

## REPORTE PI-RADS

Pág. 1 de 2 17 de junio de 2022

Report ID: VER Q PONER ACA

Paciente: prostata

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

Revisado por: VER Q PONER ACA

#### HISTORIA CLÍNICA

Motivo Estudio:

PSA: 45 ng/ml realizado el: //

PSAD: 0.06 ng/ml/cc

#### **RESULTADOS**

Vol. Prostático: **771.03 ml** | Dim: **134.5**x**105.9**x**104.1**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:**

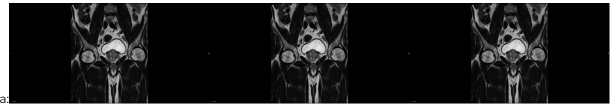
ID:0

Zona Afectada:

Vol. Lesión: **20.11 ml** | Dim: **39.7**x**27.4**x**35.6**mm

Extensión Extraprostática: Clasificación PIRADS: **0** 

Observaciones:



\*Imágenes de referencia:



## REPORTE PI-RADS

Pág. 2 de 2 17 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.