



7th ANNUAL
UC
COURSE

Emerging personalized
therapies for the management
of urothelial carcinomas

7th MAY 2026
MADRID



Caso Clínico. Nuevos enfoques para la detección y el tratamiento del cáncer de vejiga.

VII UC Course, Madrid. 2026.

Dra. Claudia González-Santander
Servicio de Urología, Hospital Clínico San Carlos

1

CASO CLÍNICO

Varón · 72 años · Fumador

- ▶ HTA · DL · DM tipo 2
- ▶ Hematuria macroscópica + STUI
- ▶ PSA 0.48 · Eco normal · Pr 30 cc
- ▶ Sedimento: 60 hematíes/campo
- ▶ Citología: Sospechosa AG (París IV)

Cistoscopia

No neoformaciones evidentes. Zona eritematosa ~0.5 cm en pared lateral izquierda — no claramente sospechosa en luz blanca.

? PREGUNTA 1

Citología París IV + zona eritematosa sutil en cistoscopia convencional.
¿Cuál es tu siguiente paso?

A

Biomarcadores en orina

B

RTUv + Biopsias múltiples en cistoscopia de luz blanca convencional

C

RTUv + Biopsias múltiples con cistoscopia NBI / terapia fotodinámica (PDD)

D

RTUv exclusivamente de la zona eritematosa visible



AP: Carcinoma urotelial de alto grado — CiS → Inducción + Mantenimiento BCG (pauta SWOG)

2 ? PREGUNTA 2 — SEGUIMIENTO POSTRATAMIENTO

pTis alto grado tratado con BCG. ¿Qué seguimiento y mantenimiento ofreces al paciente?

A Cistoscopia + citologías 3 meses y 12 meses / Inducción y mantenimiento 1 año

B Cistoscopia + citologías cada 3 meses / Inducción y mantenimiento 1-2 años

C Cistoscopia + citologías cada 3 meses / Inducción y mantenimiento 3 años

D Seguimiento con biomarcadores / Inducción y mantenimiento 1-3 años



⚠ **Revisión 12 meses. Citologías (+) → Cistoscopia: neoformación 1 cm cara anterior → RTUv: Ca. Urotelial HG cT1a + BMN (-)**

BCG-UNRESPONSIVE

3

? PREGUNTA 3 — NUEVA TERAPIA

pT1 HG a los 12 meses de BCG. ¿Qué terapia propones?

- A** Reinducción BCG — la nueva lesión ya está reseca
- B** TAR-200: sistema intravesical de liberación sostenida de gemcitabina
- C** Docetaxel-Gemcitabina
- D** Cistectomía radical + linfadenectomía + derivación urinaria



7th ANNUAL
UC
COURSE

Emerging personalized
therapies for the management
of urothelial carcinomas

7th MAY 2026
MADRID



GRACIAS