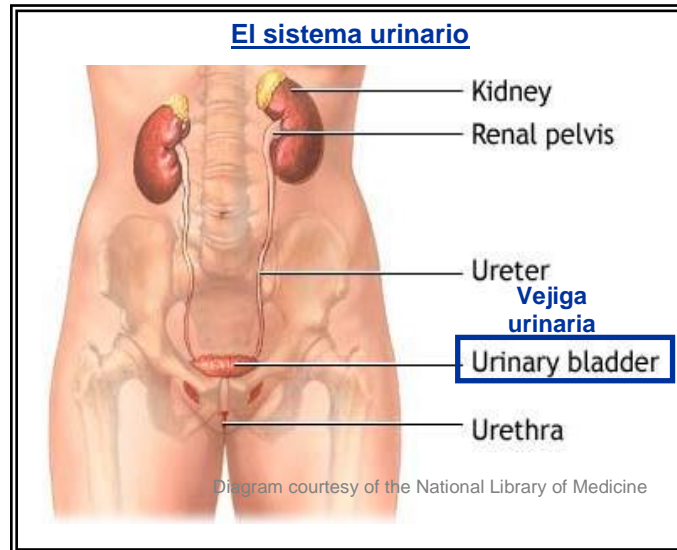


Extrofia Vesical

¿Qué es la extrofia vesical?

La extrofia vesical ocurre cuando la **vejiga** y sus estructuras asociadas están mal formadas. Normalmente, la vejiga es redonda; los niños con extrofia de la vejiga tienen este órgano aplanado. Además, la vejiga está expuesta fuera del abdomen (área del estómago) debido a que la piel que cubre el abdomen no se forma correctamente.



¿Qué causa la extrofia vesical?

Actualmente, se desconoce la causa exacta de la extrofia de la vejiga. Los niños con extrofia vesical por lo general tienen también otras anomalías de los músculos abdominales y los huesos pélvicos. Aproximadamente 1 de cada 30.000 niños nacen con extrofia de la vejiga.

¿Cómo es tratada la extrofia vesical?

La extrofia de la vejiga es tratada quirúrgicamente. Están disponibles varias opciones de tratamiento quirúrgico, pero dependen de la gravedad de la afección. Los objetivos del tratamiento incluyen corregir la posición anormal de la vejiga y garantizar el funcionamiento de los riñones del niño. El médico de su hijo discutirá con usted las opciones de tratamiento apropiadas.

Para obtener más informaciones sobre el asunto, por favor entre en los siguientes portales especializados de Internet

Asociación Comunitaria de Extrofia Vesical - Association for the Bladder Exstrophy Community -

<http://www.bladderexstrophy.com/>

Salud Urológica - Urology Health - <http://www.urologyhealth.org/pediatric/index.cfm?cat=01&topic=310>

Sources: <http://www.urologyhealth.org>, American Urological Association