

# Quiste Ovárico

Beatriz Sánchez Segura  
Médico Antropósofa

**SANITAS**  
HOSPITAL DE LA SERRALLA  
C/Alfonso Ballesta, 15. 28.035. Madrid

Fecha: 21  
Hora: 10:00  
Módulo: 101

Valor nº: 1999010179  
Paciente: REBECA G.B.  
Especialidad: ECO GINECOLOGICA  
Solicitante: DR. ALONSO BALLESTA  
Fecha: 15 de Junio de 1999

**DIAGNÓSTICO: QUISTE OVÁRICO IZQ. PROBABLEMENTE FENCISTICAL.**

COMENTARIO: Se realizó estudio ginecológico por vía abdominal, observando un quiste en el ovario izquierdo en zona ovárica, de paredes gruesas y paredes blancas perladas. Mide 3,6 x 3,1 cm. No se aprecian alteraciones en el resto del aparato reproductivo.

Trombocitosis leve moderada (reglar y hemograma), con un espacio máximo de 3 mm.

Control de tamaño y arquitectura normal. En ovario izquierdo se aprecia un quiste de aspecto simple, de 3,6 x 3,1 cm., en posición compatible con quiste fencistal.

No se observan alteraciones de mayor importancia en el resto del aparato reproductivo en pelvis.

Un saludo.

Dr. F.J. Otero

**SANITAS**  
HOSPITAL DE LA SERRALLA  
C/Alfonso Ballesta, 15. 28.035. Madrid

Fecha: 21  
Hora: 10:00  
Módulo: 101

Valor nº: 1999010189  
Paciente: REBECA G.B.  
Especialidad: ECO GINECOLOGICA  
Solicitante: DR. ALONSO BALLESTA  
Fecha: 1 de Diciembre de 1999

**DIAGNÓSTICO: SIN ALTERACIONES SIGNIFICATIVAS.**

COMENTARIO: Se realizó estudio ginecológico por vía abdominal, observando un quiste en el ovario izquierdo en zona ovárica, de paredes gruesas y paredes blancas perladas. Mide 3,6 x 3,1 cm. No se aprecian alteraciones en el resto del aparato reproductivo.

Control de tamaño y arquitectura normal. No se aprecia quiste en el ovario izquierdo.

No se observan alteraciones de mayor importancia en el resto del aparato reproductivo en pelvis.

Un saludo.

Dr. F.J. Otero

## Motivo de consulta

Rebeca G.B., nacida el 8 de marzo de 1983. Asiste a consulta por presentar desarreglos menstruales y menorragia el primer día de la menstruación. Menarquía a los 13 años de edad.

## Exploración física

Al tacto vaginal se aprecia dolor en el ovario izquierdo. Se practica una ecografía en la que aparece un quiste simple de 3,6cm x 3,1cm en el ovario izquierdo.

## Diagnóstico

Quiste ovárico.

## Tratamiento

La paciente fue tratada ininterrumpidamente desde junio hasta comienzos de octubre del 99 y de forma alternante con *Mixtura Stanni compositum*, dilución (de los laboratorios Weleda) y *Apis/T.R.E. compositum*, también oral y del mismo laboratorio. La dosis fue de 15 gotas antes de las tres comidas para ambos productos.

## Evolución y epicrisis

En la ecografía del 1 de octubre/99 ya no se apreciaba quiste alguno en zona ovárica. El útero disminuyó 1,1cm en su diámetro mayor. (Véanse informes adjuntos).

## Razonamiento terapéutico

*Mixtura Stanni comp.*, es una fórmula original del Dr. Rudolf Steiner para el tratamiento de quistes líquidos, principalmente de localización ovárica.

Su composición cuantitativa es: *Cuprum* 0,0002% / *Sulfato potásico* 0,1% (Alumen) / *Stannum* 0,2% y *Ácidum nítrico* 0,23%.

El cobre, *cuprum*, tiene la propiedad de favorecer el retorno venoso en caso de éstasis.

El potasio fomenta también el trasiego de fluidos y el azufre los conduce hacia el polo metabólico-digestivo. El estaño posee efectos reguladores frente a las retenciones de líquidos e inflamaciones locales.

Es además equilibrador entre las fuerzas polares de densificación y las de disolución

en medio líquido. De esta forma ordena y gobierna los procesos plásticos del organismo.

El preparado *Apis/ T.R.E. compositum* consta en partes iguales de:

*Apis mellifica* D3, -la abeja, animal relacionado con el elemento calórico y lumínico. En estos 2 elementos se expresa la organización del Yo.

El calor que produce el *Apis* no aumenta la inflamación, sino que la hace innecesaria, pues es calor penetrado por luz configurativa.

Luz y calor estimulan la participación de la Organización-del-Yo en el proceso inflamatorio, controlando el desorden del cuerpo astral y etérico en el que subyace la enfermedad.

*Bryonia* D4: es una planta que configura ordenadamente el agua no organizada.

*Stannum* D10 (referencia al estaño).

T.R.E. D6 es extracto de tejido reticuloendotelial, y *Ovarinum* D4 se administra para lograr un organotropismo de las anteriores sustancias hacia el órgano diana.