

Sesión 4: Vías de desarrollo de la oncología transversal (II)

16 de diciembre de 2021 - Formato virtual

Título: El reto de las metástasis intraoculares

Ponente: Dr. Hansell Soto R. (Oftalmólogo – Oncólogo)

Hospital Dr. Elías Santana, República Dominicana



#### Sesión 4: Vías de desarrollo de la oncología transversal (II)

- Las metástasis coroideas suelen suceder en pacientes que ya tienen metástasis en múltiples órganos.
- El riesgo de estos pacientes de padecer metástasis oculares es de alrededor 11%.
- La sobrevida de estos pacientes no es muy buena, en algunos casos la sobrevida a 5 años es del 23%.

Damato BE, Singh AD. Clinical Ophthalmic Oncology. *Uveal Tumors*. Third ed. Springer; 2019:chap 28.



Sesión 4: Vías de desarrollo de la oncología transversal (II)

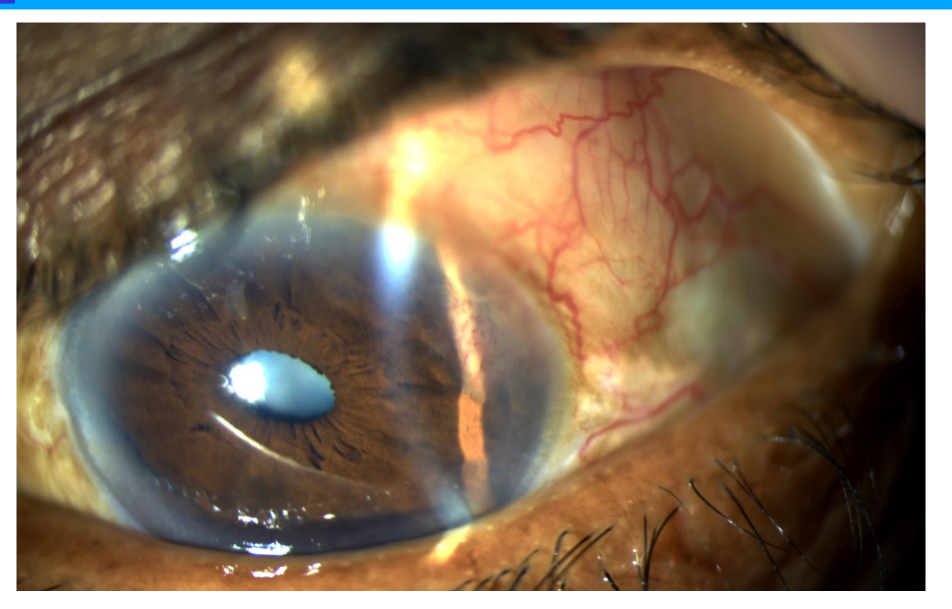
Caso No. 1



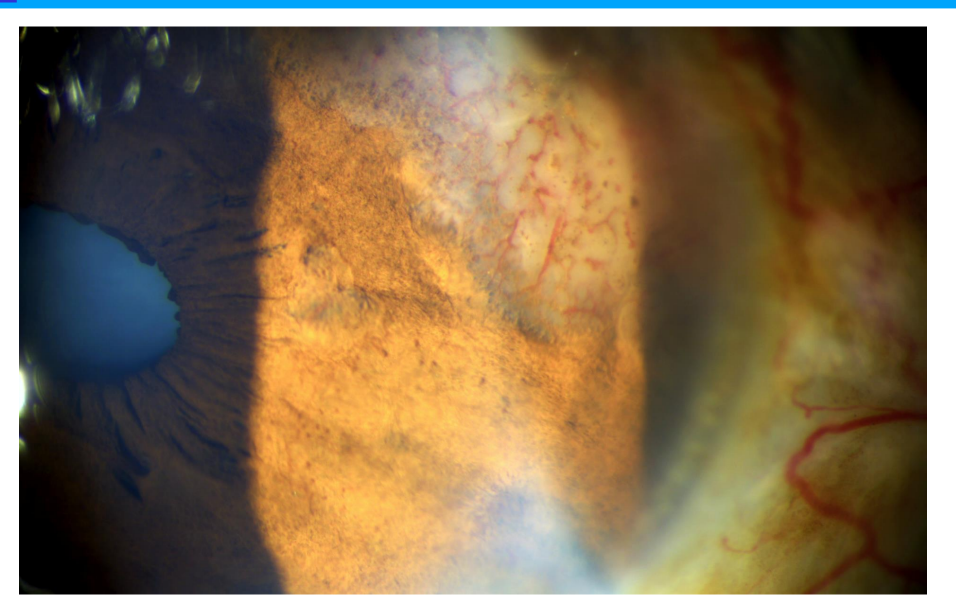
#### Sesión 4: Vías de desarrollo de la oncología transversal (II)

Masculino de 76 años de edad con antecedente de prostatectomía hace 7 años por cáncer de próstata. Llega a consulta de oncología oftálmica por historia de glaucoma unilateral que no responde a tratamiento médico. A la evaluación oftalmológica se evidencia una visión de 20/100 que no mejora con refracción, presión intraocular en 39 mmHg.

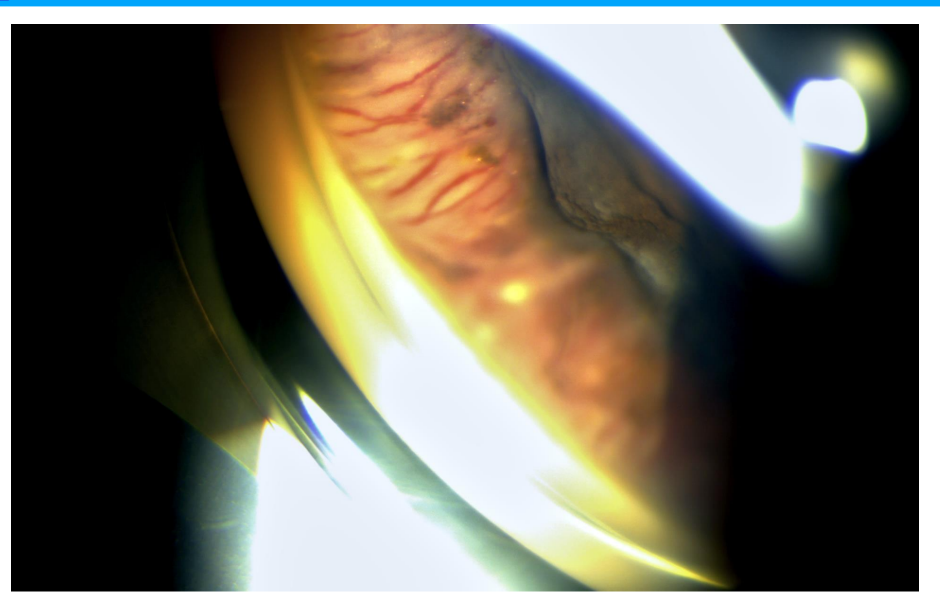














Sesión 4: Vías de desarrollo de la oncología transversal (II)

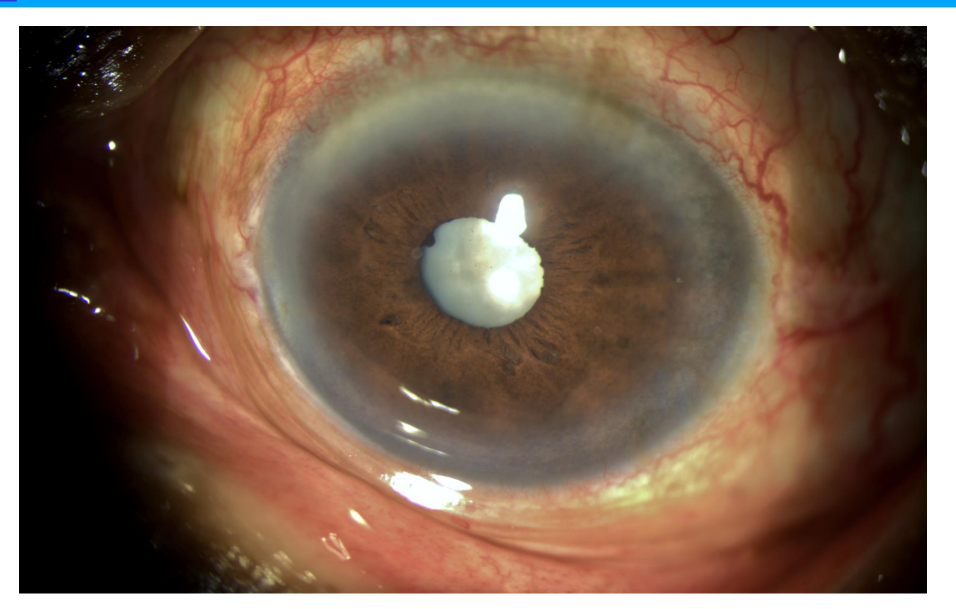
La gammagrafía ósea reveló metástasis en varios huesos largos



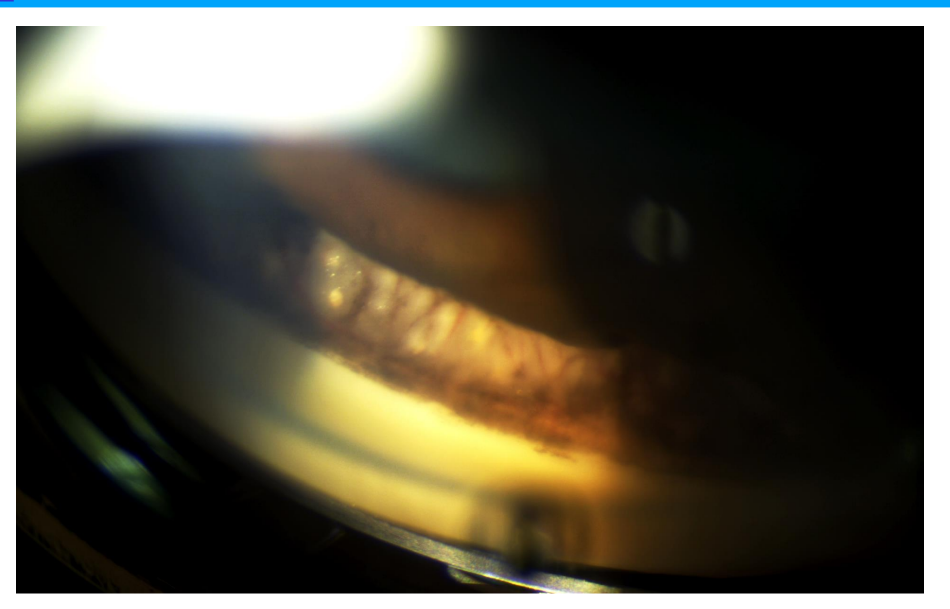
Sesión 4: Vías de desarrollo de la oncología transversal (II)

## Se decide EBRT como paliativo

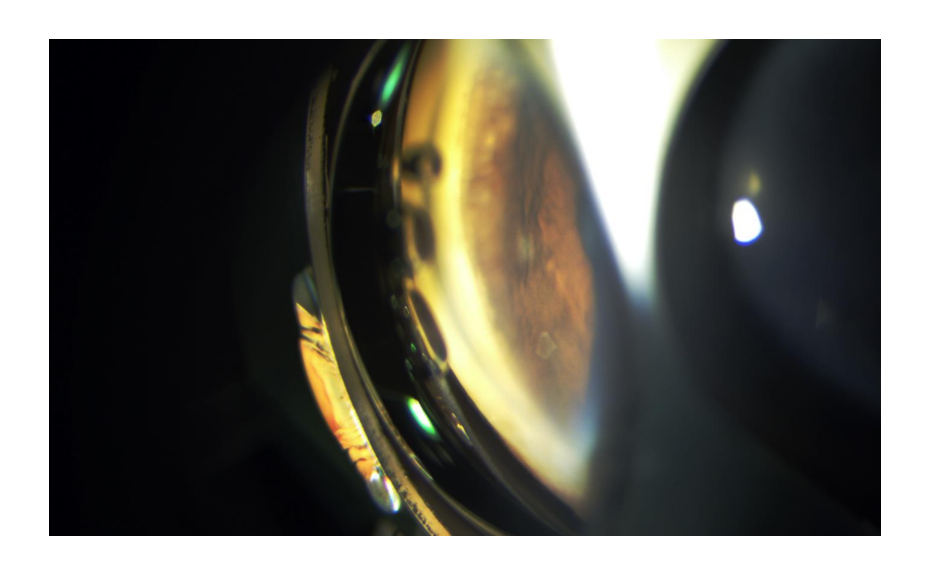




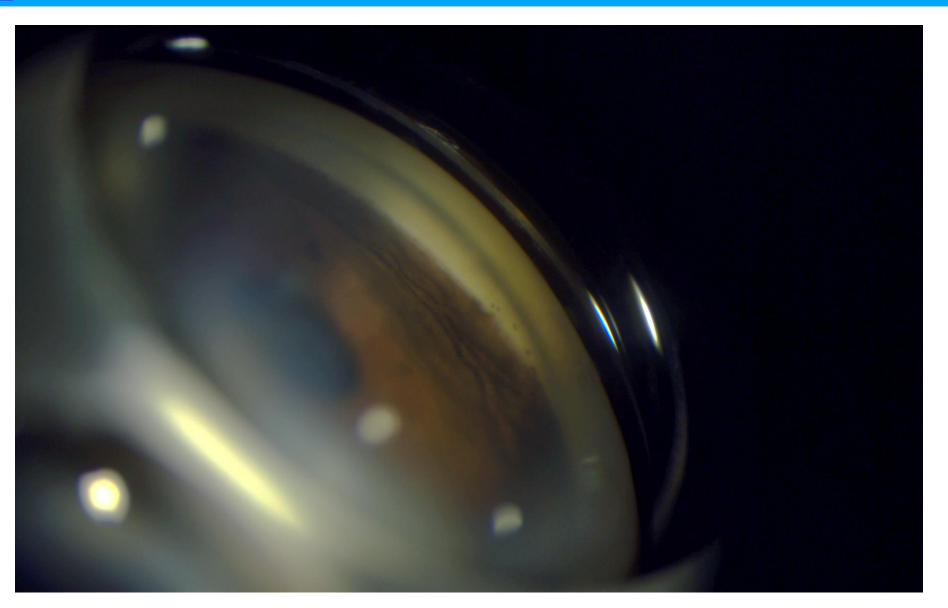














Sesión 4: Vías de desarrollo de la oncología transversal (II)

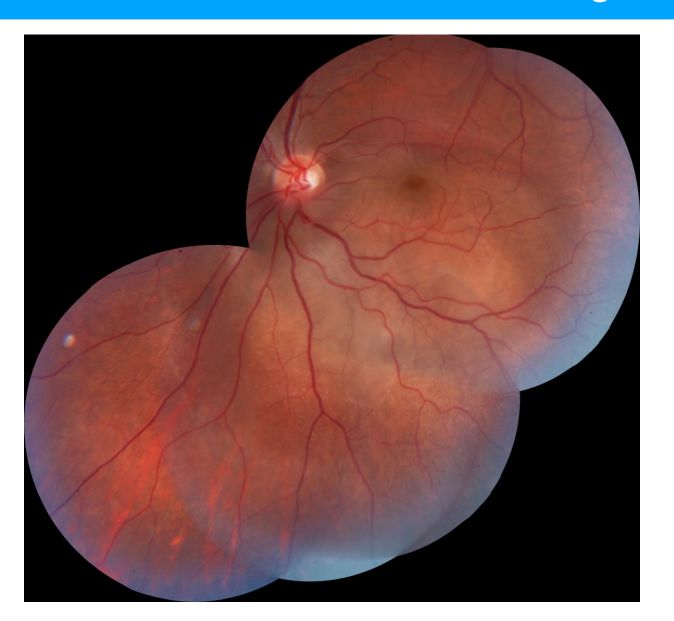
Caso No. 2



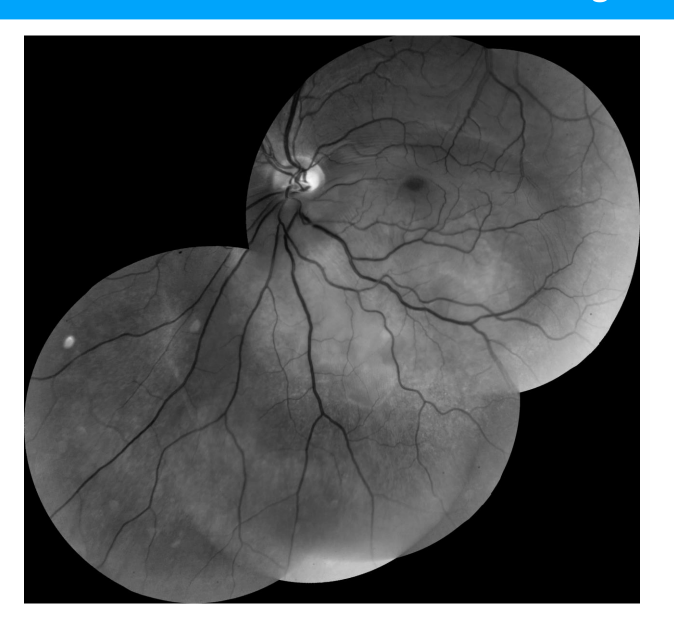
Sesión 4: Vías de desarrollo de la oncología transversal (II)

Femenina de 39 años de edad con cáncer de mama E.C. IIIB, PR (+), ER(+), Her2 (-), Luminal B; diagnosticada en 2017 y tratada con cirugía y adyuvancia sistémica. Inicia cuadro de disminución de agudeza visual del ojo izquierdo rápidamente progresiva e indolora. Visión en ese ojo menor a 20/400 y presión intraocular normal.

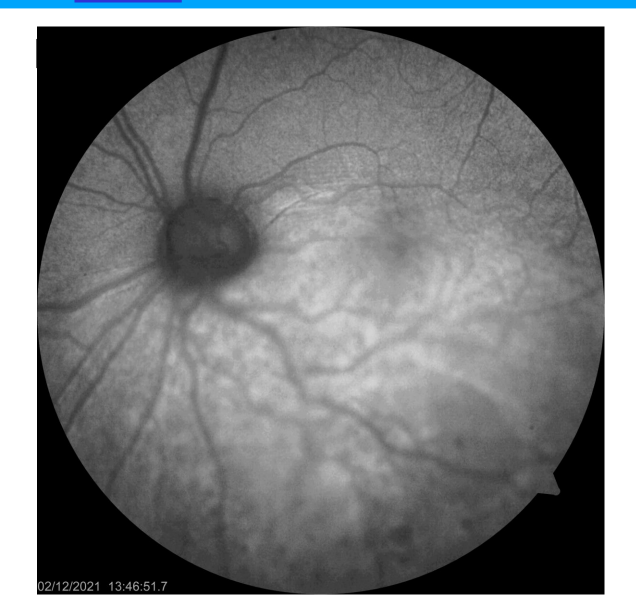


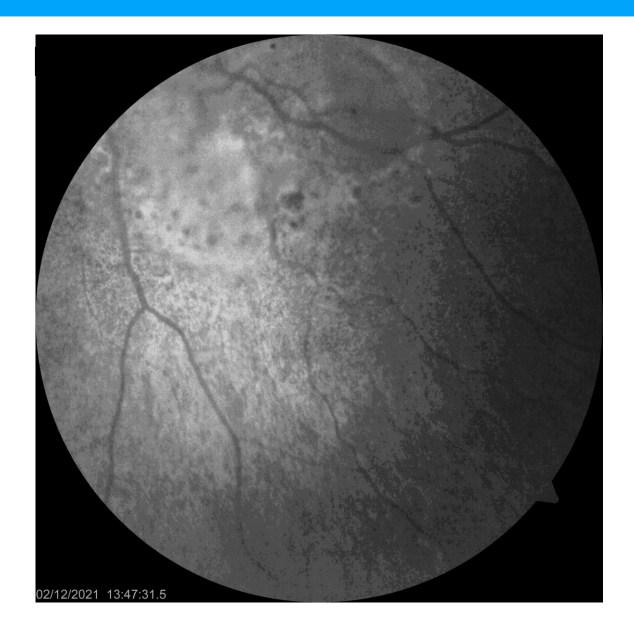




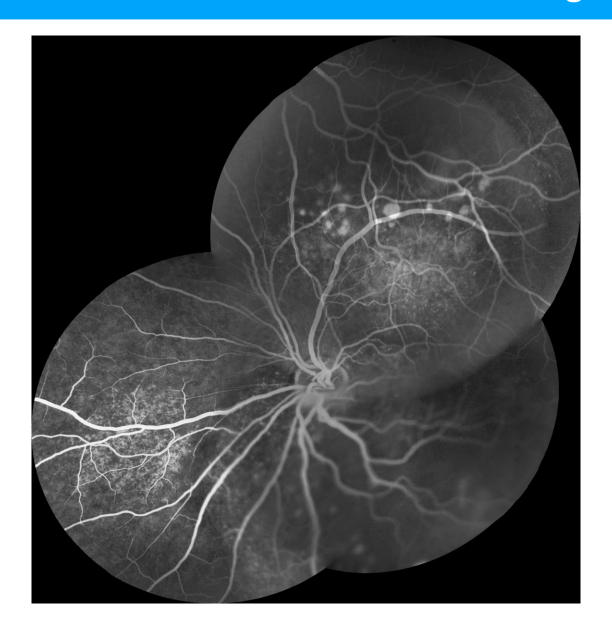


















- Pacientes con metástasis multiórganos no representan un gran reto diagnóstico, pero sí al momento de decidir su tratamiento.
- Es imperativo conocer la naturaleza del tumor primario para decidir el manejo adecuado del paciente.
- El mayor reto es cuando nos topamos con metástasis intraocular de primario desconocido.



#### Sesión 4: Vías de desarrollo de la oncología transversal (II)









dr.hansell.soto@outlook.com



+1 (849) 720-1552