

## **ENFERMERIA DEL ADULTO**



**PRESENTA EL ALUMNO:**

**(Diego A. Guillen Ruiz)**

**GRUPO, SEMESTRE y MODALIDAD:**

**(6to cuatrimestre "A" Lic. Enfermería  
Escolarizado)**

# TUBERCULOSIS

ESTE ES UNA INFECCION CAUSADA POR EL MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS. RECIBE ESTE NOMBRE POR ROBERT KOCH QUIEN FUE EL QUE LO DESCUBRIO.

ESTA ENFERMEDAD AFECTA DIVERSOS ORGANOS, PERO PARTICULARMENTE LOS PULMONES. UN FETO PUEDE CONTRAER TUBERCULOSIS A TRAVES DE LA MADRE ANTES DE NACER, AL RESPIRAR O TRAGAR LIQUIDO AMNIOTICO INFECTADO ANTES O DURANTE SU NACIMIENTO O DESPUES DE NACER, AL RESPIRAR AIRE CON MICROGOTAS INFECTADAS.

LAS CAUSAS AS HABITUALES ES ENTRE HUMANOS YA QUE SE TRASMITEN POR EL AIRE, POR UNAS MINUSCULAS GOTAS TAMBIEN LLAMADAS GOTAS DE FLUSH QUE SE ENCUENTRAN EN LAS PERSONAS INFECTADAS Y SON DISPERSADAS CUANDO TOSEN, ESTORNUDAN O HABLAN.

ESTA ENFERMEDAD TIENE DIFERENTES SINTOMAS EN LOS MAS FRECUENTES SE ENCUENTRA EL CANSANCIO INTENSO, PEDIDA DE PESO, SUDORACION EXCESIVA, TOS SECA, UNA TEMPERATURA QUE OSILA ENTRE LOS 37 Y 37.5 GRADOS.

LA TUBERCULOSIS SE DISTINGUE DE DOS TPOS LA TUBERCULOSIS PULMONAR Y LA TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR.

LA TUBERCULOSIS PULMONAR PUEDE APARECER INMEDIATAMENTE DESPUES DE LA INFECCION. SE LE CONOCE COMO INFECCION PRIMARIA Y AFECTA ESPECIALMENTE A LOS NIÑOS.

EN LA TUBECULOSIS EXTRAPULMONAR ESTA APARECE 2 AÑOS DESPUES DE CONTRAER LA INFECCION, SE HABLA DE ENFERMEDAD POSTPRIMARIA O TUBERCULOSIS ADULTA, ESTA ES MAS GRAVE QUE LA PRIMARIA POR QUE PROVOCA LESIONES PULMONARES Y SE DISPERSA MAS FACILMENTE POR EL CUERPO.

PARA SABER CON EXACTITUD DE QUE ES UNA TUBERCULOSIS O SABER DE QUE0 TIPO ES SE HACE UNAS PRUEBAS DIAGNOSTICAS ESTA ES

LLAMADA PRUEBA DE TUBERCULINA O DE MANTOUX. ESTA PRUEBA ES INTRADERMICA Y SE OBTIENEN LOS RESULTADOS A LAS 72 HORAS.

SI EN ESTE CASO LA PACIENTE ESTA EMBARAZADA SE LES HACE UNA PRUEBA CUTANEA PARA DETECTAR LA PRESENCIA DE TUBERCULOSIS. SI SE OBSERVA UNA REACCION POSITIVA SE LE REALIZARA UNA RADIOGRAFIA DE TORAX.

PARA EL TRATAMIENTO DE ESTA ENFERMEDAD SE EMPLEA UNA COMBINACION DE FARMACOS, ENTRE ELLOS LOS QUE SE ENCUENTRAN LA ISONIACIDA, RIFAMPICINA, PIRAZINAMIDA, ESTAMBUTOL Y ESTREPTOMICINA, SON FARMACOS MUY EFICASES PERO CON EFECTOS ADVERSOS, POR LO QUE DEBE DE SER SUPERVISADO CONSTANTEMENTE

SI UNA PACIENTE EMBARAZADA LLEGASE A TENER UNA PREBA POSITIVA DE TUBERCUOLOSIS PERO NO PRESENTA NINGUN SIGNO O SINTOMA SOLO SE LE APLICA EL FARACO ISONIACIDA POR VIA ORAL PARA MATAR LA ENFERMEDAD. PERO PARA QUE LA PACIENTE PUEDA TOMAR ESTE MEDICAMENTO DEBE PASAR DESPUES DE TRES MESES DE EMBARAZO O BIEN DESPUES DEL PARTO.

LOS CUIDADOS ESTABLECIDOS PARA EL PERSONAL DE ENFERMERIA PARA UN PACIENTE CON TUBERCULOSIS ES:

AISLAR AL PACIENTE PARA EVITAR CONTAGIAR A LOS DEMAS

LLEVAR UN CONTROL DE SIGNOS VITALES CADA 20MIN

OXIGENOTERAPIA

LLEVAR UN CONTROL DE LIQUIDOS Y VIGILAR SU HIDRATACION

VALORACION DEL ESTADO NUTRICIONAL

EVALUAR LAS ELIMINACIONES FECALES O DE ORIANA

MANTENER REPOSO

TODO ESTO PARA QUE UESTRO PACIENTE OBTENGA UNA MAYOR Y EFICAZ RECUPERACION ANTE ESTA ENFERMEDAD.