

CURSO DE VERANO DE ANATOMÍA

Porque sabemos el esfuerzo que hiciste durante todo el año para regularizar la materia y sabemos lo importante que es para vos **aprobar anatomía en Febrero**, desde el Instituto Médico Leloir pensamos en un curso de verano diseñado especialmente para vos.

Tenemos **los mejores docentes, con amplia experiencia en anatomía clínica y anatomía por imágenes, los resúmenes más completos y sintéticos** para que puedas optimizar al máximo tu tiempo de estudio, **soporte on-line las 24 horas** para que puedas hacernos cualquier consulta y todas las herramientas necesarias para que puedas **superar con éxito esta última instancia de evaluación**.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ **Comienzo:**
 - **Martes 8 de Enero de 2019**
- ▶ **Finalización:**
 - **1° Fecha de finalización: Sábado 2 Febrero (si rendís el final el 4/2).**
 - **2° Fecha de finalización: Miércoles 6 de Febrero (si rendís el final el 11/2).**
- ▶ **Se cursa 5 veces por semana.**
- ▶ **Horarios: Mañana (9 a 13) y Tarde (14 a 18)***
**El horario Tarde se encuentra sujeto a confirmación*
- ▶ **82 horas de Clase en total. 41 clases de 2 horas de duración cada una.**
 - **14 Clases de locomotor**
 - **14 Clases de esplacnología**
 - **12 Clases de neuroanatomía**
 - **1 Clase de consultas y simulacro de examen.**
- ▶ Se desarrolla en forma completa el programa de anatomía (*Locomotor, Esplacnología y Neuroanatomía*).

Incluye la entrega de todos los apuntes de la materia, basados en la bibliografía oficial e impresos a color.

- ▶ Grupos reducidos.
- ▶ Contacto permanente con el docente.
- ▶ Vacantes limitadas.

INFORMES, RESERVA DE VACANTES E INSCRIPCIÓN

FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN

- ▶ **POR WHATSAPP: 11-3132-0722** (ENVIANOS TU NOMBRE, APELLIDO Y TELÉFONO DE CONTACTO)
- ▶ **TELEFÓNICAMENTE: (011) 4952-2350**
- ▶ **PERSONALMENTE: URIBURU 722 C.A.B.A.** (A 1 CUADRA DE LA FACULTAD)

COSTO DEL CURSO

(Costo promocional de lanzamiento): Las vacantes en promoción se asignan según el orden de inscripción (la inscripción al curso consiste en el pago de la totalidad del mismo o el importe abonado en concepto de reserva de vacante).

▶ Abonando la totalidad hasta el **28 de diciembre:**

~~\$7.100~~ **\$4.350.-** (bonificación de **\$2.750**)*

- 👉 **1 Pago de \$4.350.-** El 8/1 retirás todos los apuntes impresos a color.
- 👉 **2 Pagos de:**
 - 👉 **\$1.350:** En concepto de *reserva de vacante*.
 - 👉 **\$3.000:** Hasta el día 28/12/2018. El 8/1 retirás todos los apuntes impresos a color.

* Promoción Válida para los primeros **10 alumnos** que abonen la totalidad del curso o la reserva de una vacante hasta el día 28/12/18.

▶ Abonando la totalidad hasta el **8 de enero:**

~~\$7.100~~ **\$4.950.-** (bonificación de **\$2.150**)*

- 👉 **1 Pago de \$4.950.-** El 8/1 retirás todos los apuntes impresos a color.
- 👉 **2 Pagos de:**
 - 👉 **\$1.950:** En concepto de *reserva de vacante*.
 - 👉 **\$3.000:** Hasta el día 8/1/2019. El 8/1 retirás todos los apuntes impresos a color.

* Promoción Válida para los primeros **15 alumnos** que abonen la totalidad del curso o la reserva de una vacante hasta el día 8/1/19.

▶ Abonando la totalidad hasta el **24 de enero:**

~~\$7.100~~ **\$6.600.-** (bonificación de **\$500**)

- 👉 **2 Pagos:**
 - 👉 **\$3.500:** El día en que comenzás el curso. Ese mismo día retirás los apuntes de locomotor y esplanco impresos a color.
 - 👉 **\$3.100:** El **jueves 24 de enero**. El 24/1 retirás todos los apuntes de neuro impresos a color.



CRONOGRAMA SEMANA DEL 7 DE ENERO

TURNOS	Lunes 7	Martes 8	Miércoles 9	Jueves 10	Viernes 11	Sábado 12
9 a 11		LOCOMOTOR Cráneo parte I	LOCOMOTOR Columna vertebral Región cervical posterior Dorso del tronco	LOCOMOTOR Miembro superior II (hombro, parte II)	LOCOMOTOR Miembro superior IV (muñeca y mano)	LOCOMOTOR Miembro inferior II (muslo y rodilla parte I)
11 a 13		LOCOMOTOR Cráneo parte II. Mímica y Masticación	LOCOMOTOR Miembro superior I (hombro, parte I)	LOCOMOTOR Miembro superior III (brazo y antebrazo)	LOCOMOTOR Miembro inferior I (Pelvis y región)	LOCOMOTOR Miembro inferior III (muslo y rodilla parte II, Pierna y pie parte I)
13/14						
14 a 16*		LOCOMOTOR Cráneo parte I	LOCOMOTOR Columna vertebral Región cervical posterior Dorso del tronco	LOCOMOTOR Miembro superior II (hombro, parte II)	LOCOMOTOR Miembro superior IV (muñeca y mano)	
16 a 18		LOCOMOTOR Cráneo parte II. Mímica y Masticación	LOCOMOTOR Miembro superior I (hombro, parte I)	LOCOMOTOR Miembro superior III (brazo y antebrazo)	LOCOMOTOR Miembro inferior I (Pelvis y región)	

*El horario tarde (14 a 18) se encuentra sujeto a confirmación.

SEMANA DEL 14 DE ENERO

TURNOS	Lunes 14	Martes 15	Miércoles 16	Jueves 17	Viernes 18	Sábado 19
9 a 11	LOCOMOTOR Miembro inferior IV (Pierna y pie parte II)	LOCOMOTOR Anatomía Radiológica		ESPLACNOLOGÍA Cuello muscular	ESPLACNOLOGÍA Paredes del tórax, Diafragma, Tráquea. Bronquios. Pulmones. Pleuras (parte I)	ESPLACNOLOGÍA Mediastino, Corazón, Pericardio y Esófago (parte I)
11 a 13	LOCOMOTOR Integración vascular y nerviosa de miembro superior e inferior	LOCOMOTOR Anatomía Clínica		ESPLACNOLOGÍA Cuello visceral	ESPLACNOLOGÍA Paredes del tórax, Diafragma, Tráquea. Bronquios. Pulmones. Pleuras (parte II)	ESPLACNOLOGÍA Mediastino, Corazón, Pericardio y Esófago (parte II)
13/14						
14 a 16*		LOCOMOTOR Anatomía Radiológica		ESPLACNOLOGÍA Cuello muscular	ESPLACNOLOGÍA Paredes del tórax, Diafragma, Tráquea. Bronquios. Pulmones. Pleuras (parte I)	
16 a 18*		LOCOMOTOR Anatomía Clínica		ESPLACNOLOGÍA Cuello visceral	ESPLACNOLOGÍA Paredes del tórax, Diafragma, Tráquea. Bronquios. Pulmones. Pleuras (parte II)	

*El horario tarde (14 a 18) se encuentra sujeto a confirmación.

SEMANA DEL 21 DE ENERO

TURNOS	Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25	Sábado 26
9 a 11	ESPLACNOLOGÍA Integración vascular y nerviosa de cuello, tórax y mediastino	ESPLACNOLOGÍA Abdomen supramesocólico: Estómago, Doudeno, Hígado, Páncreas. Bazo y Región celiaca		ESPLACNOLOGÍA Pelvis, vejiga, Uretra, recto. Conducto inguinal. Órganos genitales masculinos y femeninos	ESPLACNOLOGÍA Anatomía radiológica	NEUROANATOMÍA Generalidades y tronco del encéfalo (parte I)
11 a 13	ESPLACNOLOGÍA Paredes del abdomen. Conducto inguinal. Peritoneo	ESPLACNOLOGÍA Abdomen inframesocólico. Yeyuno. Íleon. Colon. Retroperitoneo. Riñones. Glándulas suprarrenales. Uréteres		ESPLACNOLOGÍA Integración vascular y nerviosa de abdomen y pelvis. Anatomía radiológica	ESPLACNOLOGÍA Anatomía clínica	NEUROANATOMÍA Tronco del encéfalo (parte II) y Cerebelo (parte I)
13/14						
14 a 16*	ESPLACNOLOGÍA Integración vascular y nerviosa de cuello, tórax y mediastino	ESPLACNOLOGÍA Abdomen supramesocólico: Estómago, Doudeno, Hígado, Páncreas. Bazo y Región celiaca		ESPLACNOLOGÍA Pelvis, vejiga, Uretra, recto. Conducto inguinal. Órganos genitales masculinos y femeninos	ESPLACNOLOGÍA Anatomía radiológica	
16 a 18*	ESPLACNOLOGÍA Paredes del abdomen. Conducto inguinal. Peritoneo	ESPLACNOLOGÍA Abdomen inframesocólico. Yeyuno. Íleon. Colon. Retroperitoneo. Riñones. Glándulas suprarrenales. Uréteres		ESPLACNOLOGÍA Integración vascular y nerviosa de abdomen y pelvis. Anatomía radiológica	ESPLACNOLOGÍA Anatomía clínica	

*El horario tarde (14 a 18) se encuentra sujeto a confirmación.

SEMANA DEL 28 DE ENERO y Miércoles 6/2

TURNOS	Lunes 28	Martes 29	Miércoles 30	Jueves 31	Viernes 1	Sábado 2	Miércoles 6
9 a 11	NEUROANATOMÍA Cerebelo (parte II)	NEUROANATOMÍA Pares craneales	NEUROANATOMÍA Vías y conexiones (parte I)	NEUROANATOMÍA Sistema límbico, SNA y Ventriculos		NEUROANATOMÍA Cortes de cerebro	
11 a 13	NEUROANATOMÍA Médula espinal	NEUROANATOMÍA Telencéfalo y diencéfalo	NEUROANATOMÍA Vías y conexiones (parte II). Sentidos	NEUROANATOMÍA Vascularización y meninges		NEUROANATOMÍA Anatomía radiológica y anatomía clínica	Clase de consultas y simulacro de examen (alumnos que rinden el 11/2)
13/14							
14 a 16*	NEUROANATOMÍA Cerebelo (parte II)	NEUROANATOMÍA Pares craneales	NEUROANATOMÍA Vías y conexiones (parte I)	NEUROANATOMÍA Sistema límbico, SNA y Ventriculos		Clase de consultas y simulacro de examen (alumnos que rinden el 4/2)	
16 a 18*	NEUROANATOMÍA Médula espinal	NEUROANATOMÍA Telencéfalo y diencéfalo	NEUROANATOMÍA Vías y conexiones (parte II). Sentidos	NEUROANATOMÍA Vascularización y meninges			

*El horario tarde (14 a 18) se encuentra sujeto a confirmación.

TEMARIO

✓ LOCOMOTOR:

- **Clase 1:** Cráneo parte I.
- **Clase 2:** Cráneo parte II. Mímica y Masticación.
- **Clase 3:** Columna vertebral – Región cervical posterior – Dorso del tronco.
- **Clase 4:** Miembro superior I (hombro, parte I).
- **Clase 5:** Miembro superior II (hombro, parte II).
- **Clase 6:** Miembro superior III (brazo y antebrazo).
- **Clase 7:** Miembro superior IV (muñeca y mano)
- **Clase 8:** Miembro inferior I (Pelvis y región glútea).
- **Clase 9:** Miembro inferior II (muslo y rodilla parte I).
- **Clase 10:** Miembro inferior III (muslo y rodilla parte II, Pierna y pie parte I).
- **Clase 11:** Miembro inferior IV (Pierna y pie parte II).
- **Clase 12:** Integración vascular y nerviosa de miembro superior e inferior.
- **Clase 13:** Anatomía Radiológica.
- **Clase 14:** Anatomía Clínica.

✓ ESPLACNOLOGÍA

- **Clase 15:** Cuello muscular.
- **Clase 16:** Cuello visceral.
- **Clase 17:** Paredes del tórax, Diafragma, Tráquea. Bronquios. Pulmones. Pleuras (parte I).
- **Clase 18:** Paredes del tórax, Diafragma, Tráquea. Bronquios. Pulmones. Pleuras (parte II).
- **Clase 19:** Mediastino, Corazón, Pericardio y Esófago (parte I).
- **Clase 20:** Mediastino, Corazón, Pericardio y Esófago (parte II).
- **Clase 21:** Integración vascular y nerviosa de cuello, tórax y mediastino.

- **Clase 22:** Paredes del abdomen. Conducto inguinal. Peritoneo.
- **Clase 23:** Abdomen supramesocólico: Estómago, Doudeno, Hígado, Páncreas. Bazo y Región celíaca.
- **Clase 24:** Abdomen inframesocólico. Yeyuno. Íleon. Colon. Retroperitoneo. Riñones. Glándulas suprarrenales. Uréteres.
- **Clase 25:** Pelvis, vejiga, Uretra, recto. Conducto inguinal. Órganos genitales masculinos y femeninos.
- **Clase 26:** Integración vascular y nerviosa de abdomen y pelvis. Anatomía radiológica. Clase I.
- **Clase 27:** Anatomía radiológica. Clase II.
- **Clase 28:** Anatomía clínica.

✓ NEUROANATOMÍA:

- **Clase 29:** Generalidades y tronco del encéfalo (parte I).
- **Clase 30:** Tronco del encéfalo (parte II) y Cerebelo (parte I).
- **Clase 31:** Cerebelo (parte II).
- **Clase 32:** Médula espinal.
- **Clase 33:** Pares craneales.
- **Clase 34:** Telencéfalo y diencefalo.
- **Clase 35:** Sistema límbico, SNA y Ventrículos.
- **Clase 36:** Vías y conexiones (parte I).
- **Clase 37:** Vías y conexiones (parte II). Sentidos.
- **Clase 38:** Vascularización y meninges.
- **Clase 39:** Cortes de cerebro.
- **Clase 40:** Anatomía radiológica y anatomía clínica.

✓ CLASES DE REPASO

- Clase 41: Clase de consultas y simulacro de examen.

FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN

Somos el Instituto *más* recomendado