

## Cursos Paralelos de

- Anatomía, •Histología, •Embriología, •Biología Celular,
- Genética Humana, •Fisiología, •Bioquímica, •Patología,
- Inmunología, •Microbiología, •Farmacología

# CURSO INTENSIVO 2º PARCIAL HISTOLOGÍA



Octubre es uno de los meses más complicados del año. Muchos exámenes, uno atrás del otro y muy poco tiempo para preparar cada uno de los parciales (genética, histo y embrio). Para acompañarte en esta etapa en el Instituto Médico Leloir hemos diseñado un curso intensivo que se ajusta a cada una de tus necesidades.

### CURSOS INTENSIVOS A DICTAR EN EL MES DE OCTUBRE

- ▶ **Curso intensivo de diagnóstico de órganos e histofisiología:** 9 clases de repaso de 2 hs. de duración cada una en donde estaremos proyectando diapositivas acompañadas de una completa descripción de las mismas y su correlato histofisiológico.
- ▶ **Curso intensivo de embriología:** 6 clases de repaso de 2 horas de duración cada una con todos los temas que tenés que saber para este parcial.
- ▶ **Curso práctico de microscopía:** 8 clases de 2 horas de duración cada. Cada alumno utiliza un microscopio en forma individual y preparados acordes a cada cátedra.

### CARACTERÍSTICAS:

- ▶ **Curso Intensivo de Diagnóstico de Órganos e Histofisiología:**
  - 18 Horas de clase en Total. 9 clases de 2 hs. de duración cada una.
  - Horarios: Mañana, Tarde y Noche.
  - **INICIOS: Todos los días de la semana del 8 y 15 de Octubre.**
  - Te explicamos cómo diagnosticar y justificar los diferentes órganos y tejidos
- **Curso Intensivo de Embriología:**
  - 12 Horas de clase en Total. 6 clases de 2 hs. de duración cada una.
  - Horarios: Mañana, Tarde y Noche.
  - **INICIOS: Todos los días de la semana del 8, 15, 22 Y 23 de Octubre.**
  - Describimos desde cero todo el temario que entra en el segundo parcial. Incluye la descripción de cada una de las maquetas.
- **Curso Práctico de Microscopía**
  - 16 Horas de clase en total: 8 clases de 2 hs. de duración cada una.
  - Horarios: Mañana, Tarde y Noche.
  - **INICIOS: Todos los días de la semana del 8, 15 y 22 de Octubre.**
  - Cada alumno utiliza un microscopio en forma individual y preparados acordes a cada cátedra.

### COSTO:

- ▶ **Curso intensivo de embriología: \$945.**
- ▶ **Curso intensivo de diagnóstico de órganos e histofisiología: \$1.190.**
- ▶ **PROMOCIÓN: Curso intensivo de embriología + curso intensivo de diagnóstico de órganos e histofisiología: \$2.135 \$1.690.-.**
- ▶ **Curso práctico de microscopía: \$1.490 (1 alumno por microscopio).**

**INFORMES, RESERVA DE VACANTES  
E INSCRIPCIÓN (vacantes limitadas):**

**FORMULARIO WEB**

- ▶ **POR WHATSAPP:**  
11-3132-0722 (envíanos tu nombre, apellido y teléfono de contacto)
- ▶ **TELEFÓNICAMENTE:**  
(011) 4952-2350
- ▶ **PERSONALMENTE:**  
URIBURU 722 C.A.B.A. (a 1 cuadra de la Facultad de Medicina)

# DIAGNÓSTICO DE ÓRGANOS E HISTOFISIOLOGÍA

## SEMANA DEL 8 DE OCTUBRE

TURNOS	Lunes 8	Martes 9	Miércoles 10	Jueves 11	Viernes 12	Sábado 13
9 a 11			Clase 1 Órganos Linfáticos	Clase 3 Aparato Respiratorio y Piel	Clase 5 Aparato Digestivo	Clase 7 Aparato Reproductor Femenino
11 a 13			Clase 2 Aparato Urinario	Clase 4 Endócrino	Clase 6 Glándulas Anexas del aparato digestivo	Clase 8 Aparato Reproductor Masculino
13 a 14						
14 a 16	Clase 1 Órganos Linfáticos	Clase 3 Aparato Respiratorio y Piel	Clase 5 Aparato Digestivo		Clase 7 Aparato Reproductor Femenino	Clase 9 Sistema Nervioso y Sentidos
16 a 18	Clase 2 Aparato Urinario	Clase 4 Endócrino	Clase 6 Glándulas Anexas del aparato digestivo		Clase 8 Aparato Reproductor Masculino	Clase 9 Sistema Nervioso y Sentidos
18 a 20	Clase 1 Órganos Linfáticos	Clase 3 Aparato Respiratorio y Piel			Clase 5 Aparato Digestivo	
20 a 22	Clase 2 Aparato Urinario	Clase 4 Endócrino			Clase 6 Glándulas Anexas del aparato digestivo	

## SEMANAS DEL 15 DE OCTUBRE

TURNOS	Martes 16	Miércoles 17	Jueves 18	Viernes 19	Sábado 20	Lunes 22	Martes 23
9 a 11		Clase 1 Órganos Linfáticos		Clase 3 Aparato Respiratorio y Piel	Clase 5 Aparato Digestivo	Clase 7 Aparato Reproductor Femenino	
11 a 13		Clase 2 Aparato Urinario		Clase 4 Endócrino	Clase 6 Glándulas Anexas del aparato digestivo	Clase 8 Aparato Reproductor Masculino	Clase 9 Sistema Nervioso y Sentidos
13 a 14							
14 a 16	Clase 9 Sistema Nervioso y Sentidos		Clase 1 Órganos Linfáticos	Clase 3 Aparato Respiratorio y Piel	Clase 5 Aparato Digestivo		Clase 9 Sistema Nervioso y Sentidos
16 a 18			Clase 2 Aparato Urinario	Clase 4 Endócrino	Clase 6 Glándulas Anexas del aparato digestivo		
18 a 20	Clase 7 Aparato Reproductor Femenino	Clase 1 Órganos Linfáticos					
20 a 22	Clase 8 Aparato Reproductor Masculino	Clase 2 Aparato Urinario					

# CURSO INTENSIVO DE EMBRIOLOGÍA

SEMANA DEL 8 DE OCTUBRE

TURNOS	Lunes 8	Martes 9	Miércoles 10	Jueves 11	Viernes 12	Sábado 13
9 a 11				Clase 1 Des. del ap. respiratorio y digestivo. Cav. corporales y mesos. Malformaciones.		Clase 3 Cara y cuello. Organos de los sentidos
11 a 13				Clase 2 Desarrollo del aparato urogenital		Clase 4 Desarrollo del sistema nervios
13 a 14						
14 a 16	Clase 1 Des. del ap. respiratorio y digestivo. Cav. corporales y mesos. Malformaciones.			Clase 3 Cara y cuello. Organos de los sentidos	Clase 5 Teratología y malformaciones congénitas ambientales	Clase 5 Teratología y malformaciones congénitas ambientales
16 a 18	Clase 2 Desarrollo del aparato urogenital			Clase 4 Desarrollo del sistema nervios	Clase 6 Maquetas. Nociones de genética	Clase 6 Maquetas. Nociones de genética
18 a 20		Clase 1 Des. del ap. respiratorio y digestivo. Cav. corporales y mesos. Malformaciones.			Clase 3 Cara y cuello. Organos de los sentidos	
20 a 22		Clase 2 Desarrollo del aparato urogenital			Clase 4 Desarrollo del sistema nervios	

SEMANAS DEL 15 DE OCTUBRE, Lunes 22/10 y Martes 23/10

TURNOS	Martes 16	Miércoles 17	Jueves 18	Viernes 19	Sábado 20	Lunes 22	Martes 23
9 a 11		Clase 5 Teratología y malformaciones congénitas ambientales		Clase 1 Des. del ap. respiratorio y digestivo. Cav. corporales y mesos. Malformaciones.	Clase 3 Cara y cuello. Organos de los sentidos	Clase 5 Teratología y malformaciones congénitas ambientales	
11 a 13		Clase 6 Maquetas. Nociones de genética		Clase 2 Desarrollo del aparato urogenital	Clase 4 Desarrollo del sistema nervios	Clase 6 Maquetas. Nociones de genética	
13 a 14							
14 a 16			Clase 1 Des. del ap. respiratorio y digestivo. Cav. corporales y mesos. Malformaciones.		Clase 3 Cara y cuello. Organos de los sentidos		Clase 5 Teratología y malformaciones congénitas ambientales
16 a 18			Clase 2 Desarrollo del aparato urogenital		Clase 4 Desarrollo del sistema nervios		Clase 6 Maquetas. Nociones de genética
18 a 20	Clase 1 Des. del ap. respiratorio y digestivo. Cav. corporales y mesos. Malformaciones.						
20 a 22	Clase 2 Desarrollo del aparato urogenital						

# PRÁCTICOS DE HISTOLOGÍA

SEMANA DEL 1 y 8 de Octubre

TURNOS	Jueves 4	Viernes 5	Sábado 6	Lunes 8	Martes 9	Miércoles 10	Jueves 11	Viernes 12	Sábado 13
9 a 11			TP de Órganos Linfáticos	TP: Urinario, Respiratorio	TP de Órganos Linfáticos	TP: Urinario, Respiratorio	TP: Tubo Digestivo	TP: Aparato Reproductor Femenino y Médula Ósea	TP: Tubo Digestivo
11 a 13			TP: Piel, Sistema Nervioso y Sangre	TP: Endócrino, Ojo y Corazón	TP: Piel, Sistema Nervioso y Sangre	TP: Endócrino, Ojo y Corazón	TP: Glándulas Anexas del aparato digestivo	TP: Aparato Reproductor Masculino y Osificación	TP: Glándulas Anexas del aparato digestivo
13 a 14									
14 a 16	TP de Órganos Linfáticos		TP: Urinario, Respiratorio	TP: Tubo Digestivo	TP: Aparato Reproductor Femenino y Médula Ósea	TP de Órganos Linfáticos	TP: Urinario, Respiratorio	TP: Tubo Digestivo	TP: Aparato Reproductor Femenino y Médula Ósea
16 a 18	TP: Piel, Sistema Nervioso y Sangre		TP: Endócrino, Ojo y Corazón	TP: Glándulas Anexas del aparato digestivo	TP: Aparato Reproductor Masculino y Osificación	TP: Piel, Sistema Nervioso y Sangre	TP: Endócrino, Ojo y Corazón	TP: Glándulas Anexas del aparato digestivo	TP: Aparato Reproductor Masculino y Osificación
18 a 20		TP: Tubo Digestivo		TP: Aparato Reproductor Femenino y Médula Ósea	TP de Órganos Linfáticos	TP: Urinario, Respiratorio	TP: Aparato Reproductor Femenino y Médula Ósea	TP: Tubo Digestivo	
20 a 22		TP: Glándulas Anexas del aparato digestivo		TP: Aparato Reproductor Masculino y Osificación	TP: Piel, Sistema Nervioso y Sangre	TP: Endócrino, Ojo y Corazón	TP: Aparato Reproductor Masculino y Osificación	TP: Glándulas Anexas del aparato digestivo	

## SEMANA DEL 15 de Octubre

TURNOS	Lunes 15 (Feriado)	Martes 16	Miércoles 17	Jueves 18	Viernes 19	Sábado 20
9 a 11		TP: Aparato Reproductor Femenino y Médula Ósea	TP de Órganos Linfáticos	TP: Urinario, Respiratorio	TP: Tubo Digestivo	TP: Aparato Reproductor Femenino y Médula Ósea
11 a 13		TP: Aparato Reproductor Masculino y Osificación	TP: Piel, Sistema Nervioso y Sangre	TP: Endócrino, Ojo y Corazón	TP: Glándulas Anexas del aparato digestivo	TP: Aparato Reproductor Masculino y Osificación
13 a 14						
14 a 16		TP: Aparato Reproductor Femenino y Médula Ósea	TP: Tubo Digestivo	TP: Urinario, Respiratorio	TP de Órganos Linfáticos	TP: Aparato Reproductor Femenino y Médula Ósea
16 a 18		TP: Aparato Reproductor Masculino y Osificación	TP: Glándulas Anexas del aparato digestivo	TP: Endócrino, Ojo y Corazón	TP: Piel, Sistema Nervioso y Sangre	TP: Aparato Reproductor Masculino y Osificación
18 a 20		TP: Urinario, Respiratorio	TP de Órganos Linfáticos	TP de Órganos Linfáticos	TP: Urinario, Respiratorio	
20 a 22		TP: Endócrino, Ojo y Corazón	TP: Piel, Sistema Nervioso y Sangre	TP: Piel, Sistema Nervioso y Sangre	TP: Endócrino, Ojo y Corazón	

## SEMANA DEL 22 de Octubre

TURNOS	Lunes 22	Martes 23	Miércoles 24	Jueves 25	Viernes 26	Sábado 27
9 a 11	TP: Tubo Digestivo	TP de Órganos Linfáticos	TP: Urinario, Respiratorio			
11 a 13	TP: Glándulas Anexas del aparato digestivo	TP: Piel, Sistema Nervioso y Sangre	TP: Endócrino, Ojo y Corazón			
13 a 14						
14 a 16	TP: Tubo Digestivo	TP: Urinario, Respiratorio	TP de Órganos Linfáticos			
16 a 18	TP: Glándulas Anexas del aparato digestivo	TP: Endócrino, Ojo y Corazón	TP: Piel, Sistema Nervioso y Sangre			
18 a 20	TP: Tubo Digestivo	TP: Aparato Reproductor Femenino y Médula Ósea	TP: Aparato Reproductor Femenino y Médula Ósea			
20 a 22	TP: Glándulas Anexas del aparato digestivo	TP: Aparato Reproductor Masculino y Osificación	TP: Aparato Reproductor Masculino y Osificación			

### Curso intensivo de diagnóstico de órganos:

- **Clase 1:** Órganos Linfáticos
- **Clase 2:** Aparato Urinario
- **Clase 3:** Aparato Respiratorio y Piel
- **Clase 4:** Endócrino
- **Clase 5:** Aparato Digestivo.
- **Clase 6:** Glándulas Anexas del aparato digestivo.
- **Clase 7:** Aparato Reproductor Femenino
- **Clase 8:** Aparato Reproductor Masculino
- **Clase 9:** Sistema Nervioso y Ojo

### Curso intensivo de embrio

- **Clase 1:** Desarrollo del sistema respiratorio y digestivo. Cavidades corporales y mesos. Malformaciones de estos sistemas.
- **Clase 2:** Desarrollo del sistema urinario y genital.

- **Clase 3:** Cara y cuello. Org de los sentidos.
- **Clase 4:** Desarrollo del sistema nervioso.
- **Clase 5:** Teratología y malformaciones congénitas ambientales
- **Clase 6:** **Descripción de todas las Maquetas.** Nociones básicas de genética.

### CURSO PRÁCTICO DE HISTOLOGÍA (1 MICROSCOPIO POR ALUMNO)

- Órganos Linfáticos,
- Piel, Sistema Nervioso y Sangre.
- Urinario, Respiratorio.
- Endócrino, Ojo y Corazón.
- Tubo Digestivo
- Glándulas Anexas del aparato digestivo.
- Aparato Reproductor Femenino y Médula Ósea
- Aparato Reproductor Masculino y Osificación.

# FORMULARIO WEB

*Somos el Instituto **más** recomendado*