



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS COMITAN DE
DOMÍNGUEZ
LICENCIATURA EN MEDICINA
HUMANA**



**Nombre de la alumna: Sergio
Rodrigo Flores Díaz
Nombre del docente: Dra. Ariana
Morales mendez
Tema: sindromes
autoinflamatorios
Materia: inmunología
Grado 4to semestre Grupo D**

	CONCEPTO	FISIOPATOLOGIA	CUADRO CLINICO	DX	TX
VASCULOPATÍA ASOCIADA A STING CON INICIO EN LA INFANCIA (SAVI)	ES UN TRASTORNO QUE IMPLICA UNA INFLAMACIÓN ANORMAL EN TODO EL CUERPO, ESPECIALMENTE EN LA PIEL, LOS VASOS SANGUÍNEOS Y LOS PULMONES.	INTERFERONOPATÍA DE TIPO I DEBIDA A UNA ACTIVACIÓN CONSTITUTIVA DE STING	FIEBRE BAJA TOS RECURRENTE LESIONES DESCAMATIVAS POLIARTRITIS	ANÁLISIS GENÉTICO Y DE SANGRE	INHIBIDORES DE CITOCINAS
FIEBRE DEL MEDITERRANEO	ENFERMEDAD GENÉTICA DEBIDO A MUTACIONES EN EL GEN MEFV	MUTACIÓN DEL GEN MEFV QUE GENERA UNA PROTEÍNA ANÓMALA Y NO SE REGULA BIEN LA INFLAMACIÓN	FIEBRE ELEVADA DOLOR ART ARTRALGIAS ERUPCIÓN CUTÁNEA	ANÁLISIS DEL GEN MEFV	COLCHICINA VÍA ORAL
SÍNDROME DE BLAU	ENFERMEDAD GENÉTICA, HEREDADA DE FORMA AUTOSÓMICA DOMINANTE	MUTACIÓN EN EL GEN NQD2	ERUPCIÓN CUTÁNEA ARTRITIS UVEITIS	DEMOSTRACIONES DE GRANULOMAS	ANTIINFLAMATORIOS GLUCOCORTICOIDES

	CONCEPTO	FISIOPSTOLOGIA	CUADRO CLINICO	DX	TX
SINDROME DE SCHINITZLER	ENFERMEDADES HUÉRFANAS, DE CARÁCTER AUTOINFLAMATORIO, Y SE LA CLASIFICA COMO TIPO INFLAMOSOPATÍA ADQUIRIDA COMPLEJA	—	FATIGA DOLOR OSEA INFLAMACION	RADIOGRAFIA	AINES Y AMTIHISTAMINICOS
SÍNDROME DE AIRCARDI-GOUTIERES	AFECCIÓN CONGÉNITA POCO FRECUENTE Y EN GENERAL MUY SEVERA	EL CUERPO CALLOSO ESTÁ PARCIAL O TOTALMENTE AUSENTE	AGENESIA ESPASMOS INFANTILES • LAGUNAS CORIORRETINIANAS	TMC RM EEG	NO EXISTE
GOTA	TIPO DE ARTRITIS QUE CAUSA DOLOR E HINCHAZON	CONCENTRACIONES ELEVADAS DE ACIDO URICO	DOLOR HINCHAZON RNTJEC	ECOGRAFIA A PRIEBA DE ACIDO URICO	TX SEGUN LOS SINTOMAS