



PUNTOS BÁSICOS SOBRE BANCOS DE ESPERMA

¿Qué son los bancos de esperma?

Los bancos de esperma son una manera de conservar su propio esperma. Un laboratorio los congela y los conserva para que pueda usarlos en el futuro cuando esté listo para tener hijos.

¿Por qué usaría un banco de esperma?

Los pacientes deciden usar un banco de esperma cuando reciben tratamientos que podrían disminuir la cantidad o la calidad de su esperma, lo cual dificulta sus posibilidades de tener hijos. Los tratamientos que pueden producir esto incluyen ciertos fármacos de quimioterapia, cirugías que extirpan los testículos o afectan la cantidad de sangre que fluye a las gónadas, o radiación en el cerebro o que afecta a los testículos.

¿Quién puede usar un banco de esperma?

Puede donar esperma una vez que haya atravesado la espermarquia. Por lo general, esto ocurre a la edad de aproximadamente 12 años. Los signos que indican que ha pasado por esto es vello púbico, aumento del tamaño de los testículos y erecciones matutinas.

¿Cuándo debo donar?

Lo más conveniente sería donar **ANTES** de iniciar algún tratamiento que pudiera afectar el esperma. Si no puede hacerlo, consulte las opciones con su equipo de atención médica. De ser posible, lo mejor sería donar dos a tres veces antes del tratamiento con un día de intervalo entre cada donación.

¿Dónde puedo donar?

KU Center for Advanced Reproductive Medicine

10777 Nall Avenue, Suite 200

Overland Park, KS 66211

Número de contacto: (913) 588-2229

Reproductive Resource Center of Greater Kansas City

12200 West 106th Street, Suite 120

Overland Park, KS 66215

Número de contacto: (913) 894-1199

¿Dónde puedo obtener más información?

Consulte con su equipo de atención médica. Algunas personas sienten incomodidad o vergüenza de hablar sobre este tema, sin embargo, es importante. Su equipo de atención médica está aquí para asegurarse de que tenga toda la información que necesita.

www.MyOncofertility.org

www.KidsHealth.org/teen

Siga estos enlaces: Diseases & Conditions (Enfermedades y afecciones) → Cancer & Tumors (Cáncer y tumores) → Can I Have Children After Cancer Treatments? (¿Puedo tener hijos después de un tratamiento para el cáncer?)

www.livestrong.org/we-can-help/fertility-services/

Este enlace tiene información sobre conservación de la fertilidad y también sobre ayuda financiera.

¿Cuánto costará esto?

Se realiza un análisis del semen, que cuesta aproximadamente \$150.

La congelación del esperma cuesta \$200. La conservación cuesta \$325 por año.

Algunos de estos costos pueden tener descuentos para pacientes con cáncer. También hay ayuda financiera disponible a través de LiveSTRONG Fertility Services (ver más arriba).