



Mi Universidad

Nombre del alumno:

Diana Rocio Gómez López

Nombre del profesor:

Dra. Gabriela Roxana Gutierrez

Parcial: 4to. Semestre: 4to.

4to. D.

Nombre de la materia:

Fisiopatología

Enfermedad	Definición	Manifestaciones Clínicas	Etiología	Fisiopatología
Síndrome Nefrítico	Es la correlación clínica de la inflamación ocasionan una reducción de la permeabilidad glomerular.	<ul style="list-style-type: none"> • Hematuria • Proteinuria • TGF\downarrow • Oliguria • Deterioro de función renal • HAS • Edema 	<ul style="list-style-type: none"> • Glomerulonefritis postestreptocócica • Glomerulonefritis primaria • Lupus • LES 	Inflamación de glomerulo la luz capilar y daño a la pared capilar
Síndrome Nefrótico	Se caracteriza por proteinuria masiva y lipiduria no es una enfermedad específica provoca un incremento en la permeabilidad glomerular.	<ul style="list-style-type: none"> • Proteinuria masiva > 3.5g/día • Lipiduria • Edema generalizado • Hipalbuminemia • Hiperlipidemia 	<ul style="list-style-type: none"> • Alteración primaria o secundaria a cambios de enf. sistémicas • Diabetes • LES • Necrosis lipóide • Glomerulonefritis membranosa • Glomerulocitocero dif segmentaria focal 	Cualquier aumento de la permeabilidad de la membrana permite que las proteínas escapen del plasma por la pérdida de la presión osmótica coloidal.