

Tema: o-rads bi-rads

Nombre: Gerardo Pérez Ruiz

Grupo: A

Grado: 6

Materia: ginecología y obstetricia

Docente: Dr. Roberto Ruiz

Comitán de Domínguez Chiapas a 5 de julio de 2024





BI-RADS	Descripción	BI-RADS		
BR-1	Mama normal	V PP		
BR-2	patología benigna	< 2%		control habitua
BR-3	susceptiva de benignidad	5% 2-10%		control 6 meses
BR-4A	bajo a moderado sospecho	35% 11 a 40%		punción histologica
BR-4B	moderado sospecho	.		estudio histologico
BR-4C	moderada a alto sospecho	70% 41-94%		estudio histologico
BR-5	Alto sospecho	95%		Estudio histologico
BR-6	malicia confirmada	100%	Anatomia patologica	No hay sugerencia
BR-0	Estado insuficiente			

O-RADS

O-RADS - Sin lesiones tubo-ovarias
Folículo fisiológico, cuerpo lúteo, quiste hemorrágico < 3cm en mujeres

O-RADS MRI 2 - quiste unilocular sin realce de la pared o tejido sólido
- Característico hidrosalpinx simple, quiste de inclusión peritoneal
- Tejido sólido con señal muy baja y homogénea en T2 y DM1

O-RADS MRI 3 - Lesión anexial con tejido sólido con una curva de intensidad de alto riesgo en DCE MRI
- Lesión anexial con tejido sólido que realza > 10 minutos a los 30-40 segundos en DCE MRI
- Engrosamiento del peritoneo, nódulos peritoneales, nódulos omentales definidos