



nombre del alumno:

monica yakelin sanchez Lucas

nombre del profesor:

Rubén Eduardo Domínguez García

carrera:

licenciatura en enfermería

materia:

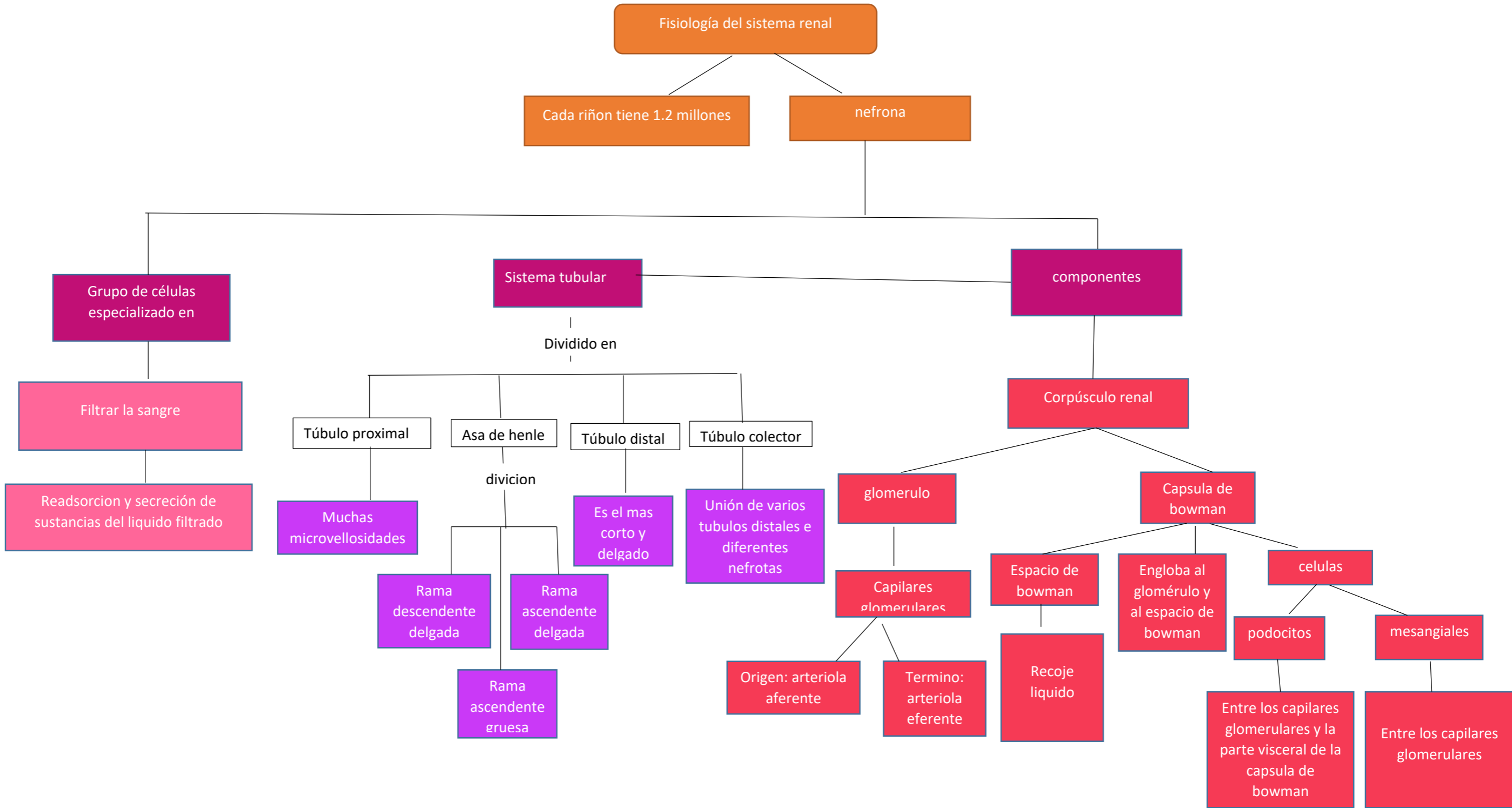
enfermería medico quirúrgica 11

nombre del trabajo:

mapa conceptual del tema:

“fisiología del sistema renal, Infuficiencia renal aguda y
cronica ”

frontera comalapa, Chiapas a 11 de julio del 2020.



Insuficiencia renal aguda y crónica

SE CARACTERIZA POR LA DISMINUCION RAPIDA Y GENERAL REVERSIBLE DE LA FUNCION RENAL, QUE CONLLEVA ALA ELEVACION PROGRESIVA DE LOS DESECHOS NITROGENADOS Y PUEDE GENERAR ALTERACION HIDROELECTROLITICAS

ES LA PERDIDA PROGRESIVA PERMANENTE E IRRESIBLE DE LA TASA DE FILTRACION GLOMERULAR A LO LARGO DE UN TIEMPO VARIABLE

ES

IRA

IRC

SINTOMAS

SIGNOS

CLASIFICACION

DIAGNOSTICO DIFERENCIAL

METODOS DE DIAGNOSTICO

- IRA: SED, HIPOTENCION OROSTICA, TAQUICARDIA, REDUCCION DE LA PRESION VENOSA YUGULAR, ALTERACION DEL SENSORIO, SEQUEDAD DE MUCOSAS, REDUCCION DE SUDURACION AXILAR, DISNEA, EDEMAS, NAUSEAS Y VOMITOS
- IRC: ANOREXIA, CEFALEA, PLURITO, DOLORS OSEOS, SOMNOLENCIA, EDEMAS DE MANOS Y PIES, FASCICULACIONES MUSCULARES, HALITOSIS, SED EXCESIVA, AMENORREA, DOLOR PRECORDIAL

- IRA: EDEMAS, PIEL Y MUCOSAS SECAS, INGURGITACION YUGULAR, HIPOVOLEMIA, ESCARCHA UREMICA, ENCEFALOPATIA CON ASTERIXIS, CONVULSIONES
- IRC: ASTENIA INHABITUAL, PALIDEZ CUTANEA, NAUSEAS Y VOMITOS, DOLORS OSEOS, EDEMAS, DISTROFIA MUSCULAR

- IRA: SEGÚN LA CAUSA
 - *AZOEMIA PRERRENAL
 - *AZOEMIA POST-RENAL
 - *AZOEMIA RENAL AGUDA INTRINSECA
- IRC: SEGÚN KDIGO
 - FC MODERADO
 - DAÑO RENAL + FC LIGERO DISMINUIDO

- IRA: HEMORRAGIAS, PERITONITIS, ENFERMEDAD CORONARIA, TROMBOEMBOLISMO PULMONAR, SEPTICEMIA, USO DE AINES
- IRC: GLOMERULONEFRITIS DIABETICA, HIPERTENCION ARTERIAL, GLOMERULONEFRITIS CRONICA, ENFERMEDADES UROLOGICAS

- ANAMNESIS: PERDIDAS SANGUINEAS, MEDICAMENTOS NEFROTOXICAS, VOLUMEN URINARIO ALTERADO
 - CUADRO HEMATICO, ELECTROLITOS, EXAMEN DE ORINA, INDICES DE FALLA RENAL, SEDIMENTO URINARIO
- EXAMEN FISICO: EVALUAR EL ESTADO DE HIDRATACION, EDEMA, PIEL Y MUCOSA SECAS, INGURGITACION YUGULAR, FRECUENCIA CARDIACA
 - ECOGRAFIA RENAL. EN IRA LOS RIÑONES PUEDEN SER NORMALES O AUMENTADOS DE TAMAÑO. EN IRC LOS RIÑONES SON PEQUEÑOS