



iMAXE
Precisión y experiencia para diagnosticar



Qué Hacemos

Imaxe es un Centro de Diagnóstico por Imágenes con sede central en CABA, y otra sede de estudios dedicados en Berazategui.

Pionera en el área de Oncoimágenes desde hace 14 años, realiza estudios de diagnóstico de alta complejidad, integrando la excelencia profesional, la calidez del personal y las comodidades que requieren los pacientes en un momento de enorme vulnerabilidad.

El centro posee además, áreas especializadas en Neuroimágenes, Traumatología y Deporte.

Con equipos de última generación y un sistema de archivo y comunicación centralizado de imágenes, se opera con una modalidad online para que el paciente y el médico derivador accedan a los informes rápidamente.

Servicios

- PET-TC
- Resonancia Magnética
- Tomografía Computada
- Ecografía
- Intervencionismo Guiado



Nuestros Valores

- Estudios de calidad.
- Informe médico como eje central de nuestro trabajo, basado en la historia clínica de cada paciente.
- Menor tiempo de entrega, garantizando el resultado del informe en 24 horas hábiles. Para pacientes del interior se entregan el mismo día.
- Visualización de estudios online ingresando con una clave personal que permite el acceso a estudios actuales y anteriores.
- Atención personalizada en la asignación de turnos, contemplando las necesidades de cada paciente y de las entidades derivadoras.

IMAXE es una institución afiliada a:
Universidad de Buenos Aires
Universidad Nacional de La Plata
Universidad Nacional de San Martín
Universidad del Salvador.



Nosotros

El grupo médico de Imaxe está constituido por un equipo multidisciplinario de radiólogos y médicos nucleares, que trabajan en forma coordinada. En el informe se integran la historia clínica y la información obtenida, con el objetivo de ofrecer un sistema de interpretación de las imágenes más eficiente, que pueda contribuir a la mejor y más rápida toma de decisiones para el paciente. Cada uno en su área pone toda la experiencia a disposición de los profesionales derivadores, para trabajar en conjunto en el proceso diagnóstico de cada estudio.

Dirección médica

Dr. Martín Eleta

Dr. Fernando Ogresta

Gerencia General

Lic. Leticia Falco

Área Oncoimágenes

Dr. Martín Eleta

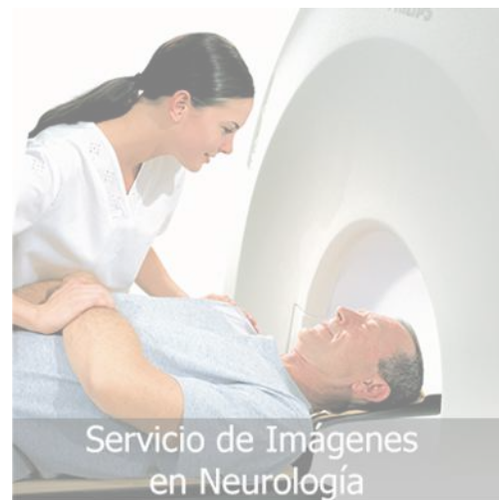
Área Neuroimágenes

Dr. Leandro Carballo

Área Deporte y Traumatología

Musculoesqueleto

Dr. Alejandro Rolón



Imágenes en Oncología

Las técnicas de diagnóstico por imágenes, han desarrollado un rol predominante en el diagnóstico, estadificación y la toma de decisiones en el tratamiento y seguimiento del paciente oncológico.

IMAXE se ha especializado y referenciado en imágenes oncológicas, tanto en estudios de Diagnóstico por Imágenes (Tomografía Computada, Resonancia Magnética, Ecografía, Intervencionismo) como de Medicina Nuclear (PET-TC, PET-TC-RM).

PET-TC

Este método se define como la mejor herramienta para la detección precoz de tumores y la planificación del tratamiento oncológico, ayudando a reducir el número de biopsias innecesarias e incluso algunas cirugías. A través de este estudio se puede identificar si existe o no un tumor, si es benigno o maligno, dónde está localizado, su extensión y si hay metástasis.

En IMAXE se realiza:

- PET-TC corporal total con 18F-FDG
- PET-TC corporal total con 18F-Colina
- PET-TC corporal total con Galio DOTA
- PET-TC corporal total con Galio PSMA
- PET-TC corporal total con 18F-DOPA
- PET-TC corporal total con 18F-FLT
- PET-TC corporal total con 18F-Naf

PET-TC-RM

En tumores del SNC, el PET-TC combinado con la RM provee mayor información respecto de la presencia (o no) de células neoplásicas, comparativamente con la perfusión con RM.

RESONANCIA

Es el mejor método para la detección, caracterización, estadificación y seguimiento de los tumores de partes blandas.

Técnicas especiales:

- RM Alta Resolución de Recto
- RM Alta Resolución de Próstata
- RM de Pelvis femenina
- RM en enfermedades hepato-biliares

TOMOGRAFÍA

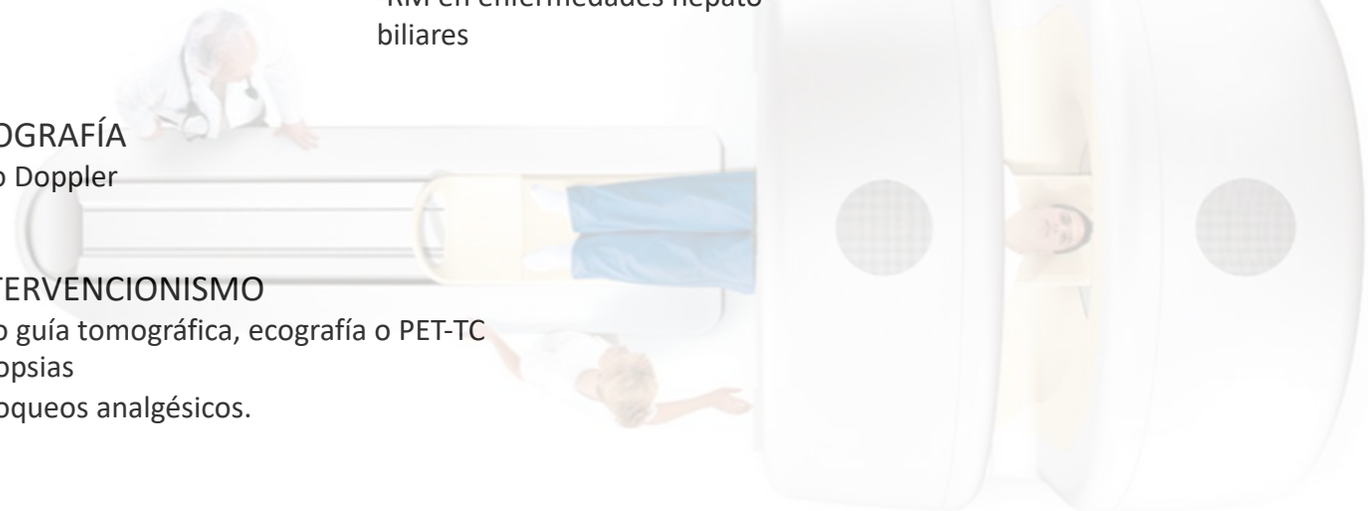
La TC permite caracterizar una lesión oncológica en su morfología, tamaño, localización y comportamiento con el medio de contraste. Esta información también sirve de base para la elección del tratamiento y permite la estadificación del tumor y su extensión.

ECOGRAFÍA

- Eco Doppler

INTERVENCIONISMO

- Bajo guía tomográfica, ecografía o PET-TC
- Biopsias
 - Bloqueos analgésicos.



Imágenes en Neurología

Las técnicas de Diagnóstico por Imágenes son una herramienta importante para confirmar un trastorno neurológico, hacer el seguimiento de la evolución de una enfermedad y monitorizar el efecto terapéutico:

- ✓ PET-TC, PET-RM (F18-Dopa, F18-FDG, F18-Colina, FLT)
- ✓ Resonancia Magnética del Sistema Nervioso Central
- ✓ Tomografía Computada Multislice
- ✓ Densitometría coclear
- ✓ Orofaringe con cefalometría
- ✓ Mielotomografía y Mielografía RM
- ✓ Ecografía de cabeza y cuello
- ✓ Eco Doppler oftálmico, de vasos de cuello y transcraneano
- ✓ Resonancia de articulación temporomandibular (ATM)
- ✓ Espectroscopía cerebral
- ✓ Angiotomografía y Angioresonancia Tomografía Computada de huesos temporales con reconstrucción multiplanar y 3D



Imágenes en Deporte y Traumatología

El área de imágenes diagnósticas en deporte y traumatología cuenta con un equipo de profesionales referentes en musculoesquelético dirigido por el Dr. Alejandro Rolón.

Se realizan estudios de:

- Resonancia Magnética
- Microbobinas para est. dedicados
- Artro-RM
- Artro-TC
- Ecografía
- Estudios dinámicos
- Doppler color
- Tomografía Computada Multislice
- Reconstrucción 3D Multiplanar



Estudios Especiales

RESONANCIA

- DIFUSIÓN POR RM
- PERFUSIÓN POR RM
- ESPECTROSCOPIA POR RM
- RM DE ALTA RESOLUCIÓN
- ARTRORESONANCIA
- ANGIORESONANCIA
- RM CORPORAL TOTAL/
MÉDULA ÓSEA COMPLETA/
DIFUSIÓN TOTAL

TOMOGRAFÍA

- TC DE CUERPO ENTERO
- DENSITOMETRÍA COCLEAR
- ANGIOTOMOGRAFÍA
- UROTOMOGRAFÍA
- ENTEROTOMOGRAFÍA
- ÁRBOL TRAQUEOBRONQUIAL Y BRONCOSCOPIA VIRTUAL
- TC DE TÓRAX CON VOLUMETRÍA DE NÓDULOS PULMONARES
- OROFARINGE CON CEFALOIMETRÍA
- TC PARA VOLUMETRÍA DE ENFISEMA
- TC HEPÁTICA CON VOLUMETRÍA
- HUESOS TEMPORALES (OÍDO) CON RECONSTRUCCIÓN MULTIPANAR Y 3D
- MIELOTOMOGRAFÍA



Prestadores

EMPRESAS QUE CONFÍAN EN NOSOTROS



AMEBPBA



AMEBPBA



Amsterdam Salud



Amur



APSOT - TECHINT



Biolmágenes Group



Bristol Medicine



Caja de Seguridad Social de Escribanos de la Provincia de Bs. As.



Inst. de Seguros de Jujuy



Interturis - OSDE



IOMA



IOSE



IPROSS



IPS Salta



Caja de Servicios de Santa Cruz



CEMIBA



CEMLA



CIMA Integral



ITER MEDICINA



Jerárquico Salud



Luis Pasteur



Medicus



COBERMED



Colegio de Escribanos Cap. Fed.



Co.Me.I



DASUTEN - Universidad Tecnológica Nacional



Medifé



Meditar Bs. As.



OSMITA



Obra Social del Personal de Farmacia



DERIMED S.A.



DIBA - DIBFA



DOSUBA



FAMILIA S.A.



Federada Salud



Obra Social del Personal Gráfico



Omint



Opdea



Obra Social Aceros Paraná



Femédica



Galeno



Hominis - Sanatorio Güemes



Hospital Británico



Inst. de Seguridad Social de Neuquén



OSDE



OSDEPYM



OSEIV



OSPECON - UOCRA



SAMI - Centro Médico de Mar del Plata



SanCor Salud



Seros Chubut



SIMECO



Staff Médico



OSPIDA



Obra Social Industrial Lechera



Obra Social Personal de Televisión



Obra Social de Seguros



Swiss Medical Group



Thema Red



Unimédica Uruguay



Unión Personal



William Hope



Obra Social Servicios Sociales Bancarios



OSUOMBRA Tierra del Fuego (UOM)



Prevención Salud



Programas Médicos

Contacto

iMAXE

DIRECCIÓN MÉDICA
DR. MARTÍN ELETA
DR.FERNANDO OGRESTA

WWW.IMAXE.COM

AV. CÓRDOBA 2340 / CABA / BUENOS AIRES

consultas@imaxe.com.ar

+54 11 3988 4700

+54 11 4959 0100