



Sede Buenos Aires - Año 2008

SEDE	FACULTAD	NOMBRE DEL PROYECTO	DIRECTOR	EQUIPO DE INVESTIGACIÓN	DURACIÓN (EN MESES)
Buenos Aires	Medicina y Ciencias de la Salud	Hiperhomocisteinemia, actividad de paraoxonasa y riesgo vascular.	Oswaldo Fridman		12
Buenos Aires	Medicina y Ciencias de la Salud	Incidencia de malformaciones congénitas en la población atendida en dos servicios materno infantiles de un Municipio del Gran Buenos Aires y su relación con la exposición ambiental / ocupacional a contaminantes.	Elio Prieto		16
Buenos Aires	Psicología y Relaciones Humanas	El Periodismo digital en su contexto: rutinas profesionales en las redacciones de medios digitales.	Guillermo López	Gabriel Guibellino	24
Buenos Aires	Psicología y Relaciones Humanas	Factores cognitivos y actitudinales en los sistemas de personalización y de tutoría virtual en procesos de e-learning organizacional.	Federico González	Celeste Azzollini	24

Sede Regional Rosario - Año 2008

SEDE	FACULTAD	NOMBRE DEL PROYECTO	DIRECTOR	EQUIPO DE INVESTIGACIÓN	DURACIÓN (EN MESES)
Rosario	Medicina y Ciencias de la Salud	Campylobacter jejuni como causante de enfermedad diarreica en seres humanos, relación con el reservorio animal y sensibilidad a los antimicrobianos.	Rodolfo Notario	Telma Gambandé	24
Rosario	Medicina y Ciencias de la Salud	Mecanismos autoinmunes en el desarrollo de alteraciones en los órganos internos de la cepa de ratones Tsk2/+, un modelo animal para el estudio de Esclerosis Sistémica.	Julieta Gentiletti	Paul Christner	24
Rosario	Medicina y Ciencias de la Salud	Rol del polimorfismo genético de los correceptores ccr5 delta 32 y ccr2-64i en la resistencia a la infección por VIH. Comparación entre casos de personas infectadas por el VIH y personas expuestas al mismo no infectadas.	Pablo Parenti		24