

Tesis y Pasantías asesoradas

Título de la tesis	Nombre estudiante	Título obtenido	Institución	Fecha
Peroxidación lipídica del espermatozoide y su relación con la infección por <i>Chlamydia trachomatis</i> y parámetros seminales en hombres de parejas infértiles (Co-tutor Dr.Fulgencio Proverbio)	Alejandro Segnini	<i>Magister Scientiarum</i> en Biología de la Reproducción Humana	IVIC	Noviembre2000
Evaluación de marcadores inmunológicos en el semen: Posible relación con la infertilidad masculina	Franca Puccio	Maestría en Ciencias Biológicas	USB	Julio 2004
Evaluación del efecto de algunas citocinas <i>in vitro</i> sobre la peroxidación lipídica de la membrana de espermatozoides humanos	Pedro Martínez	Maestría en Ciencias Biológicas	USB	Enero 2005
"Ca ATPasa y Pre-eclampsia". (MI Camejo Tutora académica) Tutor Dr. Fulgencio Proverbio)	Patricia Gutiérrez	Lic. en Ciencias Biológicas	USB	Enero 2005
Efecto de la densidad embrionaria sobre el desarrollo de embriones de ratón. Factores de crecimiento involucrados.	Ana Contramaestre	Maestría en Ciencias Biológicas	USB	Febrero 2006
"Hallazgos en la citología cervical de trabajadoras sexuales y mujeres de planificación familiar"	Andrea de Sousa	Lic. en Ciencias Biológicas	USB	Mayo de 2006
"Movilidad del espermatozoide humano y su relación con la actividad de la ATPasa de Na ⁺ ,K ⁺ , de la membrana de la pieza intermedia del mismo" (Co-tutor Dr.Fulgencio Proverbio)	Carmen Vivenes	<i>Magister Scientiarum</i> Biología de la Reproducción Humana	IVIC	Julio de 2006
"Movilidad del espermatozoide humano y su relación con la regulación del pH y del Ca intracelular"	Rubén Peralta	<i>Magister Scientiarum</i> Biología de la Reproducción Humana	IVIC	Agosto de 2006
"Subpoblaciones celulares en sangre periférica de abortadoras recurrentes durante la fase lútea del ciclo menstrual"	Aramilena Prado	Maestría en Ciencias Biológicas	USB	Octubre de 2006
Efecto de la irradiación con luz UV sobre la motilidad y la peroxidación lipídica de espermatozoides humanos (Co-tutor Dr.Fulgencio Proverbio)	Elen Torres	Lic. en Ciencias Biológicas	USB	Enero de 2007
Relación entre los niveles de proteínas de choque térmico 60 con marcadores de infección en semen de pacientes infértiles	Elizabeth Martínez	Maestría en Ciencias Biológicas	USB	Febrero 2008
Relación de la fragmentación del ADN de espermatozoides humanos con la calidad y viabilidad embrionaria	Lorena Lozano	Maestría en Ciencias Biológicas	USB	Abril 2008

Título de la tesis	Nombre estudiante	Título obtenido	Institución	Fecha
Producción de embriones bovinos por Fecundación In Vitro. (Tutora académica de la pasantía)	Luis D. Kowalski	Licenciatura en Ciencias Biológicas	USB	Mayo de 2008
Niveles séricos de FSH, LH, Estradiol, Inhibina B y AMH como indicadores de reserva folicular	Oriana Rosales	Lic. en Ciencias Biológicas	USB	Diciembre de 2008
Detección de <i>Candida</i> spp. En pacientes de un consultorio de ginecología de la Clínica Piedra Azul (Co-tutora Prof Cristina Castel)	María Andreína Salaverría	Lic. en Ciencias Biológicas	USB	Diciembre de 2008
Efecto de las citocinas IL- β , IL-6 y TNF- α sobre el desarrollo embrionario murino y la producción de ROS <i>in vitro</i>	Vanesa Zambrano	Maestría en Ciencias Biológicas	USB	Febrero de 2009
Movilidad del espermatozoide humano y su relación con el pH intracelular y la concentración de Ca ²⁺ intracelular (Co-tutor Dr. Fabián Michelangeli)	Gabriela Carrasquel	<i>Magister Scientiarum</i> en Biología de la Reproducción Humana	IVIC	Junio de 2009
Pasantía en la clínica de fertilidad ginecología: Relación entre indicadores de obesidad y calidad seminal. (Tutora académica de la pasantía)	Vanessa Rodríguez	Lic. en Ciencias Biológicas	USB	Mayo de 2010