



GACETA

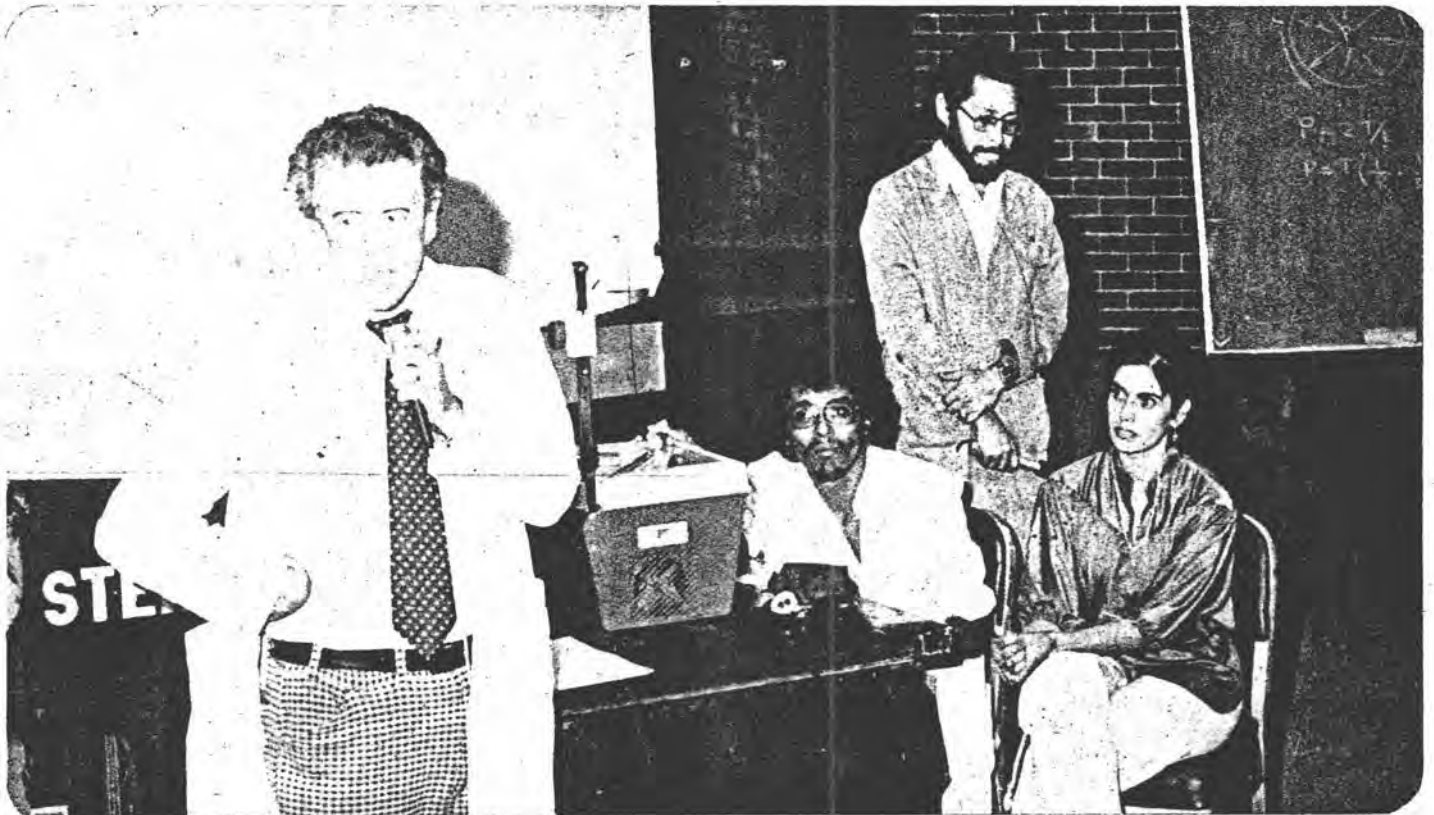
FACULTAD DE MEDICINA

AÑO VI

No. 104

MARZO 30 DE 1979

SE INICIO EL CICLO DE CONFERENCIAS, CINE CLUB CIENTIFICO Y EXPOSICION SOBRE EL MES DE FISIOLÓGIA



El Dr. Héctor Brust al hacer la declaratoria inaugural y exponer su conferencia.

El pasado día 7 de marzo se inició el ciclo de conferencias, Demostraciones, cine científico y exposición, a cargo de los profesores del Departamento de Fisiología de la Facultad de Medicina. Este ciclo de actividades denominado Mes de Fisiología, forma parte del programa de apoyo docente de esta Facultad, organizadas por la Secretaría de Relaciones.

Pasa a las Págs. 8-9

EDITORIAL

LA FACULTAD DE MEDICINA EN LA TELEVISION

Dr. Carlos OLIVARES URBINA

En el año de 1977, la Universidad Nacional Autónoma de México, a través de la Dirección General de Divulgación Universitaria, inició a partir del 27 de ju-

Pasa a la Pág. 3

EL DR. JOSE NARRO TOMO POSESION COMO TITULAR DEL DEPARTAMENTO DE MEDICINA GENERAL, FAMILIAR Y COMUNITARIA

Por diseñar, desarrollar, supervisar y evaluar por sí sólo ó conjuntamente con otros departamentos, divisiones y secretarías de esta Facultad de Medicina, o con otras instituciones educativas o asistencias, Modelos experimentales de educación en ciencias de la salud, tanto a nivel de estudios de pregrado como posgrado, se pronunció el doctor JOSE NARRO al tomar posesión este mes como nuevo Jefe del Departamento de Medicina General/Familiar y Comunitaria, dependiente de la Secretaría de Internado y Servicio Social de esta Facultad de Medicina.

Precisó el nuevo funcionario que se hará una reestructuración para acelerar los programas que la Facultad considere prioritarios para impulsar la enseñanza.

Entre los programas de trabajo a desarrollar este año está el referente a medicina general/familiar a nivel de posgrado; el establecimiento de unidades prototipo para la enseñanza y prácticas de la medicina general/Familiar; el desarrollo de programas de educación médica continua para el médico general, así como la evaluación de los programas de investigación de los servicios de atención médica en el medio rural.

Se trata, además, de desarrollar programas o cursos de especialización en el área de medicina general/Familiar.

Por otra parte, la Facultad cuenta con un curso de especialización en medicina general, con sede en las instalaciones del IMSS; el resto de las instituciones de salud no se han beneficiado con estos programas en los que la UNAM ha participado por 5 años.

La Facultad de Medicina sustenta la filosofía de que el acto docente asistencial debe ser inseparable; es necesario que a nivel de contacto primario se estimule el desarrollo de unidades académicas o prototipo, en las que tanto la enseñanza como la práctica de la medicina general/familiar, pueda ser desarrollada con un alto grado de calidad.

En este sentido es necesario enfatizar la importancia de la participación conjunta de la Facultad de Medicina y de las instituciones de salud, participación que



se vería plenamente realizada con la implementación de verdaderos nombramientos docente-asistencial.

En colaboración con la División de Estudios de Posgrado de esta Facultad, se llevan a cabo programas de educación médica continua, dirigidos a médicos generales, que constituyen la mayoría de los médicos en el país.

Finalizó diciendo que el Departamento a su cargo contará con una coordinación general/familiar y otra coordinación de epidemiología y medicina de comunidad.

CAMPAÑA DE ERRADICACION DEL PIOJO EN EL PUEBLO DE TULYEHUALCO

Los alumnos de la Facultad de Medicina de Ciclos IX-X y XI-XII, realizan un Programa Piloto de atención médica en zonas marginadas del D. F., y se controla en Centros de Salud de la Dirección General de Salubridad en el D. F., que comprenden distintas Delegaciones.

Uno de los objetivos del Programa es el Control del niño sano, principalmente en las etapas de crecimiento y desarrollo, detección y control de casos. Dentro del área asistencial, los alumnos realizan actividades de promoción de la salud con los padres de familia y maestros de las distintas escuelas.

Considerando que el piojo es un problema endémico y aproximadamente la mitad del pueblo de Tulyehualco está infestado, se decidió abatir esta cifra de pacientes parasitados por medio de una campaña que inició su fase intensiva en la Escuela Primaria "Juárez y Constitución" y en la que fueron sometidos a tratamiento cerca de mil alumnos.

En esta labor participan cinco internos supervisados por coordinadores y apoyados por un grupo de veinte internos más. Los coordinadores del módulo son los doctores Salvador Gaviño Ambríz y Fernando Gaviño Gaviño, en las áreas de Tulyehualco y Xochimilco; funge como Coordinadora General la doctora Susana Uribe Iglesias.

La campaña se proyecta aplicar en las demás escuelas primarias, e inclusive en los kinders. Otro de los objetivos es hacerla extensiva en el barrio de San Sebastián, el cual alberga unas seiscientas familias que viven en condiciones insalubres.

Con la erradicación del piojo, se están previniendo básicamente, infecciones cutáneas, parasitosis y una posible epidemia de tifo (provocada por el piojo blanco).

En cuanto a las causas de morbilidad y mortalidad infantil que existen en el pueblo de Tulyehualco son: parasitosis, enfermedades infecciosas en vías respiratorias, gastroenteritis, dermatosis y desnutrición.

EDITORIAL

Viene de la 1a. Plana

nio del mismo año, programas de Televisión con el título "Divulgación de Temas y Tópicos Universitarios" en los que participaron un número considerable de Dependencias Universitarias con el decidido apoyo de los profesores, quienes empleando este medio de divulgación impartieron las primeras clases.

En esta primera etapa, la Facultad de Medicina participó invitando a profesores distinguidos los que lograron que cientos de estudiantes recibieran la cátedra en su casa, coadyuvando de esta manera a su preparación continua.

Este esfuerzo dió frutos posteriores, pues a partir del 16 de agosto de 1977, martes y jueves de cada semana, cientos de profesores de diversas especialidades han participado y desarrollado hasta el 4 de diciembre de 1978, 164 programas, 96 de media hora y 78 de una hora. En dichos programas se expusieron temas de divulgación para público en general tales como: "Tabaquismo", "Obesidad", "La Crisis de la Edad Madura", "Inmunización Básica en la Infancia", así como temas de apoyo docente: "Tratamiento del Shock", "Valvulopatías Cardíacas", "Infección Quirúrgica" y muchos otros con los cuales la Facultad de Medicina ha contribuido cabalmente a proyectar el aspecto académico y social que la Universidad debe tener para la población en general.

A partir del presente año, la Dirección de la Facultad integró el Comité de Educación para la Salud, que gracias a la experiencia alcanzada por profesores y alumnos mediante el uso de este medio de comunicación social y acorde con el Plan Nacional de Actividades de Educación Sanitaria que llevan a cabo las Instituciones de Salud del País, desarrollan temas que han hecho llegar a la comunidad universitaria y al público en general conocimientos y prácticas favorables para el cuidado de su salud.

De esta forma la Facultad de Medicina, con base a las políticas establecidas, fomenta la formación integral de sus alumnos, consolidando así sus acciones de labor docente y de proyección social a la colectividad.



EL MUSEO DE PATOLOGIA EN EL HOSPITAL GENERAL DE MEXICO ILUSTRA LOS PADECIMIENTOS MAS COMUNES Y RAROS, EN NUESTRO MEDIO



Modelos Anatómicos en el Museo de Patología.

Cuatrocientas cincuenta piezas anatómicas sirven de marco para ilustrar en el *Museo de Patología*, dependiente de la Facultad de Medicina de la UNAM —instalado en el Hospital General de México, S.S.A.—, los padecimientos más comunes y raros en México, señaló lo anterior el titular del referido Museo, doctor Jorge Albores Saavedra.

Al referirse a la labor del patólogo, el Dr. Albores precisó que se deben realizar tres funciones principales, de servicio, investigación y docencia, y

que el conjunto de éstas es la clave del éxito. La primera función se desarrolla a través de los diagnósticos de biopsias y piezas operatorias y representa en esencia servicio para el médico tratante, esto, a su vez, se traduce en un mejor cuidado del enfermo.

Respecto a la labor de investigación puede ser de tipo básico o aplicado y efectuarse en forma individual o en equipo. Para muchos patólogos la investigación se encuentra en la patología experimental, inmunopatología, patología ultraes-

tructural, patología molecular y patología química, lo que explica, en parte, el desplazamiento y decadencia de métodos morfológicos clásicos en la búsqueda de nueva información científica.

Al hablar sobre la relación con la función educativa, recaló que si se considera que la educación continuada en medicina, tiene por objeto fundamental actualizar y adecuar los conocimientos del estudiante de medicina y del médico, para elevar el nivel de la práctica

Pasa a la Pág. 14

NUEVOS INTEGRANTES DEL CONSEJO MEXICANO DE PSIQUIATRIA



Doctores: Gregorio Katz Guss, Antonio Ruiz Taviel, Daniel Vasconcelos, Ramón de la Fuente Muñiz, Jaime Woolrich, Carlos Pucheu Regis, Octavio Rivero Serrano, Agustín Palacios, Agustín Caso y Jorge M. Velasco Alzaga.

En una ceremonia efectuada recientemente en el Auditorio del Departamento de Psicología Médica, Psiquiatría y Salud Mental, se otorgaron diplomas a nuevos integrantes del Consejo Mexicano de Psiquiatría.

La entrega de diplomas la realizaron los doctores Jaime Woolrich y Octavio Rivero Serrano, Presidente de la Academia Nacional de Medicina y Director de la Fa-

cultad de Medicina, respectivamente, quienes felicitaron a los graduados, doctores: Héctor M. Ugarte, María Luisa Cárdenas, Jorge Javier Caraveo Anduaga, Gloria Aguilera Espinosa, David Nelson López G., y Gloria Ruiz Castaño, e hicieron mención que este grupo de doctores cumplían los requisitos de entrenamientos y experiencia para ser acreditados como especialistas en Psiquiatría.

FACULTAD DE MEDICINA

SECRETARIA DE SERVICIOS ESCOLARES
DEPARTAMENTO DE TRAMITES ESCOLARES

INSTRUCTIVO PARA INSCRIBIRSE AL SEGUNDO SEMESTRE DE LOS CICLOS I Y II

1979

RECIBIR



PAGAR



ENTREGAR



RECIBIR

VENTANILLA 8 DE TRAMITES ESCOLARES (1er. PISO)	EN LOS BANCOS	LUGAR Y FECHAS:	DOCUMENTOS	EN EL LUGAR DE LA INSCRIPCION
<ul style="list-style-type: none"> - Orden de pago de colegiatura (cuando no se ha pagado al iniciar el año). - Orden de pago de laboratorios. - Forma de solicitud de inscripción. - Hoja de datos estadísticos de la UNAM, si no se entregó al iniciar el año - Hoja de datos estadísticos de la Facultad. INDISPENSABLE, (no se aceptará ningún trámite si no se entrega esta hoja). - NOTA: Las órdenes de pago de laboratorios para materias sueltas, se entregan en la Caja, 2º piso de la Facultad. 	<ul style="list-style-type: none"> Recibo de colegiatura (ver el reverso del recibo) Recibo de laboratorios. Bco.Mexicano, S.A. 	<p>Ciclo I:</p> <p>Grupos del 2137 al 2155, ventanilla 3</p> <p>Grupos del 2156 al 2173, ventanilla 7</p> <p>Del 3 al 20 de abril de 1979.</p> <p>Ciclo II:</p> <p>Grupos del 2201 al 2218, ventanilla de Control de Asistencia</p> <p>Grupos del 2219 al 2236, ventanilla de Intendencia (planta baja, junto a elevadores).</p> <p>Del 3 al 20 de abril de 1979.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Recibo de colegiatura. - Recibo de laboratorios. - Solicitud de inscripción. - Hoja de datos estadísticos de la UNAM - Hoja de datos estadísticos de la Facultad de Medicina. - Mostrar identificación que lo acredite como alumno de la Fac.de Medicina. 	<p style="text-align: center;">COMPROBANTE DE INSCRIPCION</p>

BAJAS Y CAMBIOS DE GRUPO

↓

- Forma de solicitud de -
baja o Cambio de grupo.

↓

Ciclo I

Todos los grupos.
Ventanilla 3.
del 16 al 27 de --
abril de 1979.

↓

Ciclo II

Todos los grupos.
Ventanilla 7.
Del 16 al 27 de --
abril de 1979.

↓

- Solicitud de baja o
cambio de grupo.

- Comprobante de ins-
cripción del grupo
del que desean cam-
biarse o darse de -
baja.

NOTA: Procederán los
cambios siempre que -
exista cupo en el gru-
po deseado o por per-
muta.

↓

COMPROBANTE DE CAMBIO DE
GRUPO O DE BAJA, SEGUN -
EL CASO.

INFORMACION GENERAL:

1. *La iniciación de los cursos correspondientes será el día 16 de abril de 1979.*
2. *Cumplir con lo establecido en el Reglamento General de Inscripciones. Se transcriben algunos artículos relativos:*

Artículo 19.- "Los límites de tiempo para estar inscrito en la Universidad serán... en el ciclo de licenciatura un 50% adicional a la duración señalada en el Plan de Estudios respectivo... estos términos contarán a partir del ingreso al ciclo correspondiente, aunque se interrumpen los estudios. Los alumnos que no terminen sus estudios en los plazos señalados no serán reinscritos y sólo podrán acreditar las materias faltantes por medio de exámenes extraordinarios"

Artículo 24.- "En caso de que se llegara a comprobar la falsedad total o parcial de un documento, se anulará la inscripción respectiva y quedarán sin efecto todos los actos derivados de la misma".

Artículo 27.- "Ningún alumno podrá ser inscrito más de dos veces en una misma asignatura. En caso de no acreditarla, sólo podrá hacerlo en examen extraordinario".

Atentamente,

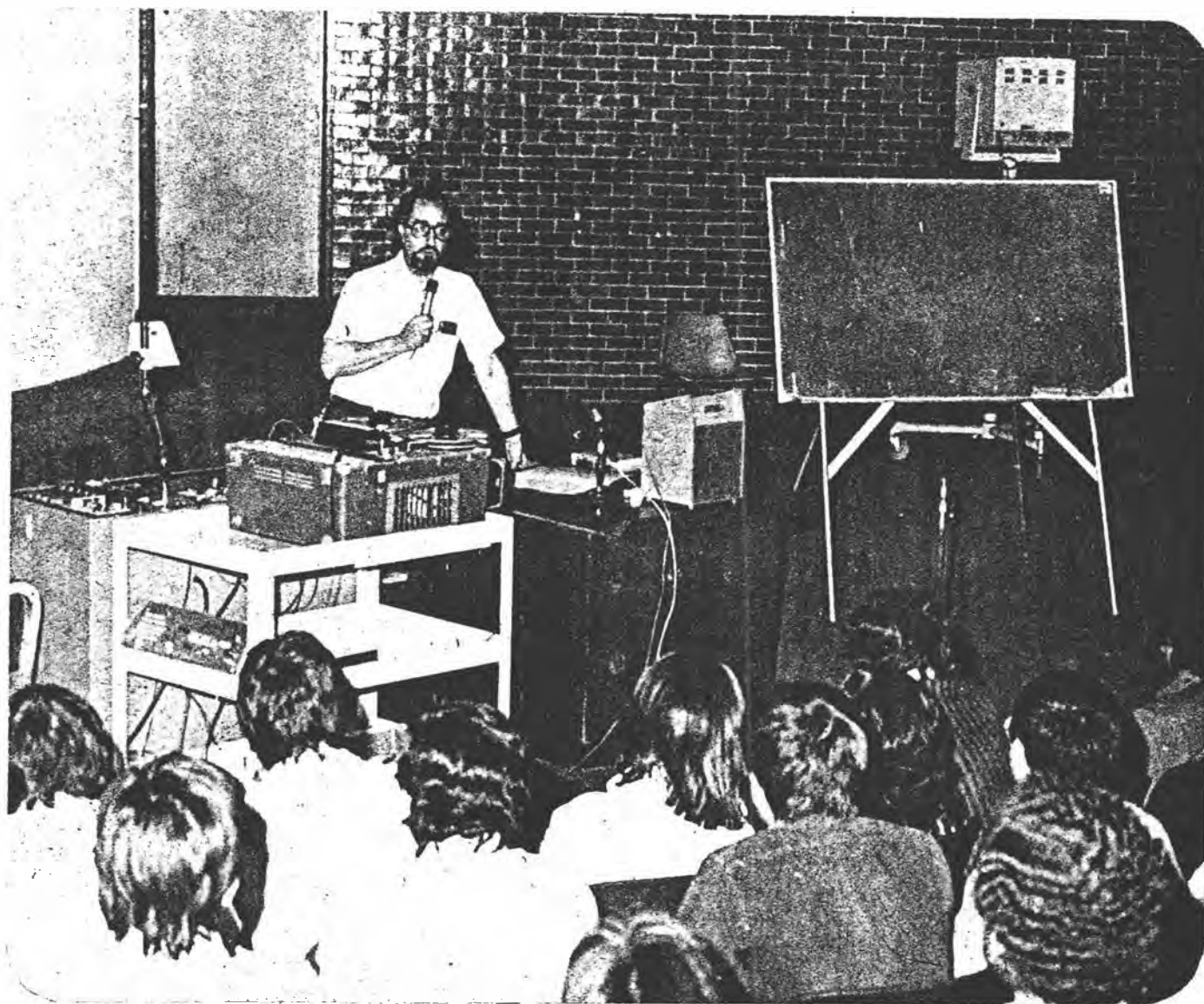
"POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU"

Cd.Universitaria D.F., marzo de 1979.

EL SECRETARIO DE SERVICIOS ESCOLARES

DR. HUMBERTO GASCA GONZALEZ

SE INICIO EL CICLO DE CONFERENCIAS, CINE CLUB CIENTIFICO Y EXPOSICION SOBRE EL MES DE FISIOLOGIA



El Dr. Roig Varela al exponer su conferencia sobre actividad eléctrica del encéfalo.

Viene de la 1a. Plana

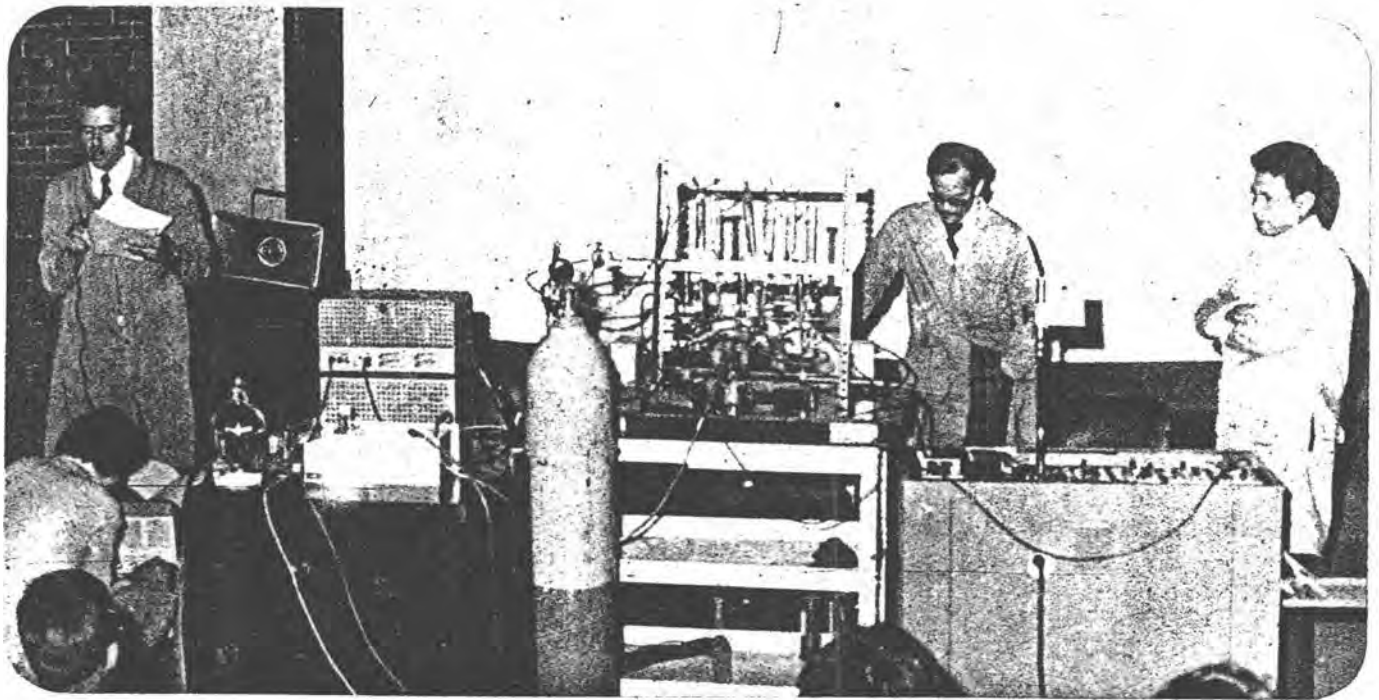
El mes de fisiología terminará el día 27 de abril y se presentarán 21 sesiones, 16 conferencias de docencia e investigación y 5 demostraciones, además de la presentación de películas complementarias a los temas tratados en el ciclo.

El Departamento de Fisiología, a través de sus directivos, está mostrando que se empieza a tener tradición docente y de investigación en esta Facultad de Medicina

na. La tradición docente se ilustra con los primeros aparatos importados de Francia y de Alemania a principios de este siglo que, aunque no pudieron ser usados en forma importante, sí iniciaron los laboratorios en la Facultad de Medicina. Se apoya esta tradición docente con las ilustraciones que muestran la realización de demostraciones especiales para los alumnos de 1919, como es la fotografía de la demostración de circulación cruzada en perros. También se

muestra el pletismograma del entonces alumno Dr. Arturo Rosenblueth efectuada en 1933. El análisis de los programas docentes que se han implantado en el Departamento de Fisiología, también muestra que éstos han estado a la par de los adelantos científicos y tecnológicos de cada época.

La tradición en las labores de investigación, se inicia con los experimentos que trataron de determinar las causas que desencadenan el trabajo del parto, también se



El Dr. Brust hace la presentación de los doctores Mascher y Ninomna, quienes se refieren a las respuestas de músculos de Cobyro.



Asistentes a la Conferencia

ilustran los resultados de lo que puede ser el primer trabajo de investigación realizado por un miembro del departamento en el extranjero. Esta tradición de investigación se pone claramente de manifiesto en la exposición de los carteles que muestran la existencia de, cuando menos, diez líneas de investigación en proceso de desarrollo en el Departamento de Fisiología. Es más, como mencionó el doctor Brust Carmona, el año pasado se

publicaron diez trabajos originales en revistas internacionales.

En las primeras semanas del ciclo se han presentado los siguientes temas: Bases neurofisiológicas del aprendizaje por el doctor Héctor Brust Carmona; Demostración de la actividad muscular por los doctores Guillermo Ninomiya Alarcón y Dieter Mascher Gramlich; Regulación de la actividad sensorial por el doctor Héctor Ulises Aguilar Baturoni; así como la Ac-

tividad eléctrica del encéfalo por el doctor Juan Antonio Roig; Demostración de las ondas viajeras en la membrana basilar por el doctor Luis Benítez y la doctora Beatriz Fuentes Pardo, así como discusión de una película sobre fisiología.

Todo esto garantiza una actividad docente y de investigación en un nivel adecuado en esta Facultad de Medicina y comparativamente, al nivel de otras escuelas de medicina.

ANATOMIA, FISIOLOGIA Y FARMACOLOGIA DE LAS ESTRUCTURAS Y VIAS DEL SISTEMA LIMBICO

Con el fin de hacer una revisión de lo que actualmente se conoce sobre Anatomía, Fisiología y Farmacología de las estructuras y vías del sistema límbico, así como para alentar la participación activa del estudiante y lograr un intercambio fructífero de ideas, con nuevos enfoques sobre la función del referido sistema límbico, el Departamento de Fisiología, a través de sus directivos, organiza un curso relacionado con estos temas y bajo el siguiente programa:

Lunes 2 de abril. — *Anatomía*. — Habrá una discusión sobre el lóbulo límbico y cómo se relaciona con el concepto moderno del sistema límbico. El mayor

énfasis se podrá definir en las estructuras límbicas y para-límbicas y sus conexiones. En esto se incluirá una descripción de las conexiones extralímbicas más importantes. (Por Ejem. límbicas - hipotálamicas y límbicas - ganglios basales).

Martes 3 de abril. — *Química y Hormonas*. — Habrá una discusión sobre los hallazgos neurohumorales más relevantes que forman las bases de la identificación de los transmisores y moduladores en las vías límbicas.

Miércoles 4 de abril. — *Fisiología*. — Se presentará un panorama general de la fisiología del sistema límbico. Sin embargo la discusión se enfocará al hipocampo y su peculiar fisiología,

la producción de actividad theta y su plasticidad funcional.

Jueves 5 de abril. — *Patología*. — Esta discusión estará enfocada a la participación del sistema límbico en la patología importante en el humano, especialmente la epilepsia y la esquizofrenia. Se enfocará la atención de cómo estas condiciones patológicas proporcionan datos sobre la función del sistema límbico.

Viernes 6 de abril. — *Conducta*. — Breve discusión del sistema límbico y análisis conductual más formal. Se discutirán varias otras áreas problemáticas. Por ejemplo. ¿Tiene el sistema límbico una sola función? ¿Es valioso el concepto del sistema límbico?

MES DE FISIOLOGIA

Conferencias, Cine Científico,
Demostraciones, Exposición.

CICLO DE CONFERENCIAS.

ABRIL 1979

- 4 FUNCION RENAL(13:00 hrs.
Dra. Xaviera García González.
- 6 REGULACION DE LOS LIQUIDOS
DEL CUERPO, 15:00 hrs.
Dr. Alberto Guevara Rojas.
- 18 TRANSMISION NEUROMUSCULAR,
13:00 hrs.
Dr. Enrique Gijón Granados.
- 19 CRONOBIOLOGIA, SU IMPORTANCIA
EN LA MEDICINA, 13:00 hrs.
Dr. Baltazar Barrera Mera.
- 20 ¿QUE SON LOS RITMOS
CIRCADIANOS?, 15:00 hrs.

- Dra. Beatriz Fuentes Pardo.
- 25 EXCITABILIDAD DEL MUSCULO
CARDIACO 16:00 hrs.
Dr. Manuel Najara Joa.
- 26 ACOPLAMIENTO, EXCITACION,
CONTRACCION EN EL MUSCULO
CARDIACO, 13:00 hrs.
Dr. Dieter Mascher Gramlich.
- 27 ACTIVIDAD MECANICA Y ELECTRICA
DEL MUSCULO LISO Y ESTRIADO
15:00 hrs.
Dr. Guillermo Ninomiya Alarcón.

DEMOSTRACIONES

- 5 REGULACION DE LA PRESION
ARTERIAL Y DE LA DIURESIS, 13:00 hrs.
Dr. Héctor Brust Carmona,
Dr. Cruz Reyes Vázquez.

AVISOS

AL PERSONAL ACADEMICO DE LA U. N. A. M.:

De acuerdo al Artículo octavo del Reglamento del reconocimiento al Mérito Universitario, que a la letra dice: "EL DIPLOMA AL MERITO UNIVERSITARIO se otorgará a los profesores e investigadores que hayan cumplido veinticinco, treinta y cinco, y cincuenta años de servicios en la U.N.A.M."; la Universidad otorgará el citado diploma en la tradicional festividad del "Día del Maestro", el próximo 15 de mayo, al personal académico que cumpla con el requisito de antigüedad a esa fecha, o bien, que habiéndolo cumplido, no hayan recibido este reconocimiento.

Con el fin de evitar penosas omisiones, le solicitamos atentamente que si usted cree cumplir con el requisito estipulado de antigüedad académica, lo comunique a la Dirección General de Personal, con el señor Alfredo Vega, Departamento de Información, antes del 15 de abril próximo, (Av. Universidad No. 3000).

MODELOS DE EJERCICIOS EPIDEMIOLOGICOS

EL DEPARTAMENTO DE MEDICINA SOCIAL, MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PUBLICA, COMUNICA A LOS PROFESORES DE DICHO DEPARTAMENTO, QUE ESTAN A SU DISPOSICION LOS MODELOS DE EJERCICIOS EPIDEMIOLOGICOS "SUICIDIO" Y "CARDIOPATIA CORONARIA", LOS CUALES PUEDEN RECOGER EN EL MENCIONADO DEPARTAMENTO.

50 AÑOS DE AUTONOMIA UNIVERSITARIA

Se invita al personal docente de la Facultad de Medicina a visitar la exposición de los 50 Años de Autonomía Universitaria, que se efectuará en el Palacio de Minería los días 18 de abril, 16:30 hs.; 11 de mayo, 12:00 hs.

Quien así lo desee, favor de comunicarlo a la Secretaría de Relaciones de la Facultad, al teléfono 548-04-19, de 9:00 a 14:00 y de 18:00 a 20:00 horas, de lunes a viernes, con el fin de integrar los grupos.

ESTUDIANTES INTERNADO ROTARIO

A los alumnos de Ciclos Clínicos, candidatos a realizar el **INTERNADO ROTARIO de PREGRADO** en la Promoción de Julio de 1979, se les comunica que los registros se están llevando a cabo en la Coordinación General de Ciclos IX y X, 2o. Piso de la Facultad de Medicina, UNAM, en horas hábiles.

El límite del registro vence el día último del mes de abril de 1979. El objeto de su registro, es determinar el número de plazas que serán solicitadas a las instituciones de salud, con la debida anticipación.

CURSO MONOGRAFICO

EN EL INSTITUTO NACIONAL DE CARDIOLOGIA

Del 16 al 20 de abril, se impartirá un curso sobre Arritmias en el Instituto Nacional de Cardiología, el que será impartido por los doctores: M. Cárdenas, G. A. Medrano, A. Bisteni, M. Gil, L. Hurtado, J. A. González Hermosillo, R. Malo y V. M. Alatríste.

En este curso se abordará: Electrofisiología, Activación normal del corazón. Génesis de las arritmias. Trastornos hemodinámicos. Farma-

cología y Terapéutica. Síndrome de pre-excitación. Marcapasos artificiales. Arritmias sinusales. Taquicardias supraventriculares y ventriculares. Flutter y fibrilación auriculares. Bloqueo auriculoventriculares e intraventriculares. Conferencias y prácticas.

El cupo máximo será de 30 personas y el costo anual de \$ 1,500.00. Extranjeros \$ 75.00 Dls.

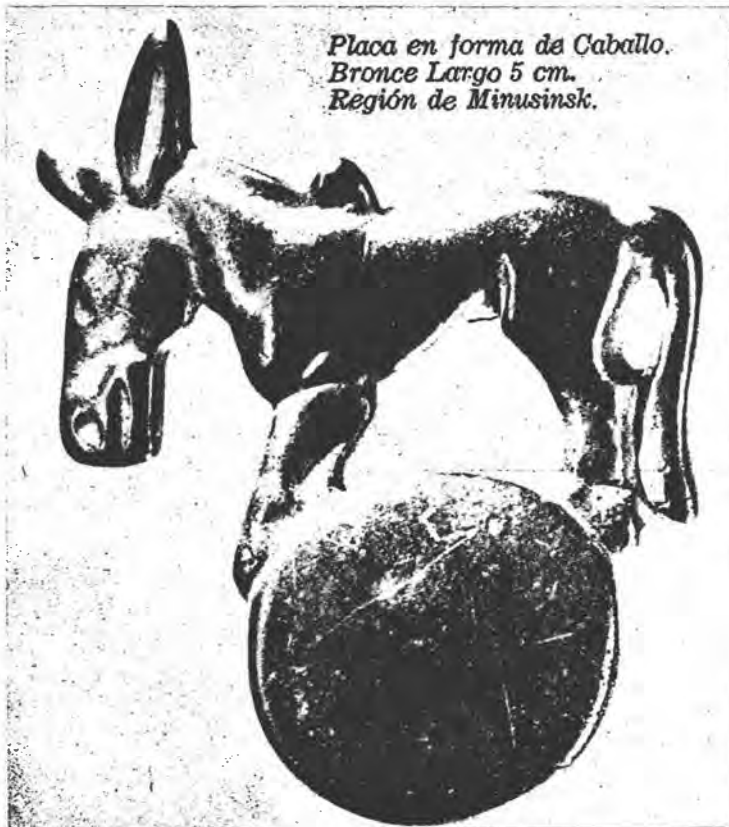
EXITO EN LA PRESENTACION DEL TRIO DE SOPRANO, CLARINETE Y PIANO

Con la asistencia aproximada de trescientas personas, se llevó a cabo el recital de música clásica que incluyó obras de Mozart, Poulenc, Chopin y Schubert, entre otros.

La soprano-spinto norteamericana, **Mary Beth Peil** que se ha presentado con la Metropolitan Opera National Company y la Filarmónica de Nueva York, fue acompañada por su esposo Jerry Kirkbride y Héctor Rojas al clarinete y piano, respectivamente. La carrera del señor Kirkbride incluye presentaciones con el grupo I Virtuosi di Roma, la New Jersey Symphony, y otros importantes grupos sinfónicos.

Héctor Rojas, por su parte, es egresado del Conservatorio Nacional de Música, de la Academia Nacional de Viena, y de cursos de perfeccionamiento pianístico con los maestros Hans Graf y Carlos Vázquez; los escenarios donde ha actuado, en Austria, Estados Unidos y México, lo han aplaudido debido a su virtuosismo.

Este mismo programa fue presentado en el Auditorio Principal del Hospital General "Lic. A. López Mateos", del ISSSTE, dentro de la Temporada de Conciertos que esta Facultad organiza en los hospitales donde se imparte enseñanza.



*Placa en forma de Caballo.
Bronce Largo 5 cm.
Región de Minusinsk.*



*Placa en forma de Tigre.
Bronce Largo 7.7 cm. Ancho 4.2 cm.
Región de Minusinsk. Foto INBA*

ACTIVIDADES CULTURALES

Exposición "El Oro de los Escitas", en el Instituto Nacional de Bellas Artes, se presenta esta exposición, integrada por más de cien objetos artísticos del Museo del Ermitage, de Leningrado. La exposición reúne las más destacadas expresiones de la cultura escita: figuras zoomórficas que integran el llamado estilo animalesco, que refleja las concepciones religiosas, ideológicas y estéticas de ese periodo.



*Vaso Ritual Plata.
Altura 10.5 cm.
Castye Kurkany cerca de Voronez
Foto INBA*

CURSO SOBRE "PRINCIPIOS DE INVESTIGACION MEDICA"

Para ayudar a promover el desarrollo de la investigación médica en nuestro país, la Dirección General de Investigación de la S. S. A., patrocinó un curso a los médicos del Hospital General interesados en la investigación biomédica a diferentes niveles.

El curso se llevó a cabo durante los días 8, 9 y 10 de marzo en el Hospital General. La finalidad del curso fue sensibilizar a los médicos a que se inicien en la investigación, ya que es importante que el médico, al mismo tiempo que brinde atención al paciente, desarrolle investigación clínica.

Dentro de los objetivos del curso, se señalaron los lineamientos generales para la conducción de una investigación médica, desde luego sin abandonar las activida-

des clínicas; no se trata de hacer investigadores de tiempo completo, sino que al mismo tiempo sean clínicos

Otro de los objetivos fue impartir las ideas generales sobre la valoración estadística de las investigaciones, esto permite al médico realizar y evaluar sus propias investigaciones, o aquéllas que llegan del extranjero.

Ya estos cursos han sido promovidos en diferentes hospitales, tanto en el Distrito Federal, como en el interior de la República y como resultado de ellos se ha establecido contacto con los diferentes investigadores a fin de asesorarlos para que elaboren sus protocolos de investigación.

"Con esto se da un paso en la investigación médica"—señaló uno

de los profesores del curso—, ya que en México existe poca investigación clínica y de mala calidad, esto se debe a la escasa preparación de los médicos en cuanto a método científico, planeación y valoración estadística de las investigaciones. Esta área de conocimientos deberían de estar incluidos en los planes de estudio de todas las Escuelas de Medicina del país.

Al curso asistieron 60 médicos y fue impartido por el doctor Ignacio Méndez Ramírez, investigador titular del Departamento de Probabilidad Estadística de investigación de operaciones, en el Instituto de Investigación de Matemáticas Aplicadas de la UNAM y por el doctor Luis Cañedo Dorantes, investigador titular de la ENEP Cuautitlán de la U.N.A.M.

CURSO SOBRE LA UTILIDAD DE LA BIOPSIA RENAL EN EL ESTUDIO DE LAS NEFROPATIAS

La Facultad de Medicina, de la Universidad Nacional Autónoma de México, con la colaboración del Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado, ofrece un Curso con reconocimiento del Consejo Mexicano de Médicos Anatomopatólogos, para revalidación del Certificado.

Este curso sobre "La utilidad de la biopsia renal en el estudio de las nefropatías", tiene por objeto difundir entre clínicos y patólogos las indicaciones y limitaciones de la biopsia renal, como método de diagnóstico y está comprendido dentro del Programa de Enseñanza continua de posgrado, que se desarrolla en el Centro Hospitalario "20 de Noviembre".

Se espera la asistencia de médicos tanto del Distrito Federal, como del interior de la República, ya que se trata de un Curso a nivel nacional. La fecha en que se realizará es del 25 al 28 de abril, en el Centro Hospitalario 20 de Noviembre y fungirá como profesor titular del mismo, el doctor Francisco Velázquez Forero.

Los temas que se abordarán, entre otros, son: Contribución de la biopsia en el estudio de las enfermedades renales; Indicaciones, limitaciones y complicaciones de la biopsia renal; Mecanismos de daño renal; La biopsia renal en la insuficiencia renal crónica y la biopsia renal en un programa de trasplantes.

PRESENTACION DEL ACTOR CARLOS ANCIRA CON LA OBRA DE N. GOGOL

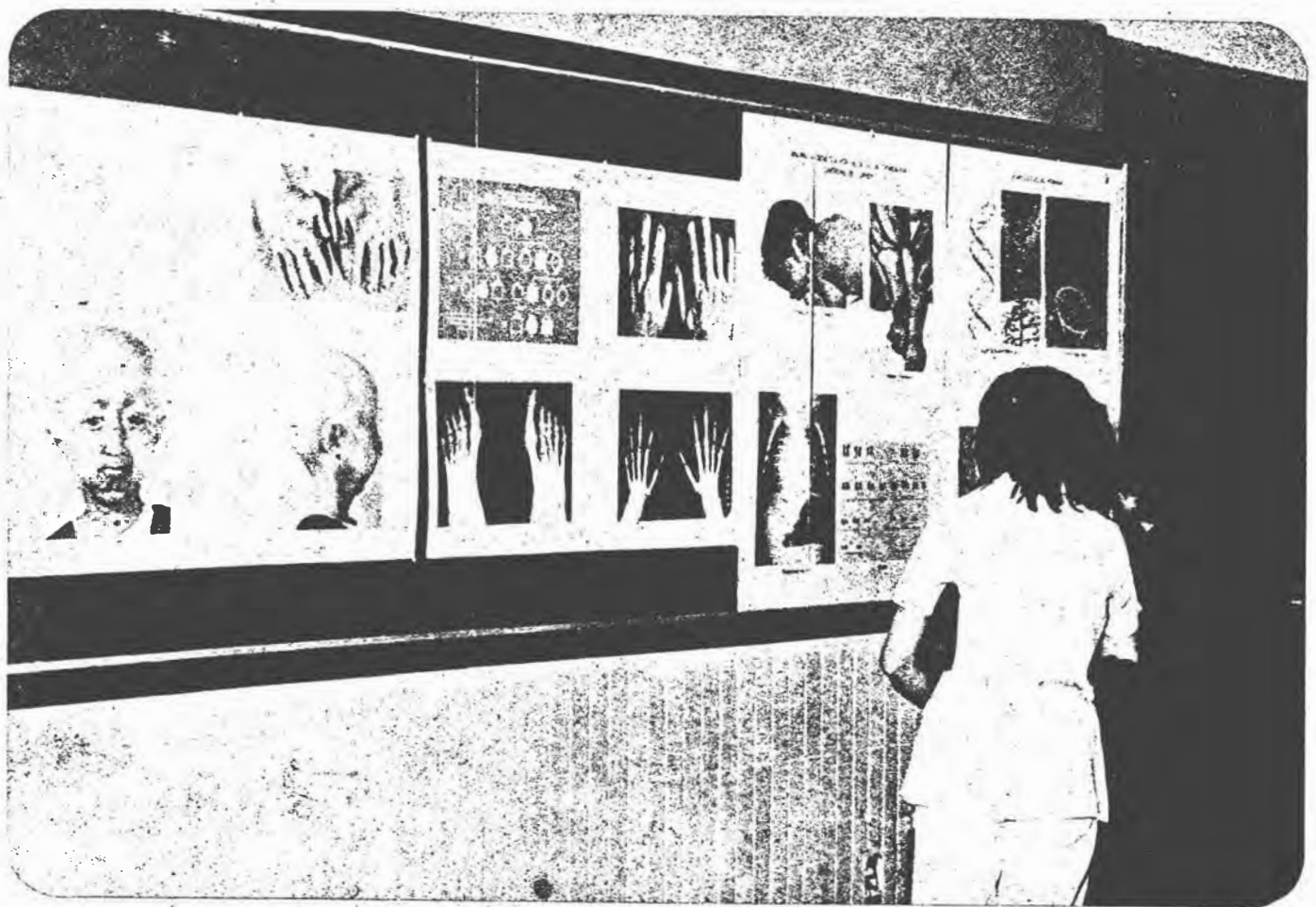
"EL DIARIO DE UN LOCO"

Lleno total del Auditorio Principal de la Facultad de Medicina al presentarse Carlos Ancira el día 28 de febrero con la obra "Diario de un Loco".

Su profesionalismo, madurez y dominio de escena caracterizaron la presentación de la obra, que nos muestra día a día a la manera de un diario, cómo un hombre, un pequeño burócrata oficial quinto de registro, va perdiendo la razón ante la presión de sus autoridades y la acechanza de sus anhelos frustrados e irrealizables.

EXPOSICION HOMENAJE A SATURNINO HERRAN

En el Instituto Nacional de Bellas Artes, se presenta también la exposición de pintura compuesta por doscientas obras del pintor aguascalentense Saturnino Herrán, que fue un artista de principios de Siglo, que contribuyó en forma invaluable, al enriquecimiento y maduración de nuestra pintura.



Gráficas y estadísticas localizadas en el Museo.

El Museo de Patología...

Viene de la Pág. 4

diaria y mejorar el cuidado del enfermo, el patólogo cuenta con una arma poderosa para lograr tal propósito, que es la autopsia; su utilidad en la educación ha quedado bien establecida en las siguientes áreas: a) educación médica continuada de clínicos y patólogos; b) adiestramiento de residentes en patología; y, c) educación a nivel de pregrado.

Afirmó nuevamente, que a través de la autopsia es posible corroborar la principal enfermedad, orientar a la causa de la muerte y permitir la correlación clínico - patológica, siendo ésta de gran ayuda para comprender la historia natural de muchas enfermedades. El estudio de series de autopsias, permite conocer las diferentes etapas evolutivas por las que pasa una enfermedad. Esto ha sucedido con la aterosclerosis, en la que gracias a este método, se ha podido reconstruir la secuencia de las alteraciones morfológicas, desde la estria grasa de los niños y adolescentes hasta el ateroma calcifica-

do y ulcerado del adulto viejo.

En el tratamiento de muchas enfermedades, se ensayan constantemente nuevas drogas, algunas de las cuales no son inocuas, sino tóxicas y peligrosas; la autopsia demuestra las lesiones, generalmente no sospechadas por el clínico, producidas en diferentes tejidos y órganos por estos nuevos medicamentos, contribuyendo así a la evaluación de los mismos y a que el patólogo y el clínico se familiaricen con este nuevo tipo de patología iatrógena.

Es en esta forma como el patólogo ha aprendido a reconocer las alteraciones morfológicas producidas por el oxígeno, agentes anestésicos, drogas antineoplásicas, corticosteroides, antibióticos, anticoagulantes, etc.

Sin la autopsia el adiestramiento de los residentes de patología sería muy deficiente, casi imposible. La División de Estudios Superiores de la Facultad de Medicina de la UNAM, considera que un residente de patología debe realizar entre 60 y 90 autopsias anuales en un hospital, duran-

te el periodo de su adiestramiento, para que obtenga los conocimientos suficientes relacionados con los aspectos macro y microscópicos de los padecimientos más comunes.

Por ese motivo, la autopsia constituye una fuente inagotable de especímenes valiosos para la enseñanza de la anatomía patológica. Es en la mesa de autopsias donde el estudiante observa y palpa por primera vez las lesiones producidas por la tuberculosis, la amibiasis, el carcinoma cervicouterino, la glomerulonefritis, la aterosclerosis, etc.

El doctor Albores hace énfasis en que de la misma manera que un médico no debe graduarse sin haber atendido un parto, tampoco debe hacerlo sin haber tenido en sus manos un pulmón con tuberculosis, un segmento de intestino con amibiasis, un corazón con infarto reciente o un útero con carcinoma. El aspecto macroscópico de estas lesiones representa el abc de la patología y es parte importante para la formación y educación del médico.

CURSOS MONOGRAFICOS Y DE ACTUALIZACION SE IMPARTEN EN EL HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

Trece cursos de actualización, monográficos y un seminario se llevarán a cabo en el Hospital General de México, dependiente de la Secretaría de Salubridad y Asistencia, a partir del próximo 16 de abril y hasta el mes de junio de este año.

Los cursos en referencia son:

ABRIL

16-20	Curso Monográfico de medicina interna sobre: "Peritoneoscopia".	Dr. Vicente Cerecedo C.
16-27	I Curso de rehabilitación cardíaca para terapistas.	Dr. Enrique Quintal V.
19-21	Curso de actualización sobre: "Cáncer del cuello uterino".	Dr. Roberto Díaz Pérches
23-27	Curso monográfico sobre: "Problemas de audición, lenguaje y aprendizaje en el niño".	Dr. Pedro Berruecos V.
16	VI Seminario de dermatología oncológica.	Dr. Armándo Saúl Cano.

EL DEPARTAMENTO DE BIOQUIMICA DE LA FACULTAD DE MEDICINA

I N V I T A

A LOS SEMINARIOS DEPARTAMENTALES DEL CICLO DE PRIMAVERA DE 1979,
QUE SE LLEVARON A CABO LOS MARTES A LAS 18:00 HRS., EN EL SALON DE
SEMINARIOS DEL DEPARTAMENTO.

ABRIL

10	M. de C. JUAN C. DIAZ ZAGOYA Catabolismo placentario de la progesterona	Depto. de Bioquímica Facultad de Medicina U.N.A.M.
17	DR. ENRIQUE GIJON GRANADOS "Análogos del sistema transmisor-receptor y los fenómenos de membrana.	Depto. de Fisiología Facultad de Medicina U.N.A.M.
24	DR. JAIME MORA "Regulación del metabolismo nitrogenado en <i>Neurospora Crassa</i> "	Depto. de Biología Molecular, Inst. de Invest. Biom. U.N.A.M.

**EL DEPARTAMENTO DE BIOQUIMICA
DE LA FACULTAD DE MEDICINA
U.N.A.M.**

**INVITA
AL SEMINARIO
"TEORIA Y PRACTICA
DE LA
ISOTACOFORESIS"**

Que Impartirán los Señores:

**ASTOR BALDESTEN Y OJA HOLMSTROM
DE LA CASA LKB, SUECIA**

Traídos a México por **INTEK, S. A.**

Los días **3 y 4 de Abril**, de **9:00 a 13:30** y de **16:00 a 19:00 Hrs.**, en el propio Departamento de Bioquímica.

Se revisarán los siguientes temas específicos:

1. **ACIDOS ORGANICOS**
2. **PEPTIDOS**
3. **PROTEINAS**
4. **METABOLITOS**
5. **ANTIBIOTICOS**
6. **ESTUDIO DE ENLACE.**

NOTA: El idioma del Seminario será el inglés. Para las clases teóricas el cupo será de 60 y para las sesiones prácticas de 20 personas.

Informes e inscripción: **Sra. Elisa Mora,**
548-39-57, de 8:30 a 13:30 Hrs., de LUNES a VIERNES.

CONTENIDO

Ciclo de Conferencias	1, 8 y 9
El Dr. José Narro Tomó Posesión del Depto. de Medicina General.....	2
Campaña de Erradicación del Piojo y Editorial	3
El Museo de Patología	4
Nuevos Integrantes del Consejo Mexicano de Psiquiatría	5
Facultad de Medicina, Secretaria de Servicios Escolares	6 y 7
Anatomía, Fisiología y Farmacología, Mes de Fisiología	10
Avisos	11
Exito en la Presentación de la Soprano Mary Beth Peil y Actividades Culturales	12
Cursos Sobre Principios de Investigación Médica	13
Cursos Monográficos	15
Exposición de Grabados	16

**FE DE ERRATAS DE LA GACETA
No. 103, MARZO 15, 1979.**

Dice en Página 16: **AVISO**
favor de comunicárselo a la Secretaria...
los teléfonos 5 48-04-19.

debe decir:
favor de comunicarlo a la Secretaria...
al teléfono 5 48-04-19.

**EXPOSICION DE GRABADOS
EN EL HOSPITAL
"LIC. ADOLFO LOPEZ MATEOS"**

"Mi obra expresa las impresiones de un ser humano y el deseo de comunicarlas a los demás; cuando no se puede decir algo, la pintura es un recurso para expresar lo que se siente", dice RAUL ORDAZ TALAVERA, quien exhibirá del 10 al 26 de abril en el Hospital "López Mateos".

Serán 50 grabados dentro del surrealismo los que compongan esta exposición, que la Secretaria de Relaciones de la Facultad de Medicina, en coordinación con la Jefatura de Enseñanza de dicho hospital se propusieron realizar; el evento tiene como objeto que tanto el estudiante de la Facultad de Medicina, como el personal docente que asiste al nosocomio, tengan la oportunidad de admirar esta obra.

Raúl Ordaz Talavera es un joven artista que se dedica al difícil arte de la estampa; considerando que la múltiple reproducción es la característica principal del grabado y que es una de las expresiones más importantes en la actualidad.

El mundo de Raúl es sencillo, al admirar su obra percibimos que los elementos que intervienen son la naturaleza: frutas, árboles secos, mariposas, flores y caracoles que se estacionan en paisajes míticos, todo ello logra entablar una comunicación directa con el expectador.

El autor ha participado en varias exposiciones individuales y colectivas dentro y fuera del país, así como en diversas galerías de provincia.

DIRECTORIO

GACETA DE LA FACULTAD

**DIRECTOR
DR. OCTAVIO RIVERO SERRANO**

**SECRETARIO GENERAL
DR. JORGE HERNANDEZ
Y HERNANDEZ**

**SECRETARIO ADMINISTRATIVO
C.P. RODOLFO COETO Y MOTA**

**RESPONSABLE DE PUBLICACION
SECRETARIO DE RELACIONES
DR. CARLOS OLIVARES URBINA**

**CONSEJEROS DE INFORMACION
Y REDACCION
OFICINA DE PRENSA
LIC. SUSANA HERBERA MONTOR
LIC. JORGE DELFIN PANDO
LIC. JOSE DE JESUS DUEÑAS**

**SECRETARIA DE RELACIONES
FACULTAD DE MEDICINA
TELS: 548 04 19 y 548 65 00 Ext. 234**

Distribución en todos los Hospitales y Clínicas del **IMSS, ISSSTE, SSA, D.D.F.,** Privados y Escuelas de Medicina de todo el País.