



UNIVERSIDAD CATOLICA DE CUYO
Sede San Luis
Facultad de Ciencias Médicas

TRABAJO PRÁCTICO Nº 5

GUIA DE TRABAJO PRACTICO Nº 5 2018

CONTENIDO: INFLAMACIONES GRANULOMATOSAS- TUBERCULOSIS, LEPROA, SIFILIS, SARCOIDOSIS, MICOSIS PROFUNDAS. HIDATIDOSIS, ENFERMEDAD DE CHAGAS, TOXOPLASMOSIS.

CONOCER Y ANALIZAR LAS INFLAMACIONES GRANULOMATOSAS, LA ETIOLOGIA, SU LESION HISTOPATOLOGICA CARACTERISTICA Y SU IMPORTANCIA CLINICA.

TUBERCULOSIS: ETIOLOGIA, EPIDEMIOLOGIA, VIAS DE INFECCION E IMPORTANCIA EN NUESTRO PAIS.

ANALIZAR LOS FACTORES QUE INTERVIENEN EN LA PATOGENIA DE LA ENFERMEDAD, TENIENDO EN CUENTA LAS CARACTERISTICAS DEL BACILO, DEL HUESPED Y LA INMUNIDAD. AGENTE CAUSAL- TIPO DE NECROSIS EN LA TUBERCULOSIS.

CONOCER EL FENOMENO DE KOCH.

RELACIONAR LA TUBERCULOSIS **PRIMARIA Y SECUNDARIA**.

NODULO DE GHON, (EL FOCO DE GHON SE ORIGINA COMO UNA BRONCONEUMONÍA PARA DAR PASO A UN ÁREA DE CONSOLIDACIÓN GENERALMENTE MENOR DE 2 CM.

MICROSCÓPICAMENTE SE TRATA DE UN FOCO DE NECROSIS CASEOSA CENTRAL RODEADA POR UN PROCESO INFLAMATORIO CRÓNICO GRANULOMATOSO, QUE FRECUENTEMENTE SE ENCAPSULA CON TEJIDO FIBROSO PROVENIENTE DEL TEJIDO DE GRANULACIÓN VECINO. FINALMENTE ESTE FOCO, PUEDE CALIFICARSE E INCLUSIVE OSIFICARSE DEJANDO UNA LESIÓN DE POCOS MILÍMETROS COMO UNA CICATRIZ PEQUEÑA PARA FINALMENTE DESAPARECER.

INVESTIGAR EL ORIGEN DE LAS CAVERNAS Y CAVERNAS DETERGIDAS. COMPLICACION DE LAS CAVERNAS.

TBC MILIAR

TUBERCULOSIS DE ORGANOS AISLADOS Y CUALES SON LOS MAS AFECTADOS.

ESCROFULODERMA: TBC EN GANGLIOS CERVICALES EN NIÑOS.

RIÑON MASTIC: TBC RENAL.

TBC GENITAL: FRECUENTE EN ORGANOS **TUBULARES**, TROMPAS Y EPIDIDIMO.

SITIO DE LA **MENINGITIS TUBERCULOSA Y RELACION CON LA MENINGITIS BACTERIANA**.

TBC OSEA: MAL DE POTT. ABSCESO DEL PSOAS.

LEPRA: CONCEPTO, ETIOLOGIA, FORMAS DE CONTAGIO, EPIDEMIOLOGIA, CALSIFICACION(TIPOS POLARES E INESTABLES).

MICOBACTEIA LEPRAE O BACILO DE HANSEN

LEPRA LEPROMATOSA

(ENF DE HANSEN)

AFECTA PIEL, OJO, TESTICULO.

BACILOS EN HISTIOCITOS Y AISLADOS EN LA PIEL

MACULAS, INSENSIBILIDAD

LEPROMINOREACCION NEGATIVA

BACILOSCOPI: +

EVOLUCION:

CAUSA DE MUERTE EN PACIENTE LEPROSO. AMILOIDOSIS, INFECCIONS INTERCURRENTES.

BROTOS DE REACCION., FENOMENO DE LUCIO Y ALVARADO

ERITEMA NODOSO LEPROSO

L. TUBERCULOIDE

AFECTA PIEL Y NERVIOS

GRANULOMAS

NODULOS SUBCUTANEOS

LEPROMINOR. POSITIVA

NEGATIVA O PAUCIBACILAR

SIFILIS: ETIOLOGIA, PATOGENIA Y FORMAS DE TRANSMISION DE LA ENFERMEDAD.

SIFILIS ADQUIRIDA Y CONGENITA.

CONOCER PERIODO DE INCUBACION, SITIOS DE PRIMAINFECCION.

ORGANOS AFECTADOS EN PRIMARIA, SECUNDARIA Y TERCIARIA (**RECORDAR ANEURISMAS DE AORTA TORACICA, GOMAS CEREBRALES, DEMENCIA**).

SIFILIS CONGENITA PRECOZ Y TARDIA.

MICOSIS

MICOSIS PROFUNDAS. TIPOS.

HISTOPLASMOSIS: HISTOPLASMA CAPSULATUM

CRIPTOCOCOSIS: CRIPTOCOCO NEOFORMANS

COCCIDIODOMICOSIS.

MUCORMICOSIS: ES UNO DE LOS HONGOS MAS GRANDES, RAMIFICADO EN AGULOS RECTOS.

ASPERGILOSIS: MICOSIS OPORTUNISTA, DIVISION EN ANGULOS AGUDOS.

CANDIDIASIS: CANDIDA ALBICANS

ACTINOMICOSIS

SARCOIDOSIS:

ETIOLOGIA, PATOGENIA, PATOLOGIA, ORGANOS AFECTADOS MAS FRECUENTEMENTE.

CLINICA, EVOLUCION.

HIDATIDOSIS

ENFERMEDAD DE CHAGAS

TOXOPLASMOSIS

FASCIOLOPSIS

LEISHMANIASIS