



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 alto y dolor abdominal.

PSA: **12 ng/ml** realizado el: 2/05/22

PSAD: 7.14 ng/ml/cc

RESULTADOS

Vol. Prostático: **1.68 ml** | Dim: **28.8**x**19.2**x**5.8**mm

Hemorragia: No

Lesión Neurovascular: **No** Lesión Vesícula Seminal: **Si** Lesión Nodos Linfáticos: **No**

Lesión Huesos: **No** Lesión Órganos: **No** Calidad de estudio: Buen brillo y nitidez.

Zona Periférica: Conservada, sin ruido y buen contraste.

Zona Transicional: Conservada, sin ruido y buen contraste.

Lesiones más significantes:

ID:0

Zona Afectada: Transicional Anterior Izquierda (Medio)

Vol. Lesión: **6.19 ml** | Dim: **45.8**x**25.2**x**10.3**mm

Extensión Extraprostática: Muy Alto

Clasificación PIRADS: 3

Observaciones: Estructura conservada y homogenea con

bordes lisos

ID:1

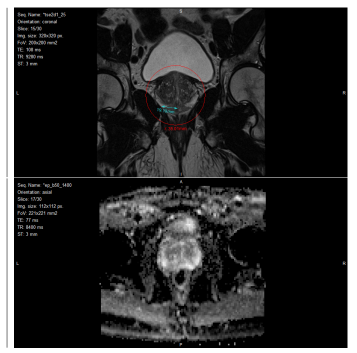
Zona Afectada: Periférica Posterior Derecha (Medio)

Vol. Lesión: **0.63 ml** | Dim: **31.8**x**16.7**x**2.3**mm

Extensión Extraprostática: Bajo

Clasificación PIRADS: 1

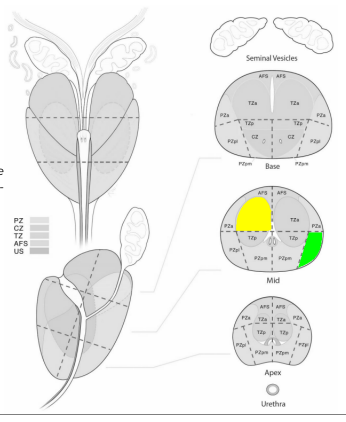
Observaciones: Bordes texturados de forma heterogenea



CONCLUSIÓN

Se recomienda un estudio PSA posterior seguido de una RMN para confirmación de avance o no de las lesiones.

PIRADS Final: 3



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.