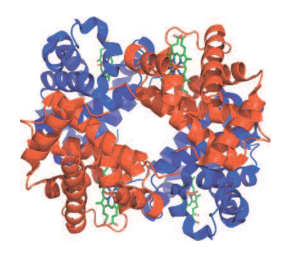


Cursos Paralelos de

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



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	10 hs a 1.3 hs	9 hs a 11 hs BIOQUÍMICA 3 Cuestionario integrador I	10 hs a 13 hs	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	BIOQUÍMICA 1 TEÓRICO Estructura de proteínas	11 hs a 13 hs BIOQUÍMICA 4 Cuestionario integrador II	BIOQUÍMICA 2 TEÓRICO Hormonas esteroideas I	11 hs a 13 hs Intensivo BQ CLASE 2	11 bs a 13 bs Intensivo BQ Clase 4	11 hs a 18 hs Repetición clases dictada el lunes 7/05 UA1 r1: FISIO SANGRE Gióbulos 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	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 UA1r1: FISIO SANGRE Glóbulos rojos UA2 r1: FISIO RENAL Manejo renal Na+ y K+ UA1r2 y UA2r2: FISIO DIGESTIVO Motilidad	esteroideas I 17 hs a 19 hs BIOQUÍMICA 4 Cuestionario integrador II	16 hs a 18 hs Intensivo BQ Clase 2	BIOQUÍMICA 1 TEÓRICO Estructura de proteínas 17 hs a 19 hs BIOQUÍMICA 4 Cuestionario	16 hs a 18 hs Intensivo BQ CLASE 4	16 hs a 18 hs Intensivo BQ Clase 6
18 a 20				integrador II	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.

UNIDAD ACADÉMICA 2

• ROTACIÓN 1

TEMAS NUEVOS

- **u** 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.
- 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 bo 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 bo Clase 4	11 hs a 13 hs Intensivo bo Clase 6	11 hs a 13 hs Intensivo BQ CLASE 6	11 hs a 13 hs Intensivo bo 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 bo 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.

IMED LELOIR: URIBURU 722 (a una cuadra de la Facultad de Medicina) • 4952 2350 • www.imedleloir.com.ar • imedleloir@imedleloir.com.ar CURSOS PARALELOS DE ANATOMÍA, HISTOLOGÍA, FISIOLOGÍA, BIOQUÍMICA, MICROBIOLOGÍA Y PATOLOGÍA