

INFORMACION

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANGIOLOGIA

BECA.

En la Asamblea General de la Sociedad Española de Angiología, celebrada en Torremolinos (Málaga) en 1960, con motivo de las VI Jornadas Angiológicas, se acordó conceder una Beca a un médico joven español en el Departamento de Angiología del Instituto Policlínico de Barcelona (España), cuyo Curso de Angiología tendrá lugar del 1 al 15 de este mes de febrero.

Esta Sociedad recibió las siguientes solicitudes:

- Antonio Castells Rodellas, de Manlleu (Barcelona).
- Mariano Yago Ortega, de Murcia.
- Abilio Burgos de Pablo, de Pontevedra.
- Rafael Fernández de Soria, Villanueva (Badajoz).
- Juan Serra Catalá, de Bilbao.
- Antonio Rodríguez Castro, de Lugo.
- Bartolomé Fiol Castaño, de Palma de Mallorca.
- Juan Pedro de Luna y Ximenez de Enciso, de Málaga.

Tras el estudio de los correspondientes «Curriculum vitae» y circunstancias personales, la Junta Directiva de la Sociedad Española de Angiología acordó conceder dicha Beca al Dr. Bartolomé Fiol Castaño, de Palma de Mallorca.

Para la elección del beneficiario de esta Beca, dicha Junta Directiva ha concedido más valor a determinadas condiciones de los solicitantes que a las meramente científicas, otorgándola a aquel a quien podía reportarle un mayor provecho económico.

NUEVOS MIEMBROS TITULARES

Dr. Antonio Castells Rodellas, S. Jaime 16, Manlleu (Barcelona).

V.º CONGRESO DEL CAPITULO LATINO AMERICANO DE "THE INTERNATIONAL CARDIO-VASCULAR SOCIETY»

21-24 agosto 1960

Río de Janeiro (Brasil)

Bajo la Presidencia del Dr. Escobar Pacheco (Chile) se celebró en Río de Janeiro (Brasil) el V Congreso del Capítulo Latino Americano de Angiología. La Comisión Organizadora estuvo constituida por el Dr. Rubens C. Mayall, Dr. Fernando Duque y Dr. Moacyr Mirabeau, de la Sociedad Brasileira de Angiología.

Además de las *Ponencias y Comunicaciones* sobre:

- Aneurismas de los grandes troncos arteriales y de la aorta.
 - Comunicaciones arteriovenosas y Síndrome de Klippel-Trenaunay.
 - Gangrenas en los diabéticos.
 - Linfedemas.
 - Oclusiones arteriales segmentarias.
- y temas libres,

se dieron Conferencias extraordinarias sobre:

Cirugía de la aorta y grandes vasos, por A. Albanese, de Buenos Aires.

Cirugía de la hipertensión portal, por Mario Degni, de São Paulo.

Cirugía de las oclusiones arteriales, por Escobar Pacheco, de Santiago de Chile.

Injerto y trasplantes venosos en el tratamiento del síndrome postflebítico, por E. Palma y R. Esperón, de Montevideo.

Estenosis arterial. Consideraciones clínicas y terapéuticas, por H. Haimovici, de New York.

Reevaluación de las indicaciones de la embolectomía arterial, por H. Haimovici, de New York.

ASAMBLEA GENERAL.

La Asamblea General del Capítulo Latino Americano de Angiología, de la Internacional Cardio-Vascular Society, que tuvo lugar durante el V Congreso Latino Americano, en Río de Janeiro, eligió su nueva Junta Directiva, quedando constituida de la siguiente forma:

Presidente: Rubens C. Mayall (Brasil).

1.º Vicepresidente: Antonio Perretta (Argentina).

2.º Vicepresidente: a designar por Delegados Peruanos.

Secretario: Fernando Duque (Brasil).

Tesorero: Moacyr Mirabeau (Brasil).

Se tomó el acuerdo de que el nombre del Capítulo pasara a ser el de «Capítulo Latino Americano de «The International Cardio-Vascular Society».

SEDE DEL PRÓXIMO CONGRESO.

El Dr. Zapata Vargas, delegado oficial de la Sociedad Peruana de Cardiología, quedó encargado de organizar la Sociedad Peruana de Angiología y de responder si asumirían la responsabilidad de realizar en Lima, en 1962, el próximo Congreso. En caso de que esto no fuese posible, a propuesta de los delegados argentinos, se celebraría en Buenos Aires.

IV.º CONGRESO DE LA UNION INTERNACIONAL DE ANGIOLOGIA

4-9 septiembre 1961

Praga (Checoslovaquia)

La Sociedad Checoslovaca de Cardiología y su Agrupación de Angiología han organizado para los días 4 a 9 de septiembre de este año el IV Congreso de la Unión Internacional de Angiología. Dicho Con-

greso tendrá lugar en Praga (Checoslovaquia). El Comité del mismo se halla constituido por el Prof. B. PRUSICK, Presidente; Prof. Z. REINIS, Secretario General; y Dr. O. RIEDL, Secretario.

El día 3 habrá una previa «Toma de contacto».

El *Programa científico* se desarrollará de la siguiente manera:

METABOLISMO DE LA PARED VASCULAR

Sección A

BIOLOGÍA E HISTOQUÍMICA

Lunes, 4 septiembre, tarde.

Bioquímica selectiva de la pared vascular

DELAUNAY, A. (Francia). — Bioquímica selectiva de la pared normal y patológica.

LASZT, L. (Suiza). — Correlación entre el metabolismo de los hidratos de carbono y el metabolismo de los electrolitos en la pared vascular.

WERTHESSEN, N. T. (U.S.A.). — Metabolismo de los lípidos en la pared vascular.

MANDEL, P. (Francia). — Metabolismo de la pared arterial y sus modificaciones en el curso del envejecimiento.

Martes, 5 septiembre, mañana.

Metabolismo de los injertos vasculares - Problemas quirúrgicos

DE BAKEY, M. E. (U.S.A.). — Problemas quirúrgicos de los injertos vasculares.

KRAKOVSKIJ, N. I. (U.R.S.S.). — Nuestras experiencias clínicas y experimentales de los injertos arteriales homólogos liofilizados.

DONATI, G. S. (Italia). — Problemas quirúrgicos de los injertos vasculares.

CARSTENSEN, G. y CAIN, H. (Alemania Federal). — Experiencia de un nuevo método de conservación de los injertos homólogos arteriales por sellado bajo materias plásticas.

FIRT, P.; HEJNAL, J.; HEJNAL, L. (Checoslovaquia). — La producción de la pared vascular definitiva con la ayuda de injertos de diferentes tipos.

Miércoles, 6 septiembre, mañana.

Histoquímica de la pared vascular

TURCHINI, J. (Francia). — Histoquímica de la pared arterial.

COMEL, M. y MIAN, E. (Italia). — Metabolismo microvascular y conexión histángica.

GORE, I. (U.S.A.). — Propiedades fisiológicas de los mucopolisacáridos arteriales y su relación con la aterosclerosis.

WEGMANN, R. (Francia). — La histoquímica y sus contribuciones a la fisiología y al metabolismo del sistema vascular.

KISCH, B. (U.S.A.). — Microscopía electrónica del sistema vascular.

- SCALABRINO, R. y CURRI, F. (Italia). — Permeabilidad vascular y aspecto morfohistoquímico de las estructuras de la circulación terminal.
- CAIN, H. CARSTENSEN, G. (Alemania Federal). — Nuevos conocimientos sobre los injertos vasculares homólogos adquiridos por investigaciones histoquímicas y microscopio fluorescente.
- LOJDA, Z. (Checoslovaquia). — Topoquímica de los enzimas en la pared vascular.

Jueves, 7 septiembre, mañana.

Regulación neuro-humoral del metabolismo de la pared vascular

- GREENFIELD, A. D. M. (Inglaterra). — Regulación neuro-humoral de los vasos sanguíneos de la epidermis y de los músculos.
- VAGUE, J. (Francia). — Regulación neuro-humoral y hormonal del metabolismo arterial.
- MALINOW, M. R. (Argentina). — Control del metabolismo arterial por las gonadas.
- LUNEDI, A. y PRATESI, F. (Italia). — Factores neurotróficos en la patogénesis de las enfermedades arteriales segmentarias.
- SCHÖNBACH, G. (Alemania Federal). — Estudios de los factores neuro-humorales en el origen de la arteriosclerosis.

Viernes, 8 septiembre, mañana.

Correlación de la pared vascular y de la coagulación de la sangre

- ROSKAM, J.; HUGUES, J.; BOUNAMEAUX, Y.; SALMON, J. (Bélgica). — Papel de la pared vascular en la hemostasia espontánea, la trombosis y la coagulación sanguínea.
- PERLICK, E. (Alemania Democrática). — La actividad coagulante de la pared de los vasos en los diferentes estadios de la arteriosclerosis.
- MACFARLANE, R. G. (Inglaterra). — Relación del endotelio vascular con la hemocoagulación y la trombosis.
- DONNER, L. (Checoslovaquia). — La actividad tromboplástica y fibrinolítica de la pared vascular.

Sección B

FISIOPATOLOGÍA Y CLÍNICA

Lunes, 4 septiembre, tarde.

Patología experimental de las enfermedades vasculares

- ANICKOV, N. N. (U.R.S.S.). — Patología experimental de la aterosclerosis.
- FONTAINE, R. (Francia). — Patología y fisiopatología de las arteritis.
- PATERSON, J. C. (Canadá). — Origen de los lípidos en las placas ateroscleróticas con particular referencia al papel de la hemorragia de la íntima repetida.

- DE BRUX, J. (Francia). — Lesiones iniciales e histogénesis del ateroma y de la arteriosclerosis experimental.
- MILLER, B. F. y WEXLER, B. C. (U.S.A.). — Arteriosclerosis experimental en la rata.
- HORST, A. (Polonia). — Estudio del tejido vascular en los animales alimentados de grasas saturadas.
- BENKÖ, A.; HORVÁTH, E.; BALÁZS, V.; FÖHLICH, M.; KOVÁCS, K.; RÂK, K.; FELKAI, B. (Hungría). — Modificaciones de las arterias del perro provocadas por la aplicación de metilo de celulosa.

Martes, 5 septiembre, mañana.

Fisiopatología de las enfermedades vasculares

- SELYE, H. (Canadá). — Influencia del «stress» sobre el origen de los accidentes vasculares agudos.
- HEYMANS, C. (Bélgica). — Papel de la pared arterial en la homeostasis de la presión sanguínea.
- GREEN, H. D. (U.S.A.). — Estudios de los tiempos de circulación y del volumen de diferente circulación vascular periférica con ayuda de la técnica de dilución de un indicador.
- MERLEN, J. F. (Francia). — Problemas físicos establecidos por la elasticidad de la pared vascular.

Miércoles, 6 septiembre, mañana.

Problemas metabólicos de las enfermedades arteriales

- WHITE, P. D. (U.S.A.). — Aspectos clínicos de la aterosclerosis de la íntima de las arterias.
- RAYNAUD, R. y MUSSINI-MONTEPELLIER, J. (Argel). — El comportamiento de la pared arterial en la aterosclerosis.
- LAMBERT, J. (Bélgica). — Fisiopatología de la claudicación intermitente.
- JOUE, A. y BOURDE, CH. (Francia). — Investigaciones sobre el metabolismo del ácido úrico en las arteriopatías de los miembros.
- DE LAREBEYRETTE, J. (Francia). — Síndrome metabólico de alarma de los grandes accidentes vasculares.
- LINHART, J. y PREROVSKY, I. (Checoslovaquia). — Circulación y metabolismo de las extremidades normales e isquémicas.

Jueves, 7 septiembre, mañana.

Problemas metabólicos de las enfermedades de las venas

- COCKETT, F. B. (Inglaterra). — Importancia de las conexiones venosas en el desarrollo de los edemas.
- BRECHER, G. A. (U.S.A.). — Flujo y «pooling» de sangre en la circulación venosa.
- MALAN, E. y ASCHIERI, A. (Italia). — Problemas metabólicos de las enfermedades de las venas.

BULLIARD, A. (Francia). — Trombosis venosa en las quemaduras experimentales.

ZAJCEV, G. P. (U.R.S.S.). — Métodos contemporáneos de tratamiento de la tromboflebitis de los miembros.

Viernes, 8 septiembre, mañana.

Problemas metabólicos de las enfermedades de los vasos linfáticos

FÖLDI, M.; KOVÁCS, A. G. B.; PAPP, N. (Hungria). — Problemas metabólicos de las enfermedades de los vasos linfáticos.

PITZALIS, M. y colaboradores (Italia). — Contribuciones a los estudios de los linfedemas experimentales.

ENGESSET, A. (Noruega). — Estudio experimental del drenaje linfático y la capacidad de filtración de los ganglios linfáticos tras una irradiación masiva local y tras una disección de los ganglios linfáticos.

MÁLEK, P. (Checoslovaquia). — Permeabilidad de la pared de los vasos y de los senos linfáticos y su importancia en la teoría y la práctica médica.

Las *Comunicaciones* serán de 10 minutos, comprendida la proyección de documentación. La *Discusión* comprenderá 5 minutos.

Pueden presentarse *Films* de 8, 16 y 35 mm.

Los idiomas oficiales del Congreso son: francés, ruso, inglés, alemán y checo.

La Agencia de Viajes checoslovaca CEDOK y la Sociedad Aérea Checoslovaca se encargará de todos los detalles de viajes, alojamiento, excursiones en Checoslovaquia.

El Congreso terminará en Karlovy Vary (Carlsbad) estación termal mundial, el sábado día 9.

Dirigir toda la correspondencia al Secretario General del Congreso Prof. Dr. Z. REINIS. IV Clinique Médicale. Praha 2, No. 499 - Tchécoslovaquie.

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES CLINICAS Y MEDICAS

Clínica de Nuestra Señora de la Concepción

Madrid

CURSO MEDICO-QUIRURGICO DE CARDIOLOGIA

15 febrero a 19 marzo 1961

Bajo la Dirección del Profesor C. Jiménez Díaz, J. R. Varela de Seijas, P. de Rábago González, C. de Rábago Pardo, E. R.-Losada Trulock, y con la colaboración de los doctores F. Alvarez, A. Arias, P. de la Barrera, L. Castellón, R. Cuvillo, A. Esquivel, F. Galindo, L. Hernando, L. Herreros, F. Lahoz, B. Pinto, J. M. R.-Gayoso, A. Sánchez Cascos, M. Sokolowski y M. Urquía, y con la invitación de los conferenciantes doctores Beltrán Báguena, J. Gibert-Queraltó, J. Márquez, E. Rey-Baltar

y L. Trías de Bes, del 15 de febrero al 18 de marzo de 1961 tendrá lugar un Curso Médico-Quirúrgico de Cardiología en el Instituto de Investigaciones Clínicas y Médicas, Clínica de Ntra. Sra. de la Concepción de Madrid.

Constará de una conferencia diaria, visita a los enfermos, práctica de exploración y técnicas quirúrgicas.

El *Programa* de lecciones es el siguiente:

1. — Evolución de la cardiología en los últimos años. Progresos en el diagnóstico y tratamiento. Estado actual y perspectivas.
2. — Valoración de los síntomas, exploración física e instrumental del aparato circulatorio.
3. — La función cardíaca y su regulación. Mecanismos de adaptación y compensación.
4. — Insuficiencia cardíaca. Mecanismo y clínica.
5. — Tratamiento de la insuficiencia cardíaca. Digitálicos. Diuréticos. Otras drogas útiles.
6. — Insuficiencia circulatoria periférica. Mecanismos. Clínica y tratamiento.
7. — Las endocarditis.
8. — La enfermedad reumática cardioarticular. Su evolución y secuelas.
9. — Las lesiones valvulares adquiridas. Clínica y problemas del diagnóstico diferencial.
10. — Indicaciones del tratamiento quirúrgico en las valvulopatías adquiridas. Técnicas disponibles.
11. — Enfermedades del pericardio.
12. — Las enfermedades del miocardio.
13. — Cardiopatías congénitas. Clasificación. Cardiopatías congénitas cianógenas.
14. — Tratamiento quirúrgico de las cardiopatías congénitas cianógenas.
15. — Cardiopatías congénitas acianógenas y potencialmente cianógenas.
16. — Tratamiento quirúrgico de las cardiopatías congénitas acianógenas.
17. — Las arritmias cardíacas. Clínica. Electrocardiografía y tratamiento.
18. — Arteriosclerosis.
19. — Enfermedad coronaria. Infarto de miocardio.
20. — Hipertensión arterial.
21. — Corazón pulmonar agudo y crónico.
22. — Cardiopatías funcionales y de origen extracardíaco.
23. — Situaciones agudas y de emergencia en los cardiopatas.
24. — Problemas de la circulación extracorpórea y de la hipotermia profunda. Sus indicaciones.
25. — Sobrecarga y riesgo que representan para el enfermo cardíaco el embarazo y las intervenciones no correctoras de su cardiopatía.
26. — La anestesia en cirugía y cateterismo cardíaco.
27. — Los problemas hidro-iónicos en el enfermo cardíaco y en el postoperatorio de las intervenciones sobre el corazón.

Condiciones: El número de cursillistas será de 6 para la parte médica y de 3 para la quirúrgica, por orden de solicitud.

La cuota de inscripción será de 4.000 (cuatro mil) pesetas para el curso médico y de 10.000 (diez mil) para el quirúrgico, incluyéndose estos últimos automáticamente en el médico.

Fecha de inscripción: 1 de enero 1961 hasta 31 del mismo.

Dirigir las solicitudes a: Secretaría del Instituto de Investigaciones Clínicas y Médicas, Avenida de los Reyes Católicos 2, Madrid, España.

La petición de inscripción debe ir acompañada de la cuota correspondiente, que se devolverá si estuvieren cubiertas las plazas.

El cursillista que lo desee podrá permanecer en el departamento un mes más, aceptando las normas de trabajo del mismo.

DEPARTAMENTO DE ANGIOLOGIA

**Instituto Policlínico
Barcelona**

Director: F. Martorell

PROGRAMA DEL CURSO DE ANGIOLOGIA 1961

Día 1 febrero, miércoles:

- 9 h. — RECEPCIÓN
- 10 h. — «Conceptos generales sobre patología circulatoria.
Exploración del enfermo arterial»
F. MARTORELL
- 11 h. — Examen de enfermos externos
- 18 h. — «Arteriografía»
J. PALOU
- 19,30 h. — «Exploración del enfermo venoso»
A. MARTORELL

Día 2 febrero, jueves:

- 10 h. — «Oclusiones arteriales crónicas.
Arteriosclerosis.
Tromboangeítis»
F. MARTORELL
- 11 h. — Examen de enfermos externos
- 18 h. — «Flebografía de extremidades inferiores»
T. ALONSO
- 19,30 h. — «Angioneurosis»
J. PALOU

Día 3 febrero, viernes:

- 10 h. — «Oclusiones arteriales agudas.
Embolia arterial»
F. MARTORELL
- 11 h. — Examen de enfermos internados
- 12 h. — Operaciones

- 18 h. — «Aortografía»
J. PALOU
19,30 h. — «Varices.
Síndrome de Klippel-Trenaunay»
A. MARTORELL

Día 4 febrero, sábado:

- 10 h. — «Trombosis arterial aguda.
Aneurisma disecante de la aorta»
F. MARTORELL
11 h. — Examen de enfermos externos
12 h. — Examen de enfermos internados
18 h. — «Flebografía de las extremidades superiores»
J. MONSERRAT
19,30 h. — «Isquemias cerebrales de origen intracraneal»
R. PUNCERNAU

Día 5 febrero, domingo:

LIBRE (Excursión a la Costa Brava. Obsequio de la Casa GEIGY S. A.)

Día 6 febrero, lunes:

- 10 h. — «Isquemias cerebrales de origen extracraneal»
F. MARTORELL
11 h. — Examen enfermos externos
12 h. — Operaciones
18 h. — Proyecciones
19,30 h. — «Nuevos conceptos sobre la coagulación»
J. GUASCH

Día 7 febrero, martes:

- 10 h. — «Aneurismas arteriales»
F. MARTORELL
11 h. — Examen enfermos externos
12 h. — Examen enfermos internados
18 h. — Proyecciones
19,30 h. — «Anticoagulantes»
T. ALONSO

Día 8 febrero, miércoles:

- 10 h. — «Aneurismas arteriovenosos»
F. MARTORELL
11 h. — Examen enfermos
12 h. — Operaciones
18 h. — «Linfografía»
J. PALOU
19,30 h. — «Trombosis venosas»
A. MARTORELL

Día 9 febrero, jueves:

- 10 h. — «Trombosis venosas. Formas clínicas según su localización»
F. MARTORELL
- 11 h. — Examen enfermos
- 18 h. — Proyecciones
- 19,30 h. — «Trombosis venosas. Formas clínicas según su etiología»
L. OLLER-CROSIET

Día 10 febrero, viernes:

- 10 h. — «Ulceras de las piernas»
T. ALONSO
- 11 h. — Examen enfermos
- 12 h. — Operaciones
- 18 h. — «Aortografía renal selectiva»
L. DURÁN
- 19,30 h. — «Insuficiencias venosas crónicas, esencial y postrombótica. Flebedema, induración y úlcera»
V. SALLERAS

Día 11 febrero, sábados:

- 10 h. — «Linfedema»
F. MARTORELL
- 11 h. — Examen enfermos
- 18 h. — «Linfangiografía»
- 19,30 h. — «Hipertensión arterial. Medicina»
J. ALSINA-BOFILL

Día 12 febrero, domingo:

LIBRE

Día 13 febrero, lunes:

- 10 h. — «Linfedema y fibredema»
- 11 h. — Examen enfermos
- 12 h. — Operaciones
- 18 h. — Proyecciones
- 19,30 h. — «Hipertensión reno-vascular»
F. BEDÓS

Día 14 febrero, martes:

- 10 h. — «Hipertensión arterial. Cirugía»
F. MARTORELL
- 11 h. — Examen enfermos
- 19 h. — COCKTAIL DE DESPEDIDA

Día 15 febrero, miércoles:

- 10 h. — Mesa Redonda
Discusión y preguntas sobre temas angiológicos.
- 11 h. — ENTREGA DE DIPLOMAS.

SOCIEDAD EUROPEA DE CIRUGIA CARDIO-VASCULAR

RELACIÓN DE MIEMBROS ESPAÑOLES

Alonso, Tomás — Ronda S. Antonio, 17. Barcelona.
Astolfi, José Antonio — Carlos Cañal, 11. Sevilla.
Bohórquez, Angel — Julio César, 8. Sevilla.
Capdevila, José M.^a — Cerdeña, 232. Barcelona.
Caralps, Antonio — Gerona, 18. Barcelona.
Carbonell, Carlos — Prof. de la Facultad de Medicina. Valencia.
Castro-Llorens, Mario — Balmes, 224. Barcelona.
Castro-Fariñas, Ernesto — Barquillo, 8. Madrid.
Galotto, José — Av. José Antonio, 33. Valencia.
Gallego, Mateo — General Mola, 28. Madrid.
García-Ortiz, Enrique — Claudio Coello, 67. Madrid.
García-Zozaya, Rafael — Av. Manuel Siurot, 3. Sevilla.
Gibert-Queraltó, Juan — Prof. de la Facultad de Medicina. Barcelona.
Gutiérrez-Vallejo, Francisco — Reyes Católicos, 2. Córdoba.
Jurado, José — San Elías 22, Barcelona.
López F.-Boado, Oscar — General Mola, 8. Lugo.
Martín-Lagos, Francisco — Prof. de la Facultad de Medicina. Madrid.
Martínez-Bordiu, Cristobal — General Mola, 38. Madrid.
Martorell, Fernando — Instituto Policlínico, Platón, 21. Barcelona.
Martorell, Alberto — Muntaner, 267. Barcelona.
Matich, Zvonimir P. — P. Calvo Sotelo, 46. Zaragoza.
Medina, Humberto — Paseo Rosales, 38-8C. Madrid.
Monclús, Juan — Ronda S. Antonio, 25. Barcelona.
Mosquera, Eusebio L. — Asturias, 10. Gijón.
Oller-Crosiet, Luis — Muntaner, 414. Barcelona.
Otaduy, Carlos de — Campo de Volantín, 24. Bilbao.
Palou, Jaime — Instituto Policlínico, Platón. 21. Barcelona.
Pallarés-Machi, Vicente — Paz, 24. Valencia.
Paravisini, José — Clínica Médica, Facultad de Medicina. Barcelona.
Pego-Busto, Armando — Velázquez, 15. Madrid.
Piulachs, Pedro — Av. Generalísimo Franco, 439. Barcelona.
Rábago, Gregorio de — General Pardiñas, 91. Madrid.
Reventós, Jacinto — Caspe, 39. Barcelona.
Rey-Baltar, Estanislao — Gran Vía, 27. Bilbao.
Rodríguez-Arias, Antonio — Muntaner, 299. Barcelona.
Romero-Lizarraga, Guillermo — Ciudad Ronda, 10. Sevilla.
Sala-Planell, Eusebio — Balmes, 358. Barcelona.
Salleras, Víctor — Valls y Taberner, 4. Barcelona.
Sitges, Antonio — Muntaner, 436. Barcelona.
Sobregreu, Rafael — Clín. Méd., Facultad de Medicina. Barcelona.
Ucar, Santiago — Calvo Sotelo, 34. Zaragoza.
Urquía, Miguel de — Alfonso X, 5. Madrid.
Valls-Serra, José — Bailén, 21. Barcelona.
Vara-López, Rafael — Velázquez, 44. Madrid.
Vidal-Barraquer, Francisco — Travesera de Gracia, 81. Barcelona.
Zaldúa, José M.^a — Alameda de Recalde, 14. Bilbao.