

Carla Vitelli

Obtuvo el título de Médica con Diploma de Honor, otorgado por la Universidad de Buenos Aires (1998-2003).

Realizó la Residencia en Oftalmología en el Hospital Italiano de Buenos Aires (2004-2007).

Obtuvo el título de Especialista en Oftalmología, otorgado por la Universidad de Buenos Aires, el Ministerio de Salud de la Nación y el Colegio Médico de la provincia de Bs. As.

Fue Jefa de Residentes en Oftalmología (2007-2008) y posteriormente se incorporó como instructor quirúrgico de segmento anterior (2008 a la fecha).

A continuación, se subespecializó en Córnea y Cirugía Refractiva en el Hospital Italiano de Buenos Aires (2008-2010).

Fue nombrada en el 2010 Médico de Planta del Servicio de Oftalmología del Hospital Italiano.

Actualmente, es miembro de la Sección Córnea y Cirugía Refractiva, Equipo de Trasplante, Instructor quirúrgico en cirugías de segmento anterior.

Jefe del Equipo de Trasplante de Córnea del Hospital Italiano de San Justo (2013 a la fecha).

Miembro del Banco Multitejidos y Director técnico del Banco de Membrana Amniótica del Hospital Italiano.

Ayudante de Trabajos Prácticos, Departamento Académico de Clínica Quirúrgica Instituto Universitario Hospital Italiano (2015 a 2017).

Carrera de Formación Docente Universitaria Instituto Universitario Hospital Italiano (2015-2016).

Miembro staff del Instituto Oftalmológico Mar del Plata, responsable del Córnea y Cirugía Refractiva (2012 a la fecha).



Sus áreas de interés son las enfermedades de la córnea, conjuntiva y superficie ocular. Problemas visuales como miopía, hipermetropía, astigmatismo y presbicia

Entre las técnicas quirúrgicas en las se desempeña se destacan:

- Cirugías de córnea: trasplante de córnea laminares anterior (DALK) y endotelial (DSAEK), implante de anillos intracorneales (ANILLOS) y crosslinking (CXL).
- Cirugía refractiva: láser excimer LASIK, LASEK y PRK, e implante de lentes intraoculares fásicas (ICL).
- Cirugías de segmento anterior, incluyendo la cirugía de catarata, facorefractiva con implante de lente intraocular: monofocal, tóricos y multifocal.
- Cirugía de superficie ocular: Pterigion, Neoplasias de superficie ocular, queratitis infecciosas, recubrimiento conjuntival, injerto de membrana amniótica, tapones de punto lagrimal.