

Societat de Tisiologia

Sesión del día 27 de Febrero:

DRES. SERRA y BIETO: "Contribución al estudio de los infiltrados redondos."

DR. CARALPS: "Sobre tres casos de toracoplastia *Elargie*."

DR. XALABARDER: "Contribución al estudio de la patología pulmonar provocada por el estreptococo paragripal 1932."

DR. SAYÉ: "La obra antituberculosa de Alberto CALMETTE."

Societat Catalana de Cirurgia Ortopèdica

Sesión del día 27 de Febrero:

DR. M. SOLER TEROL: "Un caso típico de lúes ósea".

Universidad Autónoma de Cataluña Curso superior de la Facultad de Medicina

Curso de exploración del tubo digestivo y orientación diagnóstica

En el dispensario de enfermedades del Aparato Digestivo, anexo a la Cátedra de Patología Quirúrgica del Prof. Doctor A. Trías Pujol, Curso Académico de 1933 a 1934, se desarrollará este Curso, Organizado por el Doctor Mario Cortés Lladó, con la colaboración de los Doctores:

Fernando CASADESÚS, catedrático de Oto-rino-laringología Ramón CÓRDOBA, Médico ayudante del Dispensario; Federico DURÁN, Médico del Dispensario; Agustín GÓMEZ, Médico del Dispensario; Alejandro LEÓN, Médico ayudante del Dispensario; Teodoro TORNER, Médico ayu-

dante del Dispensario; Antonio TRÍAS, Catedrático de Patología quirúrgica.

El curso empezará el 12 de Marzo, durará hasta mediados de junio y está particularmente destinado a estudiantes y médicos no especializados. Cada una de las lecciones, que se desarrollarán de ocho y media a diez de la mañana, dos o tres por semana, en el Dispensario anexo a la clínica o en el Auditorium de la misma, según lo exija la naturaleza del asunto tratado, constará de dos partes: Una, en la que se expondrán los conocimientos teórico-prácticos sobre el tema en cuestión, y otra en la que se harán aplicaciones puramente prácticas o consideraciones sobre casos clínicos interesantes de la visita.

Todos los alumnos inscritos tendrán derecho a asistir a la visita del Dispensario, así como también al laboratorio de análisis y a los exámenes radiológicos y endoscópicos.

PROGRAMA

Primera parte

Lección 1.^a—*Ideas directrices del estudio de un supuesto enfermo de aparato digestivo*. Valor relativo de los diferentes medios de exploración clínica. Conveniencia de un diagnóstico provisional. Lo que puede darnos y lo que tenemos que exigir a los métodos auxiliares. (DR. CORTÉS.)

Lección 2.^a — *Exploración radiológica*. Nociones sobre la técnica a utilizar. La radioscopia y la radiografía. El esófago, el estómago y el duodeno radiológicamente normales. (DR. CORTÉS.)

Lección 3.^a — *Exploración radiológica del intestino*. El tránsito y el enema opaco. La exploración del apéndice. Concepto del intestino radiológicamente normal. (DR. LEÓN.)

Lección 4.^a—*Análisis del contenido gástrico*. Dosificación del ácido clorhídrico libre, y de la acidez total. Acidez combinada. Cloro total. Estudio del pH. en el contenido gástrico. Acidos de fermentación. Sangre. Sedimento, Pepsina. Lab. (DR. DURÁN.)

Lección 5.^a — *Sondaje gástrico*. Los métodos clásicos de sonda gorda y extracciones poco numerosas comparados con los métodos modernos de sonda delgada y extracciones múltiples. Curvas de secreción. Las comidas de prueba. La histamina. Cromoscopia gástrica. Crítica. (DR. CORTÉS.)

Lección 6.^a — *Sondaje duodenal*. Datos que puede proporcionar. Estudio de la función vesicular. Estudio de la secreción pancreática. (DR. GÓMEZ.)

Lecciones 7.^a, 8.^a y 9.^a—*El aparato hepatobiliar en sus relaciones con el tubo digestivo*. Notas sobre la fisiología del hígado y de la vesícula. Concepto de la insuficiencia hepática. Determinación de la capacidad funcional de la glándula. Visualización radiológica de la vesícula biliar. (DRES. CORTÉS y DURÁN.)

Lecciones 10. 11 y 12. — *Examen coprológico*. Preparación del enfermo. Manera de recoger una deposición. Examen microscópico: Elementos de la digestión. Parásitos. Flora.—Investigación de los fermentos: Amilasa. — Examen químico: Reacción. Dosificación de los ácidos volátiles. Dosificación del amoníaco. Nitrógeno total. Índice de oxidabilidad. Sangre. Albúmina disuelta. (DR. DURÁN.)

Lección 13. — *Exploración del esófa-*

FLUIDKALCIUM

OLIVER RODÉS



**CALCIO
FOSFATADO**

SOLUBLE

INALTERABLE

Experiencias biológicas y comprobaciones clínicas demuestran la asimilación del Calcio en el organismo y en todos los casos que precise una recalificación rápida. - No presenta contra-indicaciones.

INDICACIONES: Escrofulismo, Raquitismo. En las enfermedades óseas. En el embarazo y lactancia.

U S O : Adultos: Dos cucharadas, con agua, en las tres comidas. Niños: Dos cucharadas o tres, según edad.

Laboratorios del Dr. OLIVER y RODÉS - Consejo de Ciento, 304 y 306 - Barcelona

go. Sondaje. Esofagoscopia. (DR. CASADESÚS.)

Lección 14. — *Examen de la región anorectosigmoidea.* Inspección. Tacto rectal. Anoscopia. Recto-sigmoidoscopia. (DR. CORTÉS.)

Lección 15.^a — *La laparotomía exploradora.* Técnica, Lo que el médico puede y ha de pedir al cirujano. Las zonas que pueden quedar mal exploradas. (DR. TRÍAS.)

Segunda parte

Lecciones 16, 17 y 18. — Notas sobre sensibilidad visceral. *Las epigastralgias. Las algias de la fosa ilíaca. Las hipocóndralgias.* Otros dolores abdominales. (Megastralgias, dolores difusos, etc.). (DR. CORTÉS.)

Lección 19. — *Los puntos sensibles ab-*

dominales. Las irradiaciones dolorosas. (DR. PUJOL.)

Lección 20. — *Las náuseas y los vómitos. Las hematemesis y las melenas. Las hemorragias ocultas del tubo digestivo.* (DR. CÓRDOBA.)

Lección 21. — *Localización de una tumoración abdominal.* (DR. CORTÉS.)

Lección 22. — *Patología radiológica del estómago.* (DR. CORTÉS.)

Lección 23. — *Patología radiológica del intestino: Duodeno.* (DR. CORTÉS.)

Lección 24. — *Patología radiológica del intestino: Ileon y yeyuno, colon y recto.* (DR. CORTÉS.)

Lección 25. — *Diagnóstico radiológico de los síndromes de fosa ilíaca derecha.* (DR. TORNER.)

Administrar el SALICILAT SODIC en les formes del

SALI-SOD

ES FER-HO AMB LES MAXIMES GARANTIES D'EFICACIA I TOLERANCIA

F O R M E S :

VIA GASTRICA:

SOLUCIO. Dos grams per cullerada
EFERVESCENT en pols. Tolerància orgànica absoluta

VIA INJECTABLE:

ENDOVENOS 10 i 20 %. Solució en suero glucosat
INTRAMUSCULAR. Completament indolor

LABORATORI FARMACEUTIC MARTI CUATRECASAS ♦ ESPECIALITATS SALICILIQUES
València, 304 - Barcelona - Telèfon 77829

Lección 26. — *Diagnóstico diferencial de una diarrea*. Síndromes de fermentación y putrefacción. Clasificación de las diarreas. Las falsas diarreas. (DR. MORER.)

Lección 27. — *Diagnóstico diferencial de los estreñimientos*. Estreñimiento derecho o cecoascendente, transverso, izquierdo y rectal. Estreñimientos mecánicos y funcionales. (DR. MORER.)

Lección 28. — *Diagnóstico diferencial entre ulcus y cáncer gástricos y dispepsias secundarias*. (DR. CORTÉS.)

Lección 29. — *Diagnóstico diferencial entre las afecciones de la vesícula, duodeno, colon y riñón derecho*. (DR. CORTÉS.)

Lección 30. — *Ictericias*. Diagnóstico. (DR. CORTÉS.)

Precio de la inscripción: 50 pesetas.

Matrícula combinada con el cursillo de tratamiento: 60 pesetas.

Para las inscripciones, cuyo número queda limitado a 12, dirigirse a la secretaría de la Facultad de Medicina.

Universidad Autónoma de Barcelona Facultad de Medicina

Cursos del Instituto de Fisiología

Las enfermedades del sistema retículo-endotelial.

GUSTAVO PITTALUGA, prof. de la Universidad de Madrid.

La Fisiopatología del sistema retículo-endotelial.

Crítica de las clasificaciones actuales de los procesos morbosos del mismo.

Propuesta de una clasificación etiológica de las enfermedades del sistema retículo-endotelial.

PROSTIGMINE "ROCHE"

Enterocinético inyectable

DIGALENE "ROCHE"

Digital total inyectable

PRODUCTOS ROCHE, S. A.

Caspe, 26 - BARCELONA