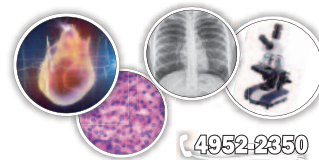


Cursos Paralelos de

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

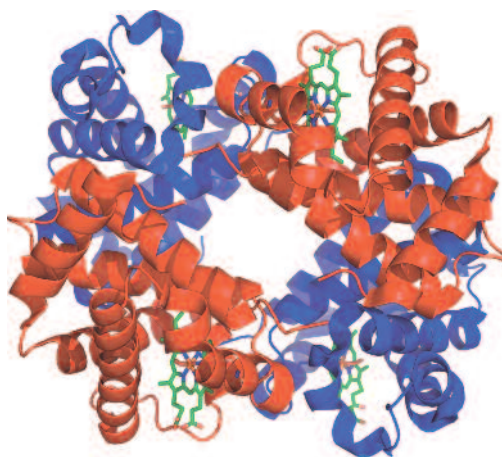
Somos el Instituto más recomendado



4952-2350

 imed.leloir  11-3132-0722

Curso Paralelo de **FISIOLOGÍA & BIOQUÍMICA**



CRONOGRAMA SEMANAS DEL
7 y 14 de MAYO

CRONOGRAMA SEMANA DEL 7 DE MAYO

TURNOS	Lunes 7	Martes 8	Miércoles 9	Jueves 10	Viernes 11	Sábado 12
9 a 11		9 hs a 11 hs BIOQUÍMICA 3 Cuestionario integrador I		9 hs a 11 hs INTENSIVO BQ CLASE 1	9 hs a 11 hs INTENSIVO BQ CLASE 3	9 hs a 11 hs Repetición clases dictada el lunes 7/05 R1: FISIO RESPI: Mec ventilatoria R2: FISIO NEURO: Hipotálamo. SNA.
11 a 13	10 hs a 13 hs BIOQUÍMICA 1 TEÓRICO Estructura de proteínas	11 hs a 13 hs BIOQUÍMICA 4 Cuestionario integrador II	10 hs a 13 hs BIOQUÍMICA 2 TEÓRICO Hormonas esteroideas I	11 hs a 13 hs INTENSIVO BQ CLASE 2	11 hs a 13 hs INTENSIVO BQ CLASE 4	11 hs a 13 hs Repetición clases dictada el lunes 7/05 UA1 r1: FISIO SANGRE Glóbulos rojos UA2 r1: FISIO RENAL Manejo renal Na+ y K+ UA1r2 y UA2r2: FISIO DIGESTIVO Motilidad
13 a 14						
14 a 16	14 hs a 16 hs R1: FISIO RESPI: Mec ventilatoria R2: FISIO NEURO: Hipotálamo. SNA.	14 hs a 17 hs BIOQUÍMICA 2 TEÓRICO Hormonas esteroideas I	14 hs a 16 hs INTENSIVO BQ CLASE 1	14 hs a 17 hs BIOQUÍMICA 2 TEÓRICO Hormonas esteroideas I	14 hs a 16 hs INTENSIVO BQ CLASE 3	14 hs a 16 hs INTENSIVO BQ CLASE 5
16 a 18	16 hs a 18 hs UA1 r1: FISIO SANGRE Glóbulos rojos UA2 r1: FISIO RENAL Manejo renal Na+ y K+ UA1r2 y UA2r2: FISIO DIGESTIVO Motilidad	17 hs a 19 hs BIOQUÍMICA 4 Cuestionario integrador II	16 hs a 18 hs INTENSIVO BQ CLASE 2	17 hs a 19 hs BIOQUÍMICA 1 TEÓRICO Estructura de proteínas	16 hs a 18 hs INTENSIVO BQ CLASE 4	16 hs a 18 hs INTENSIVO BQ CLASE 6
18 a 20					18 hs a 20 hs BIOQUÍMICA 4 Cuestionario integrador II	
20 a 22						

TEMARIO BIOQUÍMICA

- **BIOQUÍMICA:** Podes venir todas las veces que quieras sin necesidad de anotarte en forma previa.
- **Clase 1: TEÓRICO: Estructura de proteínas (colágeno, hemoglobina e insulina).** Se dicta el lunes 7/05 de 10 hs a 12 hs y el jueves 10/05 de 14 hs a 17 hs. Repetición de la clase dictada en la semana del 2, 9, 16 de abril.
- **Clase 2: TEÓRICO: Hormonas esteroideas I: Mecanismo de acción. Vitamina D.** Se dicta el martes 8/05 de 14 hs a 17 hs, miércoles 9/05 de 10 hs a 13 hs y jueves 10/05 de 14 hs a 17 hs. Repetición de la clase dictada en la semana del 30 de abril.
- **Clase 3: Cuestionario integrador I.** Se dicta el martes 8/05 de 9 hs a 11 hs. Repetición de la clase dictada en la semana del 30 de abril.
- **NUEVO** • **Clase 4: Cuestionario integrador II.** Se dicta el martes 8/05 de 11 hs a 13 hs y de 17 hs a 19 hs, jueves 10/05 de 17 hs a 19 hs y viernes 11/5 de 18 hs a 20 hs.

TEMARIO CLASES DE REPASO BIOQUÍMICA (INTENSIVO)

- **CLASE 1:** Equilibrio Químico. Soluciones. Equilibrio Ácido-base. Henderson – Hasselbach. Buffers.
- **CLASE 2:** Ejercicios: Soluciones. Equilibrio Ácido – Base, Buffer.
- **CLASE 3:** Bioenergética.
- **CLASE 4:** Ejercicios de Bioenergética.
- **CLASE 5:** Enzimas I (Cinética enzimática. Regulación. Inhibición). Enzimas séricas.
- **CLASE 6:** Enzimas II (Enz. Micaelianas y alostéricas). Curvas.
- **CLASE 7:** Transducción de señales.
- **CLASE 8:** TP laboratorio de enzimas.

UNIDAD ACADÉMICA 1

• ROTACIÓN 1

TEMAS NUEVOS

- Clase RESPI: **Mecánica ventilatoria. Espirometría.** Se dicta el lunes 7/05 de 14 hs a 16 hs y el sábado 12/05 de 9 hs a 11 hs.
- Clase SANGRE: **Glóbulos rojos.** Se dicta el lunes 7/05 de 16 hs a 18 hs y el sábado 12/05 de 11 hs a 13 hs.

• ROTACIÓN 2

TEMAS NUEVOS

- Clase NEURO: **Hipotálamo. SNA.** Se dicta el lunes 7/05 de 14 hs a 16 hs y el sábado 12/05 de 9 hs a 11 hs.
- Clase DIGESTIVO: **Generalidades. Motilidad.** Se dicta el lunes 7/05 de 16 hs a 18 hs y el sábado 12/05 de 11 hs a 13 hs.

UNIDAD ACADÉMICA 2

• ROTACIÓN 1

TEMAS NUEVOS

- Clase RESPI: **Mecánica ventilatoria. Espirometría.** Se dicta el lunes 7/05 de 14 hs a 16 hs y el sábado 12/05 de 9 hs a 11 hs.
- Clase RENAL: **Manejo renal del Na+ y K+.** Se dicta el lunes 7/05 de 16 hs a 18 hs y el sábado 12/05 de 11 hs a 13 hs.

• ROTACIÓN 2

TEMAS NUEVOS

- Clase NEURO: **Hipotálamo. SNA.** Se dicta el lunes 7/05 de 14 hs a 16 hs y el sábado 12/05 de 9 hs a 11 hs.
- Clase DIGESTIVO: **Generalidades. Motilidad.** Se dicta el lunes 7/05 de 16 hs a 18 hs y el sábado 12/05 de 11 hs a 13 hs.

CRONOGRAMA SEMANA DEL 14 de MAYO

TURNOS	Lunes 14	Martes 15	Miércoles 16	Jueves 17	Viernes 18	Sábado 19
9 a 11	9 hs a 11 hs INTENSIVO BQ CLASE 1	9 hs a 11 hs INTENSIVO BQ CLASE 3	9 hs a 11 hs INTENSIVO BQ CLASE 5	9 hs a 11 hs INTENSIVO BQ CLASE 5	9 hs a 11 hs INTENSIVO BQ CLASE 7	9 hs a 11 hs INTENSIVO BQ CLASE 7
11 a 13	11 hs a 13 hs INTENSIVO BQ CLASE 2	11 hs a 13 hs INTENSIVO BQ CLASE 4	11 hs a 13 hs INTENSIVO BQ CLASE 6	11 hs a 13 hs INTENSIVO BQ CLASE 6	11 hs a 13 hs INTENSIVO BQ CLASE 8	11 hs a 13 hs INTENSIVO BQ CLASE 8 BIOQUÍMICA Simulacro de examen
13 a 14						
14 a 16	14 hs a 16 hs INTENSIVO BQ CLASE 1 INTENSIVO BQ CLASE 5	14 hs a 16 hs INTENSIVO BQ CLASE 3 INTENSIVO BQ CLASE 7	14 hs a 16 hs INTENSIVO BQ CLASE 5	13:30 hs a 15:15 hs INTENSIVO BQ CLASE 7 14 hs a 16 hs INTENSIVO BQ CLASE 1	14 hs a 16 hs INTENSIVO BQ CLASE 3	14 hs a 16 hs INTENSIVO BQ CLASE 7
16 a 18	16 hs a 18 hs INTENSIVO BQ CLASE 2 INTENSIVO BQ CLASE 6	16 hs a 18 hs INTENSIVO BQ CLASE 4 INTENSIVO BQ CLASE 8	16 hs a 18 hs INTENSIVO BQ CLASE 6	15:15 hs a 17 hs INTENSIVO BQ CLASE 8 16 hs a 18 hs INTENSIVO BQ CLASE 2	16 hs a 18 hs INTENSIVO BQ CLASE 4	16 hs a 18 hs INTENSIVO BQ CLASE 8
18 a 20	18 hs a 20 hs INTENSIVO BQ CLASE 1	18 hs a 20 hs BIOQUÍMICA Simulacro de examen	18 hs a 20 hs INTENSIVO BQ CLASE 3 BIOQUÍMICA Simulacro de examen	18 hs a 20 hs BIOQUÍMICA Simulacro de examen	18 hs a 20 hs INTENSIVO BQ CLASE 5	
20 a 22	20 hs a 22 hs INTENSIVO BQ CLASE 2		20 hs a 22 hs INTENSIVO BQ CLASE 4		20 hs a 22 hs INTENSIVO BQ CLASE 6	

TEMARIO CLASES DE REPASO BIOQUÍMICA (INTENSIVO)

- **CLASE 1:** Equilibrio Químico. Soluciones. Equilibrio Ácido-base. Henderson - Hasselbach. Buffers.
- **CLASE 2:** Ejercicios: Soluciones. Equilibrio Ácido - Base, Buffer.
- **CLASE 3:** Bioenergética.
- **CLASE 4:** Ejercicios de Bioenergética.
- **CLASE 5:** Enzimas I (Cinética enzimática. Regulación. Inhibición). Enzimas séricas.
- **CLASE 6:** Enzimas II (Enz. Micaelianas y alostéricas). Curvas.
- **CLASE 7:** Transducción de señales.
- **CLASE 8:** TP laboratorio de enzimas.