

Paciente:  
MARIA DEL MAR ALCOCER PALMA

Edad:  
32 años

Fecha:  
19/06/2024

## NOTA DE EGRESO

Unidad Médica: NAFATE DE LA CRUZ "CONSULTORIO MÉDICO"

Paciente: Maria del Mar Alcocer Palma Edad: 32 años. F.N. 01.08.1991 Radiología Intervencionista. Fecha de elaboración: 26.04.2024 Hora: 13:00 hrs. Fecha de Ingreso: 26.04.2024 Hora: 08:30 hrs. Fecha de egreso: 26.04.2024 Hora: 10:30 hrs. Días/Horas de estancia en la unidad: 2 hrs

### Diagnósticos:

- Endometrioma de ovario derecho
- Escleroterapia de Endometrioma de Ovario Derecho

Paciente femenina de 32 años de edad, sin antecedentes de importancia para su padecimiento actual, actualmente refiere dolor pélvico que se exagera con la menstruación, se realiza ultrasonido y tomografía computada de abdomen y pelvis que muestra una imagen de comportamiento quístico, dependiente del ovario derecho, con diámetros aproximados de 144x92mm, no refuerza con el medio de contraste, la exploración física muestra FC: 75 lpm, FR: 18, Temperatura: 36.5°C, TA: 124/72 mmhg, Saturación de O2: 97 % sin oxígeno. Motivo por el que se realiza escleroterapia de endometrioma de ovario derecho, bajo sedación y analgesia, asepsia y antisepsia y colocación de campos esteriles se realiza abordaje percutáneo transabdominal hasta la imagen quística con canula de 18 G, posteriormente se drena 680 ml de contenido quístico de aspecto achocolatado y luego se introduce 10ml de alcohol absoluto, se mantiene durante 30 minutos y posteriormente se drena, se termina procedimiento y en exploración de control no se observan datos de hemorragia, liquido libre en cavidad abdominal por lo que se decide egreso.

### Tratamiento:

- Reposo por 2 semanas
- Cuidados generales y signos de alarma (dolor abdominal, fiebre)
- Medicamentos
- Cefalexina 500 mgrs c/8 hrs por 10 días
- Levofloxacin 500 mgrs c/12 hrs por 10 días
- Etoricoxib tabs 120 mgrs, 1 tableta al día
- Diane Tabletas 1 al día por 21 días, descansar 7 días y reiniciar por 6 meses
- Estudio de laboratorio e imagen de control en 1 mes
- Cita en 1 mes