

TESIS EN TUMORES TRANSMISIBLES



Background: Los cánceres transmisibles se transmiten de unos individuos a otros mediante la transferencia de células del cáncer. Estas células tienen la capacidad de salir de un individuo, contagiar a otro diferente, y desarrollarse en él. Estos cánceres son responsables, por ejemplo, de la desaparición del Demonio de Tasmania (fotografía), representando un importante problema ecológico.

Objetivos: Durante los últimos dos años, mi grupo de investigación ha participado en la secuenciación y el análisis de varios genomas de tumores transmisibles, con publicaciones en las revistas Science y PNAS. Ahora me he incorporado a la Universidad de Vigo y busco candidatos para mi nuevo grupo de investigación. Nuestro objetivo será identificar las causas genéticas de los cánceres transmisibles.

Requisitos: Busco un candidato interesado en pedir una ayuda de la Xunta para la realización de tesis doctoral. Los requisitos son:

- NOTA MEDIA DE GRADO/LICENCIATURA: Al menos 8.
- Master terminado, o a punto de terminar, con nota de 8 o superior.

Contacto:

Dr. JOSE TUBIO

Edificio CITEXVI, Universidad de Vigo,

Teléfono: 981 13 00 51, Correo-e: jmctubio@uvigo.es