



Report ID: VER Q PONER ACA

Paciente: prostata
Fecha estudio: 12/04/2022
Indicado por: VER Q PONER ACA
Revisado por: VER Q PONER ACA

HISTORIA CLÍNICA

Motivo Estudio:

PSA: 1 ng/ml realizado el: //

PSAD: 0.17 ng/ml/cc

RESULTADOS

Vol. Prostático: **5.78 ml** | Dim: **53.1**x**14.1**x**14.8**mm

Hemorragia:

Lesión Neurovascular: Lesión Vesícula Seminal: Lesión Nodos Linfáticos:

Lesión Huesos: Lesión Órganos:

Sobre el estudio:

Calidad de Imágenes: Zona Periférica: Zona Transicional:

Sobre las lesiones:

ID: 0

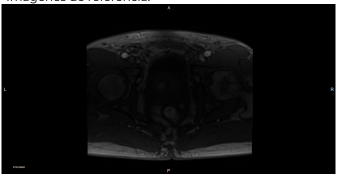
Zona Afectada:

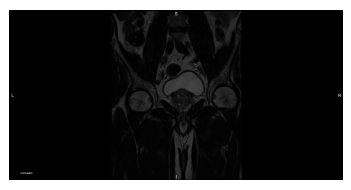
Vol. Lesión: **37.37 ml** | Dim: **35.3**x**74.0**x**27.5**mm

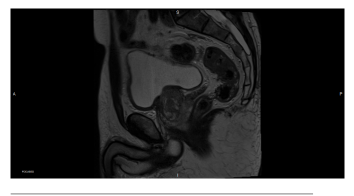
Extensión Extraprostática: Clasificación PIRADS: **0**

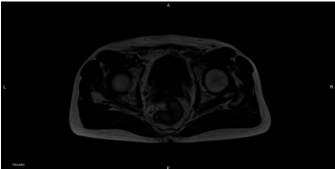
Observaciones:

*Imágenes de referencia:









ID:1

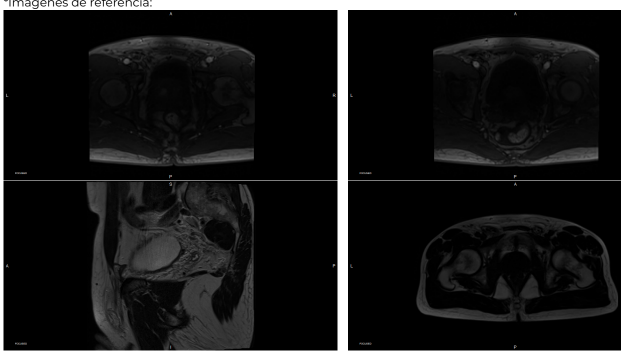
Zona Afectada:

Vol. Lesión: **25.17 ml** | Dim: **76.0**x**27.5**x**23.2**mm

Extensión Extraprostática: Clasificación PIRADS: 0

Observaciones:

*Imágenes de referencia:





REPORTE PI-RADS

Pág. 2 de 2 18 de junio de 2022

CONCLUSIÓN

PIRADS Final: 0

IMAGEN PIRADS LOCALIZADA

Sobre los resultados:

La clasificación PI-RADS es un sistema internacionalmente consensuado, reconocido y recomendado por el American College of Radiology para informar la RMmp de forma uniforme por todos los radiólogos y se debe usar de forma obligatoria en la valoración de esta prueba.

- PIRADS 1 Muy Bajo. Es muy poco probable que la lesión sea un cáncer clínicamente significativo.
- PIRADS 2 Bajo. Es poco probable que la lesión sea un cáncer clínicamente significativo; lesión probablemente benigna.
- PIRADS 3 Intermedia. No hay datos que orienten claramente hacia la benignidad o malignidad de la lesión.
- PIRADS 4 Alta. Es probable que la lesión sea un cáncer significativo; lesión probablemente maligna.
- PIRADS 5 Muy Alta. Es muy probable que la lesión sea un cáncer significativo; lesión muy probablemente maligna.