



GASES MEDICINALES

Gases Medicinales. Oxígeno medicinal, producción, fraccionamiento. Legislación. Envases. Identificación. Normas IRAM. Oxígeno en instituciones de Salud. Seguridad en el uso de gases medicinales. Productos médicos asociados. Oxigenoterapia domiciliaria: objetivos terapéuticos y equipos involucrados. Importancia del Informe Preliminar de Riesgo

DISERTANTES:

Farm. Carina Riboldi - Jefa de Mercado Servido Domiciliario. Air Liquide Argentina.

Farm. Carlos Suárez - Jefe de Asuntos Regulatorios y Calidad de Gases Medicinales de Air Liquide Argentina, Secretario de la Comisión Gases Medicinales de la Confederación Farmacéutica Argentina, Coordinador de Comisión de Gases Medicinales del Colegio Oficial de Farmacéuticos y Bioquímicos de la Capital Federal .

REALIZACIÓN: *Lunes 31 de octubre*, 18:00 en el Aula de Conferencias - Facultad de Farmacia y Bioquímica – UBA. Junín

**INSCRIPCIÓN
AQUÍ**

INFORMES:

Secretaría de Extensión Universitaria y Bienestar Estudiantil - Facultad de Farmacia y Bioquímica - UBA
Lunes a Viernes de 9:00 a 20:00; TE: 5287-4835/36
e-mail: ext-univ@ffybio.uba.ar