

CURRICULUM VITAE

1. Nombre

Nombre: Florencia	Apellido: Rolandi
----------------------	----------------------

2. Título Académico

Título completo o abreviatura Médica	Fecha de Nacimiento: 10/02/1974
---	------------------------------------

3. Cargo actual con dirección laboral completa

Cargo: Cardióloga	Dirección: Gascón 626
Nombre de la Institución: CENPEC SRL	Ciudad y Código Postal: Ciudad Autónoma de Buenos Aires, C1181ACL
Fecha de comienzo: Marzo 2007	País: Argentina

4. Título/s Universitario/s Principal/es

Nombre de la Universidad / Instituto: Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires	Título recibido: Médica
Ciudad y País: Buenos Aires, Argentina	Año de graduación: 1999

5. Educación de Postgrado / Especialización / Entrenamiento

Nombre de la Universidad / Instituto: Sociedad Argentina de Cardiología	Ciudad y País: Buenos Aires, Argentina
Capacitación: Especialidad en Cardiología	Fecha: 2003-2004
Nombre de la Universidad / Instituto: Universidad de Buenos Aires	Ciudad y País: Buenos Aires, Argentina
Capacitación: Programa de Efectividad Clínica - PEC (maestría)	Fecha: 2004-2005

6. Número de Registro/ Número de Matrícula

Número: MN 100.667

7. Actividad laboral previa

Cargo: Médica cardióloga	Fechas: 2004 – Presente
Institución / Organización: Hospital Italiano de Buenos Aires	Ciudad y País: Buenos Aires, Argentina
Cargo: Médica cardióloga	Fechas: 2004 – 2006
Institución / Organización: CEMIC	Ciudad y País: Buenos Aires, Argentina

CURRICULUM VITAE

8. Experiencia en Investigación Clínica

Entrenamiento en Buenas Prácticas Clínicas (últimos en septiembre 2010 y noviembre 2010)

Entrenamiento en Procedimientos Operativos Estándar del Centro 2008: Preparación de los Procedimientos Operativos Estándar, Obtención del consentimiento informado, Screening, Carpeta Regulatoria, Manejo de la droga, Manejo de reportes de seguridad en el centro de investigación, Manejo de los queries en el centro, Comunicación interna, Comunicación con el Patrocinador, Calidad de los datos, Manejo de emergencias.

Entrenamiento versión 2 Procedimientos Operativos Estándar del Centro 2009: Obtención del consentimiento informado, Comunicación interna, Manejo de los queries en el centro.

Entrenamiento disposición ANMAT 6677/10. Septiembre 2010.

Estudios clínicos controlados recientes:

Estudio en fase III con apixaban en fibrilación auricular no valvular

Estudio en fase III con espirolactona en pacientes con insuficiencia cardiaca y función sistólica conservada

Estudio en fase III con antitrombóticos en el infarto agudo de miocardio.

Estudio en fase III con bloqueantes AT2 y diuréticos en hipertensión arterial.

Estudio con antiagregantes plaquetarios en el infarto agudo de miocardio.

Estudio con ultrasonido en el infarto agudo de miocardio.

Estudio en fase III con ivabradina en pacientes con enfermedad coronaria

Estudio en fase II sobre farmacocinética de diuréticos en pacientes tratados con amiodarona

Registro observacional de stents coronarios

Estudio en fase III con inhibidor de la endopeptidasa en insuficiencia cardiaca.

Últimas publicaciones

"Registro de calidad de atención del infarto agudo de miocardio en los hospitales públicos de la ciudad de Buenos Aires". Rev Argent Cardiol 2011;79:132-138.

"Polimorfismos plaquetarios (PIA1/A2) y de la óxido nítrico sintetasa (Glu298Asp, -786T>C, 922A/G y el intrónico 420/393) y su relación con la reestenosis intrastent coronario". Rev Argent Cardiol 2009;77:471-477.

"Interventions for cardiovascular disease in women". Women's Health 2009;5:437-446.

"La estrategia invasiva precoz es mejor que el manejo conservador en pacientes con síndrome coronario sin elevación del segmento ST y biomarcadores positivos". Revista Evidencia: Actualización de la práctica ambulatoria 2009:13.

"Realidad del manejo del infarto agudo de miocardio con elevación del segmento ST en la Argentina". Rev Argent Cardiol 2008;76:226-228.

"Nuestra realidad en cardiopatía isquémica aguda. Presentación del registro ITALSIA". Cuore 2007;25:9-11.

"Stress testing and Troponin in unstable coronary syndromes: the STATUS trial – clinical outcomes and resource use". Am Heart Hospital J 2006;4:249-304.

"NT-probrain natriuretic peptide predicts complexity and severity of the coronary lesions in patients with non-ST-elevation acute coronary syndromes". Am Heart J 2006;151, Issue 5: 1100.e1-1100.e7.

"NT proBNP predice mal pronóstico en pacientes con síndromes coronarios agudos sin elevación del segmento ST con función sistólica conservada". Rev Argent Cardiol 2006;74:19-27

CURRICULUM VITAE

9. Otras actividades relacionadas con la profesión

A cargo del registro de síndromes coronarios agudos del Hospital Italiano de Buenos Aires.
Miembro del comité ejecutivo de la Fundación Cardiológica Argentina.
Coordinadora del grupo "Corazón y Mujer" de la sociedad Argentina de Cardiología y la Fundación Cardiológica Argentina.
Docente de la Maestría en Investigaciones Clínicas y Farmacológicas, FCB-UA.
Materia: Apreciación Crítica de la Literatura Médica (2009).
Miembro Titular de la Sociedad Argentina de Cardiología

Firma:	Fecha: