
Libros

Uropathology

G. S. Hill
Churchill Livingstone
New York, Edinburg, London, Melbourne, 1989
2 volúmenes. 1380 páginas.

Tratado de urología en dos tomos en los que se describen exhaustivamente las alteraciones morfológicas del aparato urinario en sus cuadros nosológicos. Además, el autor y sus colaboradores se proponen, y lo consiguen, exponer ampliamente la etiopatogenia de muchos de esos procesos.

Inicia el primer tomo uno de los dos apartados más extensos del tratado, dedicado a las afecciones congénitas del tracto urinario, haciendo hincapié sobretudo en las alteraciones quísticas y displásicas a las que divide en lesiones del desarrollo, lesiones genéticas y lesiones adquiridas. Siguen las anomalías vasculares y las de la vejiga y uretra. A continuación describen las infecciones del tracto urinario superior e inferior. Completa este tomo la exposición de las enfermedades obstructivas.

El apartado más extenso de la obra es el de las neoplasias, que encabeza el segundo tomo. Un capítulo interesante en este apartado es el que discute las numerosas teorías etiológicas, como las del café, el tabaco, los analgésicos, etc... y su relación con los tumores uroteliales. Muy bien descrito está el capítulo sobre el sustrato anátomo-patológico de las neoplasias, así como el dedicado a la citología urinaria. A partir de aquí, se centra en el aparato genital masculino, para cuya descripción utiliza cuatro apartados: Testes, conductos deferentes y vesículas seminales, próstata y, finalmente, pene y escroto. La embriología y anatomía encabezan cada apartado. La bibliografía es muy abundante y la iconografía también requiere especial mención.

Renal transplantation

E. L. Milford, B. M. Brenner, J. H. Stein
Churchill Livingstone
New York, Edinburgh, London, Melbourne, 1989
313 páginas.

"Contemporary issues in Nephrology". Volumen 19. Once capítulos dedicados al trasplante renal en todos sus aspectos. Al inicio, tres capítulos nos introducen en el campo de las inmunoglobulinas, células T receptoras, sistema HLA, antígenos CD4 (T4) y CD8 (T8), así como en los tests de histocompatibilidad y en el mapa de reacciones diversas que ocurren en el rechazo hiperagudo, agudo y crónico. La inmunosupresión con Azatioprina, Corticoides y Ciclosporina es tratada en dos capítulos, que relatan la farmacología, el mecanismo de acción, los efectos adversos y las dosificaciones de cada uno de aquéllos. Sigue el tratamiento del rechazo agudo con esteroides, suero antilinfocitario, anticuerpos monoclonales y plasmaféresis.

A partir del capítulo 7 comienzan los apartados de las complicaciones, desde las infecciones a los problemas quirúrgicos, sin olvidar la mayor frecuencia de las neoplasias. El último capítulo trata de la selección del donante y del receptor.

La bibliografía, como de costumbre, es abundante.