



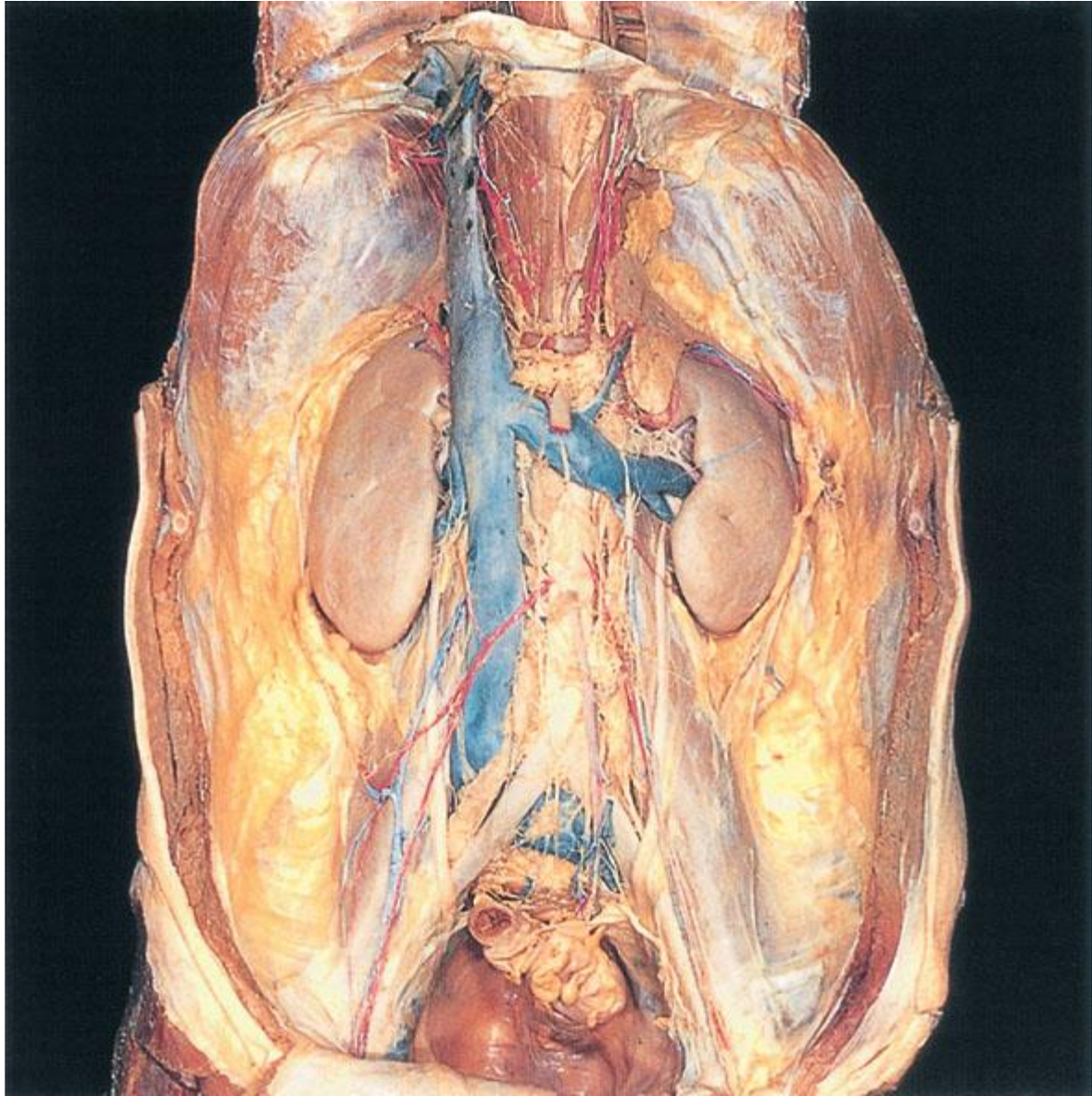
UROPATÍA OBSTRUCTIVA BAJA PRUEBAS ENDOSCÓPICAS

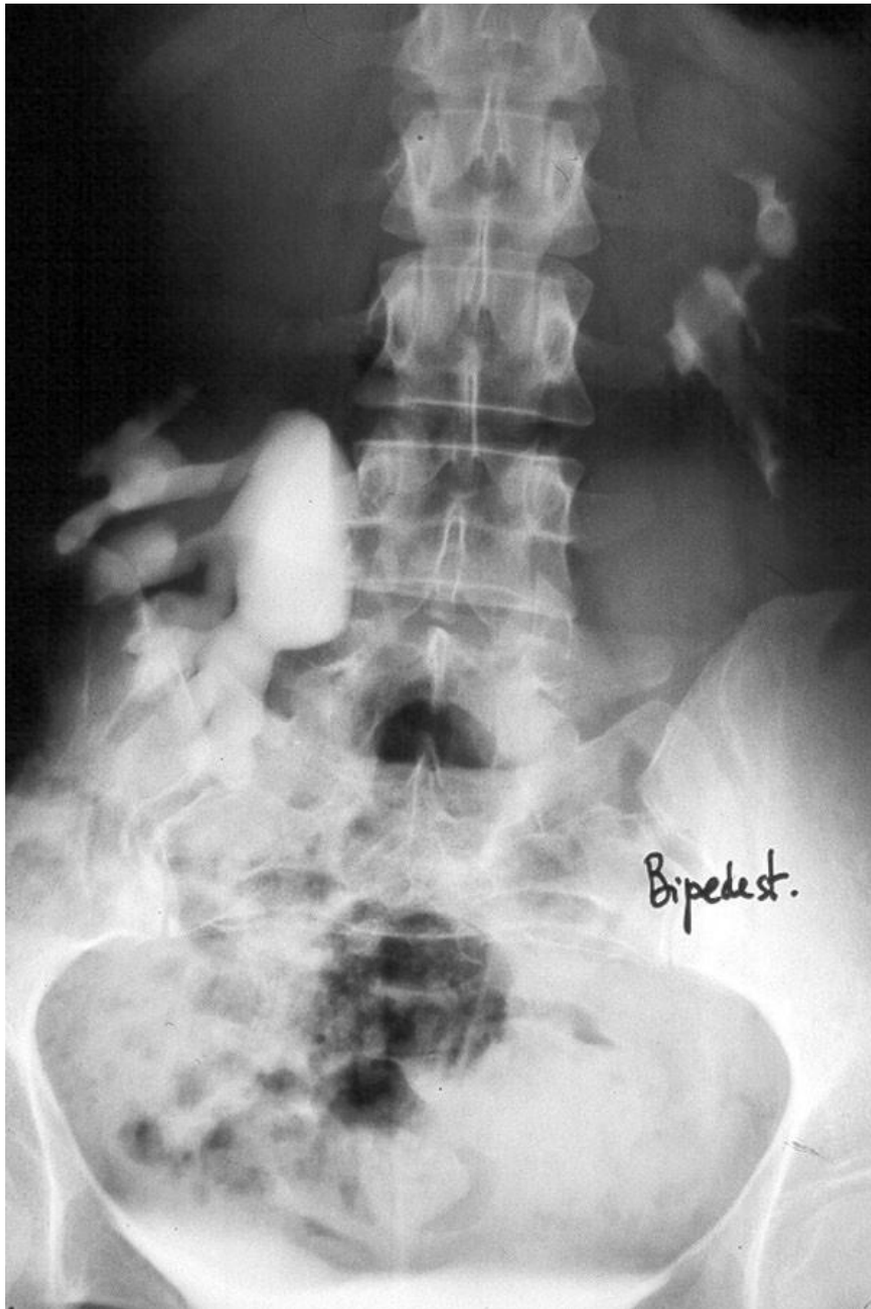


Dr. Mg. Luis Zegarra Montes

Jefe del Servicio Urología - HNCH

Prof. Principal Dpto. Cirugía - UPCH





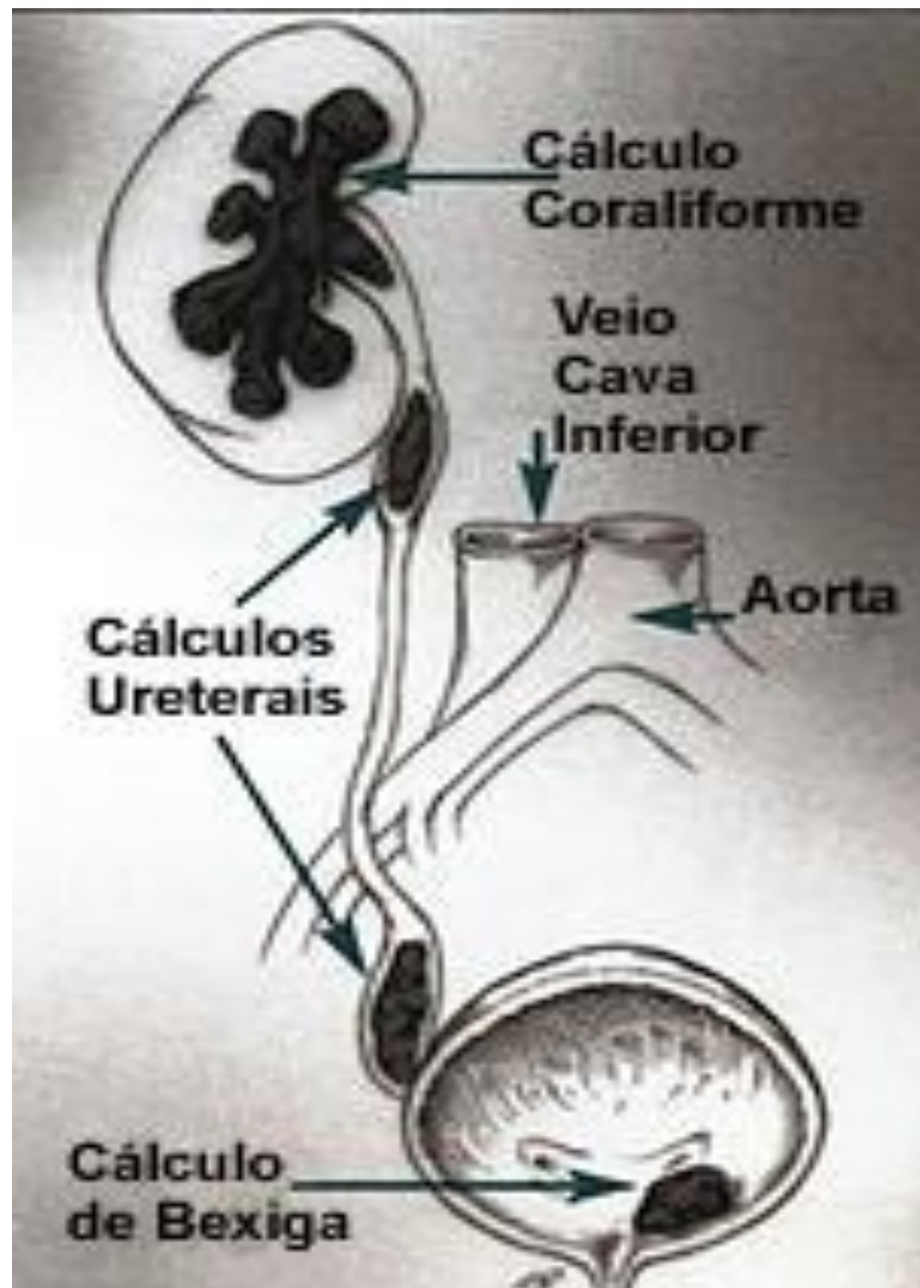


Olaya
Cruz
María
08-04-02
30 MIN

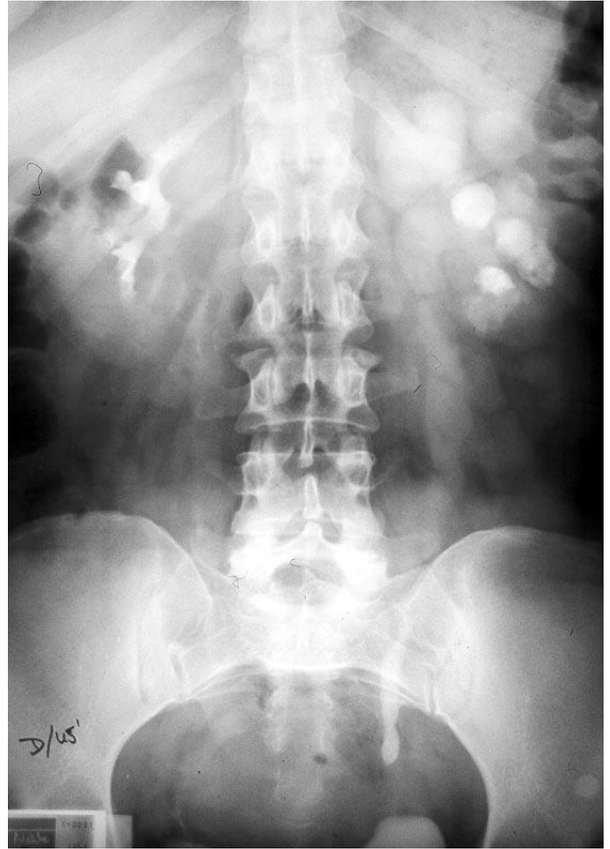
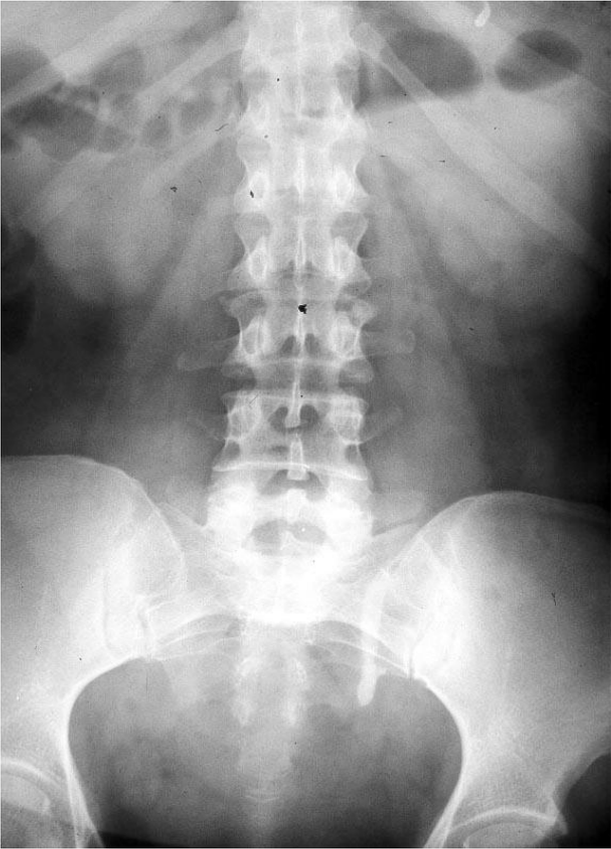




1031
CREATED: 04/01/2008
R120024-60





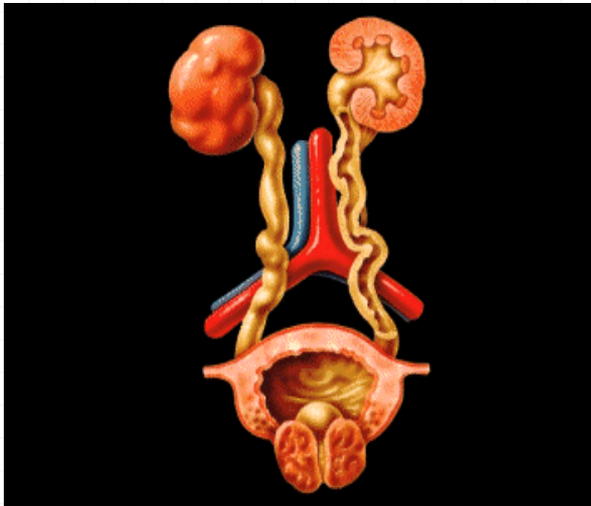
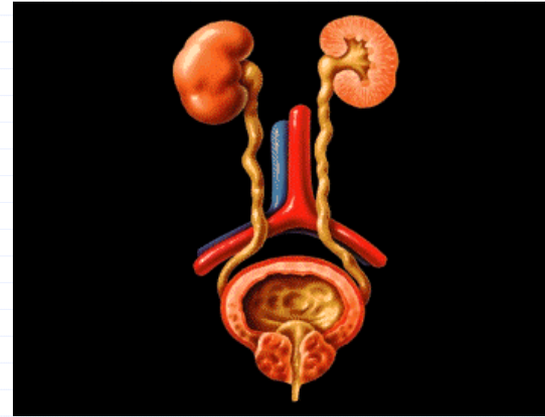
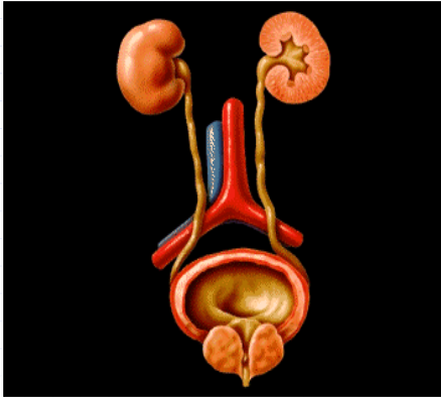








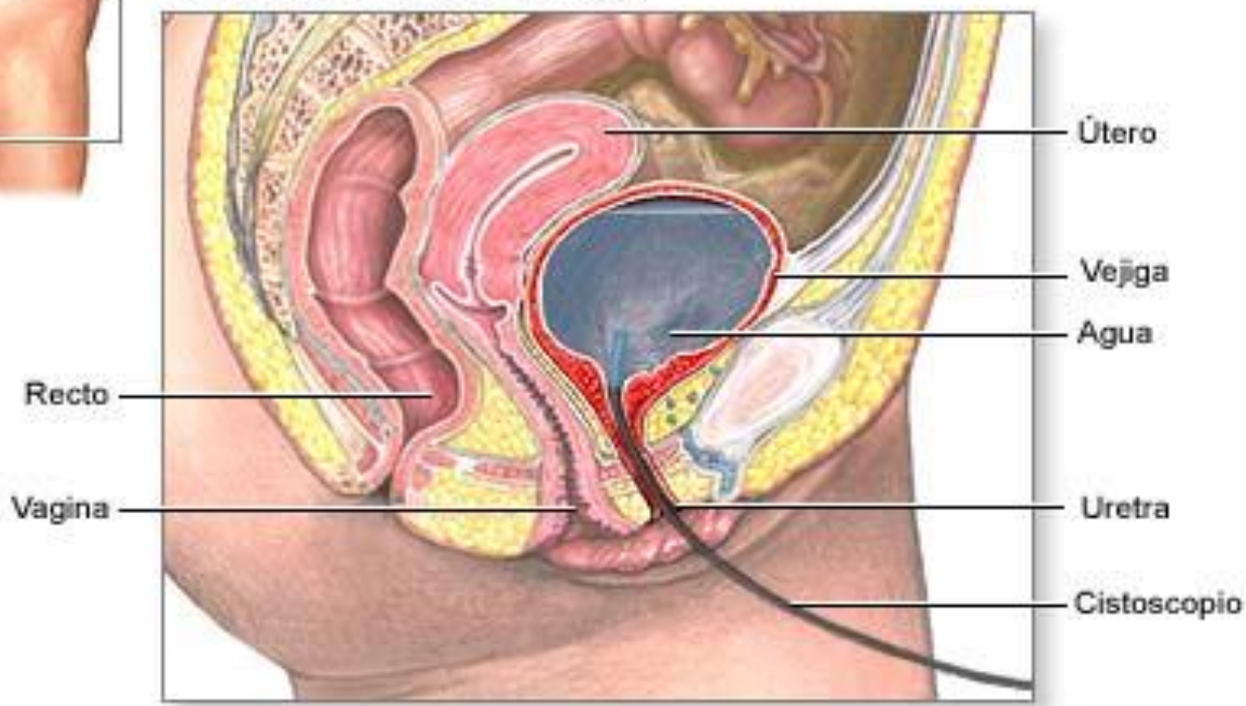
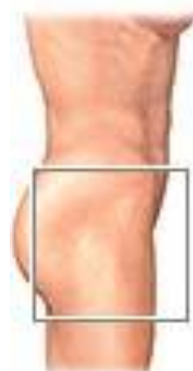
Próstata: Ubicación Anatómica

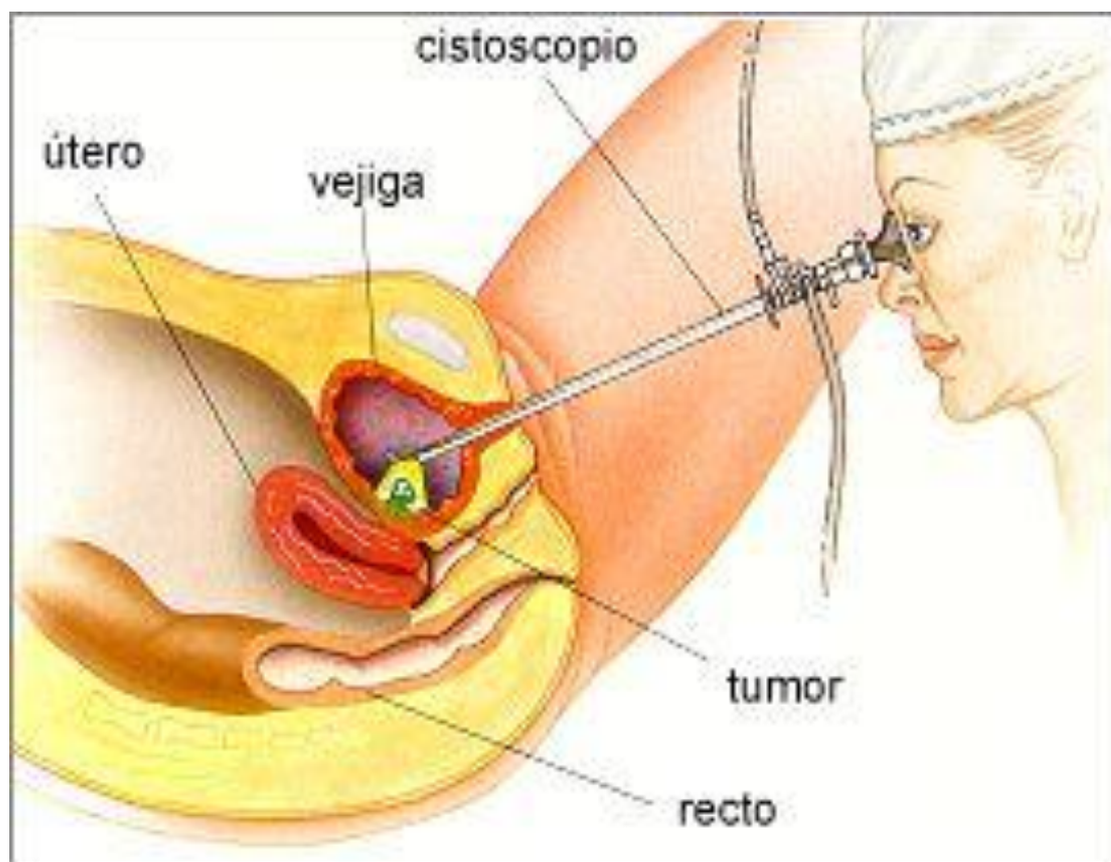


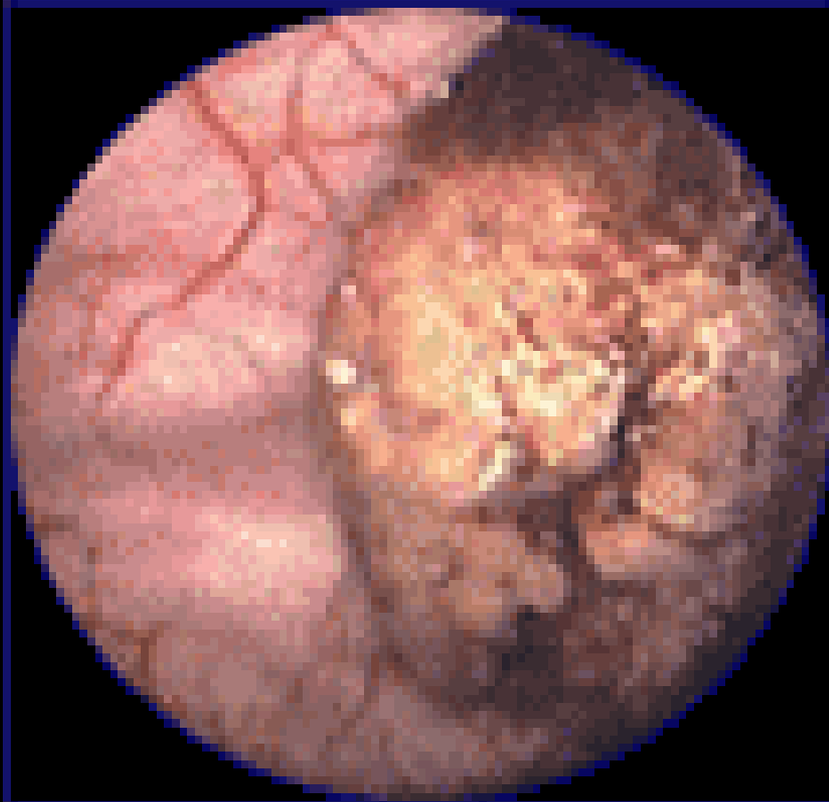


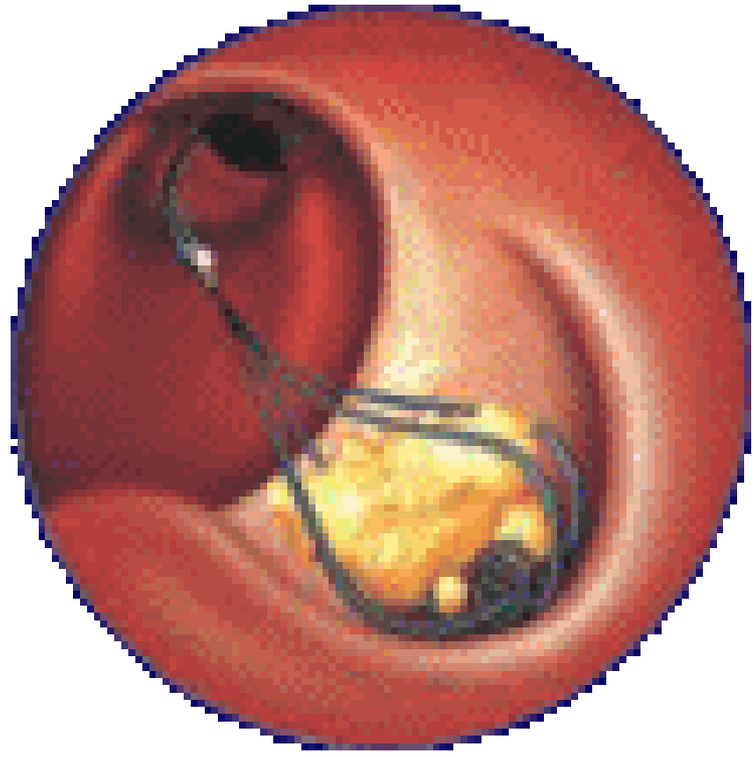


El cistoscopio llena la vejiga de agua, lo que le permite al médico examinar la pared de la vejiga









CIRUGÍA PROSTÁTICA EN IRC POR HBP

n =547 (1990-2000)

<u>Características</u>	<u>Pac. Incluidos</u>	<u>Pac. Excluidos</u>
• n	24	16
• Edad	67 6.8	70.3 8.1
• TE	19 meses	15 meses
• Creat. (mg/dl) (Pre-Cirugía)	3.87 2.16	2.89 1.51
• Dep. Creat. (Pre-Cirugía) (cc/min/1.73 m ² SC)	23.9 8.3	19.5 10.3

* Zegarra L, Loza C, Celiz E, Medina R, Melgarejo W, Aguirre R. : Influencia del tratamiento quirúrgico de la próstata sobre la función renal en pacientes con insuficiencia renal crónica secundaria a hiperplasia benigna de la próstata. Rev. Med. Hered. 13(3):99-104, 2002.

CIRUGÍA PROSTÁTICA EN IRC POR HBP

(n = 24)

RESULTADOS :

Seguimiento	5.5 (1 – 104) meses
Diálisis previa a Cirugía	6 (25%)
Soporte Dialítico Post-Cirugía	3/6
Disminución Función Renal Post-Cirugía	4 (16.6%)
Mejoraron Función Renal Post-Cirugía	20 (83%)
Normalización de Creatinina sérica (*)	5 (20.4%)

* Zegarra L, Loza C, Celiz E, Medina R, Melgarejo W, Aguirre R. : Influencia del tratamiento quirúrgico de la próstata sobre la función renal en pacientes con insuficiencia renal crónica secundaria a hiperplasia benigna de la próstata. Rev. Med. Hered. 13(3):99-104, 2002.