

NUTRI CAMPOS DONDE FLORECE TU SALUD

ENCONTRAMOS EL ESLABON PERDIDO DE LA SALUD A BASE DE NUTRICION

TESTIMONIO: TUMOR OVARICO DESTRUIDO

MEDICO: DR. GERMAN ALLENDE PLAZOLA

ANATOMOPALOGO: DRA. MA. PAZ COVARRUBIAS RGUEZ.

Presente

PACIENTE: LUZ ELENA GONZALEZ GUTIERREZ

Presentamos uno de tantos casos científicamente analizados y comprobados con parte médica de un tumor ovárico. En este caso la paciente inicia con una pequeña molestia abdominal y una manchita o lunar a nivel de la pelvis, por lo que preocupada por su salud pide informes de nuestro tratamiento “NUTRI CAMPOS”; ya que tenía conocimiento de los grandes beneficios que proporciona para la salud.

Convencida de estos beneficios que ya había proporcionado el tratamiento a otras pacientes, decide iniciar el tratamiento “NUTRI CAMPOS” durante todo el año 2014, con resultado satisfactorio ya que desapareció las molestias durante todo el tiempo que llevo el tratamiento, decide suspenderlo aproximadamente 6 meses.

Después de ese medio año que suspendió el tratamiento de “NUTRI CAMPOS” reincidió la molestia, por tal motivo acude al Médico de Histopatología y Citopatología en mayo de 2015, quien le envía a realizarse los estudios correspondientes en donde le detectan un tumor de 8cm en un ovario (estudios histopatológicos anexos). Teniendo este resultado de inmediato la programan para cirugía, extirpando dicho tumor.



HISTOPATOLOGIA Y CITOPATOLOGIA

Dra. Ma. Paz Covarrubias Rodriguez

ANATOMOPATOLOGO

CED. PROF. 877106

CED. ESP. 3245456

CERTIFICADA POR EL CONSEJO MEXICANO DE MEDICOS ANATOMOPATOLOGOS. A.C.

MEDICO: DR. GERMAN ALLENDE PLAZOLA.
Presente.

PACIENTE: LUZ ELENA GONZALEZ GUTIERREZ.

ESTUDIO: Histopatológico
ESTUDIO NO: LEGG-15
ESPECIMEN: Tumorações de Ovario Izquierdo. .
FECHA: 28 de Mayo del 2015
EDAD: -- Años
SEXO: Femenino.

CARACTERES MORFOLOGICOS MACROSCOPICOS:

Se recibe para estudio Transoperatorio en fresco producto de resección de tumoración de ovario izquierdo con dimensiones totales de 8x7x6 cm., muestra una superficie externa lisa de consistencia fluctuante que a la superficie de corte presenta salida de material sebáceo y pelos con superficie interna rugosa y pared con espesor de 0.7 cm., en promedio . Dicho espécimen fue reportado en estudio transoperatorio como negativo para malignidad consistente con un quiste dermoide. Se incluyen secciones representativas para su estudio.

CARACTERES MORFOLOGICOS MICROSCOPICOS:

Las secciones histológicas teñidas con el método de H&E se aprecian cortes de tumoración quística de ovario que muestra arquitectura alterada por presencia de capsula constituida por corteza ovarica con zonas de fibrosis de tipo esclerosa y focos de infiltrado inflamatorio de tipo crónico constituido por linfocitos con superficie interna ulcerada que muestran un revestimiento por abundantes macrófagos así como material grumoso con membrana basal ausente y zonas amplias de ulceración cubiertas por macrófagos cargados con hemosiderina y proceso inflamatorio crónico. No se aprecian datos de inmadurez o malignidad.

INTERPRETACIÓN:

PRODUCTO DE RESECCIÓN DE TUMORACION QUISTICA DE OVARIO IZQUIERDO CON:

- QUISTE DERMOIDE CON DIMENSIONES DE 8X7X6 CM, CON ZONAS AMPLIAS DE ULCERACIÓN CON PRESENCIA DE INFILTRADO INFLAMATORIO CRÓNICO.
- PARENQUIMA OVARICO RESIDUAL COMPRIMIDO
- **ESTUDIO HISTOPATOLÓGICO NEGATIVO PARA MALIGNIDAD.**

ATENTAMENTE:

Dra. Ma. Paz Covarrubias Rguez.

Universidad de Guadalajara

DPEJ-3812-1/639E.

AVISO DE FUNCIONAMIENTO No 00371

El tumor extirpado lo envían al análisis correspondiente en donde se llevarían grata sorpresa tanto los médicos como la paciente, ya que el tumor se encontraba como un cascarron destruido por dentro (diagnóstico del análisis anexo),



HISTOPATOLOGIA Y CITOPATOLOGIA

Dra. Ma. Paz Covarrubias Rodriguez

ANATOMOPATOLOGO

CED. PROF. 877106

CED. ESP. 3245456

CERTIFICADA POR EL CONSEJO MEXICANO DE MEDICOS ANATOMOPATOLOGOS, A.C.

MEDICO: DR. GERMAN ALLENDE PLAZOLA.
Presente.

PACIENTE: LUZ ELENA GONZALEZ GUTIERREZ.



TUMORACION QUISTICA DE OVARIO CON SUPERFICIE EXTERNA LISA CON TRAMA VASCULAR CONGESTIVA CON SUPERFICIE INTERNA RUGOSA CUBIERTA POR MATERIAL SEBACEO AMARILLENTO QUE CORRESPONDE A UN QUISTE DERMOIDE.

con resultado negativo de células cancerígenas; esto gracias a los tratamientos que recibió de “NUTRI CAMPOS”.

En la actualidad la paciente goza de buena salud gracias a “Dios” y “NUTRI CAMPOS”.