

PEDIATRIA SAILA
DEPARTAMENTO DE PEDIATRIA



17. KLASE MAGISTRALA: GERNU- INFEKZIOA

GERNU INFEKZIOA

Sarrera

Txerto konjugatuen garaia

Jatorri ezagunik gabeko sukarra duten bi urte baino gutxiago duten hurrengan bakterioengatiko infekzio larririk garrantzitsua da.

1. Epidemiologia ,Etiologia, patogenia eta arrisku faktoreak
2. Sailkapena:
 - a. Forma klinikoak: ITU de bajo riesgo o no complicadas e ITU de alto riesgo.
 - b. Formas ebolutiboak: ITU konplikatua, ITU errepikaria, bakteriuria asintomatikoa.
3. Diagnostikoa: susmo klinikoa eta mikroorganismoen hazkuntza urokultiboan
 - a. Historia klinikoa
 - b. Laborategiko frogen bidezko diagnostikoa: gernu biltze metodoak. Gernu analisia eta urokultiboa. Beste froga batzuk
 - c. Diagnostiko erradiologikoa.
4. Tratamendua
5. Eboluzioa
6. Konplikazioak: Nefronia lobarra, giltzurrun abszesua, pionefrosa, pielonefritis xantogranulomatosoa.
7. Pronostikoa eta prebentzioa. Irudi proben indikazioa eta jarraipena

PEDIATRIA SAILA
DEPARTAMENTO DE PEDIATRIA



GERNU BIDEEN ANOMALIAK

1. ERREFLUXU BESIKOURETERALA (EBU)

Sarrera

Haurren errefluxu besikoureterala maskuritik goiko gernubideetara gernuaren atzeranzko bide ez fisiologikoa da. Kasu gehienetan berez sendatzen denez, tratamendu kontserbadorea egiten da antibiotiko profilaktikoa jarritz gernu infekzioak eta giltzurrun orbainak ekiditeko. Kasu gutxitan, ordea, tratamendu kirurgikoa beharrezkoa izaten da.

1.1 Patogenia; epidemiologia

1.2 Sailkapena: - EBU primarioa.

EBU sekundarioa.

1.3 Diagnostikoa: irudi probak eta bere erabilerak: zistografia. Gammagrafia. Giltzurrun ekografia.

1.4 Tratamendua: kontserbadorea eta kirurgikoa.

1.5 Eboluzioa

2. GERNU BIDEEN BESTE MALFORMAZIO BATZUK (CAKUT)

Sarrera

CAKUT malformazioek, ingelesez *Congenital anomalies of kidney and urinary tract*, jaioaurretik diagnostikatzen diren malformazioen %20-30 suposatzen dute. Haurren giltzurrun gutxiegitasun kronikoaren arrazoi printzipala kontsideratzen dira.

2.1 Etiopatogenia.

2.2 Sailkapena. Jatorri enbriologikoaren arabera:

2.2.1 Giltzurrun parenkimaren anomalia: giltzurrun agenesia, giltzurrun hipoplasia, giltzurrun displasia.



PEDIATRIA SAILA
DEPARTAMENTO DE PEDIATRIA



-
- 2.2.2 Giltzurrun migrazioaren anomaliak: giltzurrun ektopia, Anomalías de la migración renal: Ectopia renal, gerra itxurako giltzurruna
 - 2.2.3 Gernu bidearen edo gerni sistema biltzailearen malformazioak: Giltzurrun bikoitza, megaureterra, maskuriaren extrofia.