

UDS



CARRERA:

MEDICINA HUMANA

MATERIA:

FISIOPATOLOGIA III

TRABAJO:

DESCRIBA LAS GLOMERULOPATIAS PRIMARIAS

ALUMNO:

BRYAN REYES GONZÁLEZ

DOCENTE:

SAMUEL ESAU FONSECA FIERRO

FECHA:

SABADO, 27 DE MAYO 2023

GLOMERULOPATIAS PRIMARIAS:

- **Lesion glomerular minima:** Se refiere que clínicamente se presenta como un síndrome nefrótico con excelente respuesta al tratamiento corticoideo, que en 80% de los casos evoluciona con empujes y recaídas y sin deterioro de la función renal.
- **Hialinosis focal y segmentaria:** La glomeruloesclerosis focal y segmentaria es una enfermedad por la que se desarrolla tejido cicatricial en los glomérulos, las partes pequeñas de los riñones que filtran los desechos de la sangre. La glomeruloesclerosis focal y segmentaria puede darse debido a diversas enfermedades.
- **Glomerulopatía membranosa:** es una enfermedad glomerular caracterizada histológicamente por el engrosamiento difuso de la membrana basal del capilar glomerular y por la presencia de inmunocomplejos en el espacio subepitelial.
- **Glomerulonefritis proliferativa mesangial:** es una glomerulonefritis (GN) proliferativa que se caracteriza por la proliferación generalizada y diseminada de las células mesangiales con aumento de la cantidad de matriz. En el cuadro clínico domina la hematuria microscópica, y la proteinuria, generalmente de carácter moderado.
- **Glomerulonefritis proliferativa endocapilar:** Se define como una proliferación celular que afecta las áreas mesangiales y las luces capilares. Las células que proliferan son mesangiales, endoteliales y células inflamatorias circulantes que han migrado al penacho.
- **Glomerulonefritis proliferativa extracapilar:** La glomerulonefritis proliferativa extracapilar (GNE) o con semilunas no es una enfermedad específica, sino, una manifestación histológica de daño glomerular severo. El nombre "extracapilar" o GN con "semilunas" (en inglés "crescentic") es utilizado para designar la proliferación celular y/o fibrosa que ocupa el espacio de Bowman, surgiendo desde su cápsula. Extracapilar se refiere a que está por fuera de los capilares del penacho glomerular.
- **Glomerulonefritis mesangiocapilar:** Es una enfermedad glomerular poco frecuente caracterizada por un patrón de lesión glomerular en la biopsia renal con cambios característicos detectables por microscopía óptica: hiper celularidad mesangial, proliferación endocapilar y engrosamiento de la membrana basal glomerular (MBG).
- **Glomerulonefritis por depositos densos:** La enfermedad de depósitos densos (EDD)/GN membranoproliferativa tipo II está caracterizada por proteinuria, síndrome nefrítico o síndrome nefrítico completo. Afecta más frecuentemente a pacientes jóvenes, usualmente entre 5 y 15 años de edad. La EDD puede estar asociada con lipodistrofia parcial.
- **Glomerulonefritis esclerosante:** La glomerulonefritis esclerosante se caracteriza por presentar en microscopía de luz y electrónica esclerosis glomerular extensa, espesamiento de capsula de Bowman, atrofiatubularyfibrosis; en inmunofluorescencia, no hay depósitos específicos y la presentación clínica es con insuficiencia renal crónica.