



Dr. Javier E. Calvo

TITULOS OBTENIDOS

Grado y Post-Grado:

Medico

Egresado año 2008

Universidad Nacional De Rosario Facultad de Ciencias Médicas

Cirugía General

Ingreso junio 2010 egreso junio 2014

Policlínico PAMI I

Registro especialidad: 8/0703

Cirugía plástica

Ingreso junio 2014

Instituto Cardiovascular Rosario

Rosario

Centro Médico Alvear

Pregrado:

Técnico Superior en Instrumentación Quirúrgica

Cursado y aprobado: años 1997-1998-1999.

Clases teóricas: *Instituto Reviere. Clases y prácticas: * Hospital. Interzonal Dr. José Pena "Bahía Blanca"

Técnico Eviscerado

Cursado y aprobado: año 2001.

Clases teóricas: * Cátedra de Medicina Legal. FAC. De Ciencias Médicas. Clases prácticas: *Instituto Médico Legal.

Especialista en Técnicas de Evisceración

Cursado y aprobado: año 2002.

Clases teóricas: * Cátedra de Medicina Legal. FAC. De Ciencias Médicas. Clases prácticas: *Instituto Médico Legal.

ANTECEDENTES ACADEMICOS PREGRADO

ACTIVIDADES CIENTIFICAS

TRABAJOS INEDITOS EVALUADOS. PRESENTADOS Y PUBLICADOS EN CASTELLANO

“Estudio de la distribución de la afluencia vascular del hueso Semilunar”
Congreso de la Sociedad de Biología de Rosario
Diciembre de 2004

“Estudio cadavérico de la anatomía vascular de la cabeza del Primer metatarsiano con osteotomía en Chevron distal con y sin liberación lateral”
XVI Congreso Argentino de Medicina y Cirugía “Punta Carrasco Buenos aires”
Abril de 2005

“Estudio sobre la arteria Axilar y sus ramas colaterales con Respecto a la distribución e irrigación “
Congreso de la Sociedad de Biología de Rosario
Diciembre 2005

“Estudios de los ángulos carotideos en fetos “
Congreso de la Sociedad de Biología de Rosario
Diciembre 2006

“Estudio de vías de abordaje cráneo-cervicales en disección fetal”
Congreso de la Sociedad de Biología de Rosario
Diciembre 2006

“Estudio de la distribución de la irrigación extra ósea del hallux “
Congreso de la Sociedad de Biología de Rosario
Diciembre 2006

“Estudio anatómico del sistema biliar extrahepatico en fetos”
XLIV Congreso Argentino de Anatomía Asociación Argentina de anatomía
Noviembre 15, 16 y 17 del 2007 (La Plata)

“Abordaje anatómico por planos de la región inguino-abdominal con orientación quirúrgica”
XLIV Congreso Argentino de Anatomía Asociación Argentina de anatomía
Noviembre 15, 16 y 17 del 2007 (La Plata)

“Limiten anatómicos para la venopuncion percutánea femoral aplicable en fetos”
XLIV Congreso Argentino de Anatomía Asociación Argentina de anatomía
Noviembre 15, 16 y 17 del 2007 (La Plata)

“Estudio de la variabilidad de las arterias pudendas externas como reparos anatomo-quirúrgicos”

XLIV Congreso Argentino de Anatomía Asociación Argentina de anatomía
Noviembre 15, 16 y 17 del 2007 (La Plata)

“Relación entre el Nervio Recurrente Laríngeo y la Arteria Tiroidea Inferior:
Estudio en fetos.

XLV Congreso Argentino de Anatomía Normal
Octubre 16, 17 y 18 del 2008 (Mendoza)

TRABAJOS INEDITOS EVALUADOS Y PRESENTADOS

“Estudio de la anatomía vascular de la arteria axilar en fetos”
XLIII Congreso Argentino de Anatomía “Rosario”
Octubre 2006

“Estudio vascular del complejo articular metatarso-falángica del
Primer dedo “XLIII Congreso Argentino de Anatomía “Rosario”
Octubre 2006

“Análisis Anatómico y Topográfico del Nervio Facial y sus ramas terminales,
importancia quirúrgica. Estudio en fetos y cuerpos.”
XLV Congreso Argentino de Anatomía Normal
Octubre 16, 17 y 18 del 2008 (Mendoza)

“Estudio de vías de abordaje anatómicas en disección fetal “
XLIII Congreso Argentino de Anatomía “Rosario”
Octubre 2006

BECAS CIENTIFICAS OBTENIDAS

En calidad de becario

“*Estudio de la distribución de la irrigación extra ósea del hallux*” En Programa
de formación y Perfeccionamiento de Recursos Humanos de Investigación”.
Resolución

Nº: 3375/2005. Día 20 de Octubre de 2005. Aprobado el informe final.

Resolución Nº: 4255/2006. Día 11 de Mayo de 2006.

Director: Prof. Dr. Miguel, Juan Carlos.

“*Estudio de la distribución de la irrigación extra ósea del hallux*” (2ª Etapa) En
Programa de formación y Perfeccionamiento de Recursos Humanos de
Investigación”. Resolución Nº: 4637/2006. Día 14 de Agosto de 2006. .
Aprobado el informe final. Resolución Nº: 109/2007. Día 31 de Mayo de 2007.
Director: Prof. Dr. Miguel, Juan Carlos.

En calidad de cotutor

“Relación entre el Nervio Recurrente Laríngeo y la Arteria Tiroidea Inferior: Estudio en fetos.” En Programa de formación y Perfeccionamiento de Recursos Humanos de Investigación”. Resolución N° 2232/2008
Director: Prof. Dr. Baetti, Daniel Ricardo.

“Análisis anatómico y topográfico del nervio facial y sus ramas terminales”. En Programa de formación y Perfeccionamiento de Recursos Humanos de Investigación”. Resolución N° 2232/2008. Director: Prof. Dr. Baetti, Daniel Ricardo.

TRABAJOS INEDITOS EVALUADOS Y PUBLICADOS EN INGLES

“Study on the Distribution and Irrigation of the Axillary Arter and Their Collateral Branches”. Biocell, Vol.30, N°2-2006. Pág.383 Abstracts N° 20. Director: Prof. Dr. Miguel, Juan Carlos.

“Study of the Carotid Angles in Fetus”. Biocell, Vol.31 N°1-2007. Pag.126 Abstracts N°47.
Director: Prof. Dr. Alberto Abriata

“Study of the Distribution of the Oxtaosseus Irrigation of the Hallux. “Biocell, Vol.31 N°1-2007. Pag.126 Abstracts N°46. Director: Prof. Dr. Alberto Abriata

“Study of the Craneo-Cervical Boarding Routes in Fetal Dissection” Biocell, Vol.31 N°1-2007. Pag.126 Abstracts N°45. Director: Prof. Dr. Alberto Abriata

TRABAJOS INEDITOS EVALUADOS Y PRESENTADOS A PREMIO

“Estudio cadavérico de la anatomía vascular de la cabeza del primer metatarsiano con osteotomía en Chevron distal con y sin liberación lateral “ XVI Congreso Argentino De Medicina y Cirugía “Punta Carrasco Buenos aires” Abril 2005

“Estudio de la anatomía vascular de la arteria axilar en fetos” XLIII Congreso Argentino de Anatomía. Centro de Convenciones Parque de España Rosario. Octubre de 2006

“Estudio vascular del complejo articular metatarso-falángica del primer dedo “ XLIII Congreso Argentino de Anatomía. Centro de Convenciones Parque de España Rosario. Octubre de 2006

“Estudio de vías de abordaje anatómicas en disección fetal“ XLIII Congreso Argentino de Anatomía. Centro de Convenciones Parque de España Rosario. Octubre de 2006

“Relación entre el Nervio Recurrente Laríngeo y la Arteria Tiroidea Inferior: Estudio en fetos.” XLV Congreso Argentino de Anatomía Normal. Cátedra De Anatomía Normal Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad de Mendoza Octubre 2008 (Mendoza)

PREMIOS GANADOS COMO MEJORES TRABAJOS INEDITOS DE INVESTIGACION

* “ Estudio cadavérico de la anatomía vascular de la cabeza del primer metatarsiano con osteotomía en Chevron distal con y sin liberación lateral “ XVI Congreso Argentino De Medicina y Cirugía “Punta Carrasco Buenos aires “ Abril 2005. **PREMIO SAMECIPP 2004**

* “Estudio de la anatomía vascular de la arteria axilar en fetos” XLIII Congreso Argentino de Anatomía. Centro de Convenciones Parque de España Rosario. Octubre de 2006. **PREMIO DOMINGO MANSI** (Mejor trabajo de investigación)

ASISTENCIA A CONGRESOS

XVI Congreso Argentino De Medicina y Cirugía “Punta Carrasco Buenos aires“ Abril 2005.

XLIII Congreso Argentino de Anatomía. Centro de Convenciones Parque de España Rosario. Octubre de 2006

Congreso de la Sociedad de Biología de Rosario. Diciembre de 2004-2005-2006

CURSO REALIZADOS

Con Evaluación:

-Cirugía Básica y video laparoscopia. Universidad Nacional de Rosario. Centro de Estudiantes de la Facultad de Medicina.2001.

-Técnicas Quirúrgicas. Asociación Rosarina de Desarrollo. Asociación Rosarina de Desarrollo. 2001.

-Primer Curso de Habilidades y Destrezas en Cirugía Experimental. Instituto de Cirugía Experimental. Instituto de Cirugía Experimental, Departamento de Cirugía, Facultad de Ciencias Médicas.2002.

- *Disectores y Preparadores del museo de Ciencias Morfológicas.* Facultad de Ciencias Médicas de Rosario. Facultad de Ciencias Médicas de Rosario.2001 - 2002

- Curso de Instrumental y Sutura. Facultad de Ciencias Médicas de Rosario. (45hs cátedra) Septiembre 2009

Sin Evaluación:

- VI Jornada de Instrumentación Quirúrgica. Hospital Interzonal Dr. José Pena de Bahía Blanca.1998.

- Neuroanatomía clínica. Universidad Nacional de Rosario.: Cátedra de Anatomía Normal y Neurológica.1999.

- De Sutura. Universidad Nacional de Rosario. Centro de Estudiantes de la Facultad de Medicina. 2001.

- De actualización Metodológica de la enseñanza de la anatomía normal. Universidad Nacional de Rosario. Secretaría académica facultad de Ciencias Médicas Cátedra de Anatomía Normal.2001

ANTECEDENTES DOCENTES

*"**Instructor** en la carrera de posgrado especialización en implantología alveolo maxilar y maxilo facial" en calidad de disector en los gabinetes experimentales I y II.

Facultad de odontología. Secretaria de post-grado. Universidad Nacional de Rosario.

Noviembre de 2009

* "**Instructor** de curso teórico practico de disección anatomo quirúrgica de cabeza y cuello ". Facultad de odontología. Secretaria de post-grado. Universidad Nacional de Rosario. Director: Prof. Dr. Mignaco Roberto. Abril-Agosto 2003.

* "**Instructor** de curso teórico practico de disección anatomo quirúrgico de cabeza y cuello ". Facultad de odontología. Secretaria de post-grado. Universidad Nacional de Rosario. Director: Prof. Dr. Mignaco Roberto. Abril-Agosto 2004.

* "**Disertante** en la 1ª jornada de Instrumentación Quirúrgica en Cirugía Plástica Estética y Reparadora ". Instituto Cardiovascular de Rosario y Comité de Docencia e Investigación. Diciembre 2005.

* "**Ayudante** voluntario en la cátedra de Anatomía Normal de la Universidad Nacional de Rosario, año 2001.

* "**Ayudante** voluntario en el curso de disectores y preparadores del museo de Ciencias Morfológicas de la Facultad de Ciencias Médicas de Rosario en calidad de docente años 2003-2004 abril del 2005

* "**Ayudante** de 2da. Ad-Honorem con funciones en el Museo de Ciencias Morfológicas del Departamento de Ciencias Morfológicas. De la Escuela de Medicina, A partir del 01 abril 2005 hasta 31 de Marzo 2006. Resolución N° 2464/2005

* **“Ayudante** de 2da. –dedicación simple con funciones en el Museo de **Ciencias Morfológicas** del Departamento de Ciencias Morfológicas. De la Escuela de Medicina, A partir del 01 Septiembre 2005 hasta 31 de Marzo 2006. Resolución N° 3079/2005

* **“Vicedirector del museo de ciencias morfológicas del departamento de ciencias morfológicas de la escuela de medicina.** Expediente N° 43748/0206; Resolución N° 4545/2009

* “ Participación de la Expo Universidad “, actividad organizada por la Secretaría de Extensión Universitaria de la Universidad Nacional de Rosario y la Secretaría de Extensión Universitaria de la Facultad de Ciencias Médicas, durante los días 2, 3 y 4 de Noviembre del año 2001.

PRACTICA FINAL OBLIGATORIA entre 1/09/2007 al 31/12/2007

SISTEMA MEDICATO INTERNO ROTATORIO COMPLETO del 8-11-2008 al 7-05-2009

ANTECEDENTES ACADEMICOS POSTGRADO

ASISTENCIA A CONGRESOS

-81 CONGRESO ARGENTINO DE CIRUGIA
“Buenos Aires 2010

-82 CONGRESO ARGENTINO DE CIRUGIA
“Buenos Aires 2011

-83 CONGRESO ARGENTINO DE CIRUGIA
“Buenos Aires 2012

-49 CONGRESO DE CIRUGIA DEL LITORAL
“Rosario 2012”

-XXVI CONGRESO ARGENTINO Y LATINOAMERICANO RESIDENTES DE
CIRUGIA GENERAL
(Rosario 2013)

-50° CONGRESO ARGENTINO DE ANATOMIA
(Rosario 2013)

-XII CONGRESO REGIONAL DE CIRUGIA PLASTICA DEL CONO SUR
AMERICANO- FILACP (Rosario 2015)

ACTIVIDADES CIENTIFICAS

Trabajos Presentados y publicados

-DISECCION CADAVERICA DE RECTO Y MESORECTO CON INFILTRACION VASCULAR

“50° Congreso Argentino De Anatomía”
Rosario 2013

-DISERTANTE MESA REDONDA

Tema; Anatomía Quirúrgica Del Mesorecto
50° Congreso Argentino De Anatomía
Rosario 2013

-DISECCION CADAVERICA DE REGION GLUTEA DOBLE PLANO MUSCULAR, NUEVA TECNICA.

Revista Argentina de Cirugía Plástica
Volumen XXII / numero 2 / 2016

Trabajos presentados a premio

-CORRELATO ANATOMO-QUIRURGICO DE LA ARTERIA TORACODORSAL
V Congreso argentino de residentes y médicos en formación en cirugía plástica.

Rosario 2014

GANADOR 1º PREMIO MEJOR TRABAJO DE INVESTIGACION

-DISECCION CADAVERICA DE REGION GLUTEA CON INFILTRACION VASCULAR “ DOBLE PLANO MUSCULAR “

XII Congreso Regional de Cirugía Plástica del Cono Sur Americano FILACP
(octubre 2015)

GANADOR 2º PREMIO MEJOR TRABAJO INVESTIGACION

-DISECCION CADAVERICA DE REGION GLUTEA CON INFILTRACION VASCULAR DOBLE PLANO MUSCULAR.

XIV Curso para residentes y médicos en formación en cirugía plástica estética y reparadora Dr Jose Robles.

Buenos aires 2015

GANADOR 2º PREMIO MEJOR TRABAJO INVESTIGACION.