

IV Congrés Internacional de Radiologia

Zurich, Saint-Moritz, 24-31 juliol 1934

pel Dr. Guillem Ribas-Isern

Aquest Congrés, celebrat a últims de juliol passat a Suïssa, que tingu  lloc a Zurich i Saint-Moritz, sota la presidència del Prof. Dr. H. R. Schinz, va revestir una importància extraordinària, tant pels temes oficials del Congrés, que es desenrotllaren en deu Sessions Plen ries, com també pel gran nombre de comunicacions presentades i assembleistes inscrits, que sumaren prop de mil tres-cents, amp representació de quaranta-vuit nacions.

La sessió d'obertura del Congrés es celebr  el dia 25 de juliol en el gran Teatre Municipal de Zurich, sota la presidència d'honor de les autoritats federals i cantonals. Pronuncia un breu discurs el Conseller de la Confederació, senyor Ettter, posant de manifest el sentiment del Congrés per la mort de Mme. Curie. El Prof. Schinz saluda els Congresistes i agrai les facilitats donades per a la celebració del Congrés al Canton i ciutat de Zurich. Seguidament el Prof. Dr. Antoni B cl re, president que fou del III Congrés Internacional de Radiologia i doctor honorari de la Universitat de Zurich, traspassa al Professor Dr. Schinz la insígnia presidencial, el collar d'or, ofert a Stockholm per l'Institut Britànic de Radiologia; el martell dels radiòlegs suecs; el martell prehistòric dels radiòlegs americans, en den de mamut, i per últim li entrega una copa oferta per França, on van gravats els noms de Becquerel, Pere i Maria Curie.

Després el Prof. Dr. G sta Forssell, de Stockholm, donà la seva conferència, parlant sobre l'organització de la lluita contra el cranc, i seguidament, solament uns quants delegats dels vint-i-set països all  representats, llegiren els seus treballs sobre l'estat actual de la lluita contra el cranc. Aquests treballs han estat publicats. El Dr. Carles Gil, de l'Institut Nacional del Cranc, de Madrid, fou l'encarregat d'aquesta ponència.

Per últim el Prof. Dr. Sauerbruch, de Berlín, donà la seva conferència sobre "Les bases de collaboració entre la Cirurgia i la Radiologia".

En la reunió del Comit  Internacional de Radiologia, que en representació

del nostre país assistiren els doctors Carulla, Martín-Crespo, Gil, Téllez i Canalejas, per primera vegada va ésser elegida Espanya, entre una de les cinc nacions votades, per formar part del Comitè.

Entre els Congressistes recordem els següents espanyols:

Els Drs. Martín-Crespo, que ostentava la representació oficial del Govern espanyol; Carles Gil, Canalejas, Garcia, els senyors Schnell, representant a Espanya de la Siemens-Reiniger-Veifa, i Víctor Herech, de la Casa Kock-Sterzel, de Madrid. Aquest últim mort en un accident d'aviació quan tornava del Congrés. Els Drs. V. Carulla, Torres-Carreras, Lluís Guilera, Duran-Arrom, J. M.^a Pujadas, Dra. Quadras, L. Rosal, A. Rocha, G. Ribas Isern, els senyors J. Grau, director de la Siemens Reiniger Veifa; Mosella, de la Casa Prieto; Schütz, representant de la Rontgenmüller; Levi; S. Besa; F. Cardús, de la casa Eufort, i J. Mas, cap dels serveis del Sindicat de Metges de Barcelona. El Dr. Téllez i senyora, de Santander; el Dr. Medina, de Múrcia; el Dr. García-Rodríguez de La Línia, i el Dr. Rovira i senyora, de Palma de Mallorca.

Prop de 450 comunicacions foren dipositades a la secretaria del Congrés, les quals aquest distribuí per la seva lectura i discussió en dues Seccions de Radiodiagnòstic, dues de Radioteràpia, una de Radiobiologia, una de Radiofísica, una d'Electrologia i una altra de Helioteràpia.

Farem un resum dels principals temes oficials desenrotllats:

Röntgendiagnòstic dels tumors dels ossos

El Prof. Dr. Kienböck, de Viena, exposà les dificultats no tan sols en el diagnòstic clínic, sí que també en el röntgenològic i anatòmic de les malalties tumorals dels ossos. Es limita a l'estudi radiològic de les afeccions inflamatòries de l'os. Insistí en la necessitat d'haver de fer amb freqüència el diagnòstic entre infeccions i distrofies. Com que la diferenciació no sempre és possible cal tenir present l'extensió i l'evolució de les lesions.

El Dr. Looser, de Winterthur, parla sobre els tumors de cèlules gegants i diu que la relació que guarden amb les hemorràgies, no hi ha cap dubte que no es tracta de legítims tumors, sinó d'una forma particular de granulomes.

El Dr. Mathey-Cornat, de Burdeus, fa un estudi radiogràfic dels sarcomes ossis, presentant unes diapositives molt interessants i una estadística personal de 30 casos de sarcomes diversos.

Aspecte radiològic de la tuberculosi pulmonar

El professor Dr. Herrheiser, de Praga, fa un detingut estudi de l'estructura del teixit pulmonar i diu que tot anàlisi estructural radiològic ha de fundar-se en un bon coneixement anatòmic.

El professor Assmann, de Königsberg, descriu l'infiltrat precoç en la tuberculosi pulmonar i diu que una de les seves localitzacions predilectes és les regions infraclaviculars i el vèrtex del lòbul inferior, fent-se amb freqüència el diagnòstic erroni de tuberculosi de l'hili.

El Dr. Freischner, de Viena, exposa la forma hematògena de la tuberculosi pulmonar a l'adult, caracteritzant-se per ésser simètrica en els dos pulmons.

El professor Maragliano, de Gènova, fa un extens estudi de la formació i curació de les cavernes.

El Dr. Westermarck, d'Estocolm, parla de la presència de l'altelectàsia pulmonar i del seu desenrotllament; manifestant que és una complicació molt corrent en la tuberculosi.

Radioteràpia del cranc de l'úter

El Dr. A. Lacassagne, de París, parla de l'evolució i orientació de les tècniques en la radioteràpia dels epitelïomes cervico-uterins. Considera, com la majoria dels radioterapèutics, la curiteràpia intra-uterina, com la part essencial del tractament del cranc cervico-uterí. Aconsella a més les irradiacions Röntgen, emprant la tècnica de Coutard en els crancs uterins

El professor Dr. Regaud, de París, fa consideracions sobre la radioteràpia dels crancs cervico-uterins, després de l'experiència i els resultats obtinguts a l'Institut Ràdium.

El professor Dr. Voltz, de Munic, disserta sobre el tractament dels carcinomes uterins per radiacions Röntgen. Diu que en tots els casos que es tracta de carcinomes, clínicament comprovats, el tractament Röntgen precedeix a la radiumteràpia.

El professor Dr. H. Wintz, d'Erlagen, diu que tant el carcinoma del coll com el del cos uterí són atacats preferentment amb raigs Röntgen pel mètode de concentració.

Radioteràpia dels crancs de la cavitat bucal i faringe

El professor Dr. Perússia, de Milà, estudia les diferents localitzacions dels crancs de la boca i exposa en cada cas els resultats obtinguts amb el tractament quirúrgic i radioteràpic.

El Dr. Coutard, de París, descriu les localitzacions i formes clíniques dels epitelïomes de l'hipofaringe, la tècnica i els resultats de la Radioteràpia.

El Dr. Finzi, de Londres, Radioteràpia dels crancs de la cavitat bucal i de la faringe.

El Dr. Pfahler, de Filadèlfia. Tractament del cranc de la boca per irradiacions intersticials.

El Dr. Douglas Quick, de Nova-York. Tractament dels tumors malignes de la boca i faringe per irradiacions Röntgen.

Abans d'acabar citarem les comunicacions presentades al IV Congrés Internacional de Radiologia pels autors catalans.

Els Drs. R. Torres-Carreras i P. Bosch-Solà. Tractament per radioteràpia profunda de la hipertròfia i infecció focal de l'anell limfàtic de la faringe.

El Dr. Vicenç Carulla. Tractament de la malaltia de Simmonds per l'acció

estimulant dels raigs Röntgen sobre la hipofisi. Presenta tres casos interessants amb molt bons resultats.

El Dr. Duran Arrom. Aspectes del quimograma en alguns estats patològics. Reaccions diverses del miocardi.

El Dr. A. Rocha. Diagnòstic radiològic dels divertículs duodenals.

El Dr. A. Sànciz. Tractament del cranc de la laringe.

El Dr. A. Llorens Suqué. Nou aparell de centratge Röntgen per irradiacions oblíquies.

A més el Dr. J. Martín-Crespo, de Madrid. Röntgenteràpia de l'actinomicosi.

L'exposició d'aparells anexas al Congrés, instal·lada en el Museu d'Arts aplicades, resultà molt interessant. Tots els aparells destinats a diagnòstic com els construïts per teràpia eren de tipus protegits contra els raigs i contra l'alta tensió.

El proper Congrés tindrà lloc a Xicago l'any 1937, del qual fou nomenat President el Dr. A. C. Christie.

Mobles de fub d'acer cromat

elegant, de gran comoditat, GARANTIZATS

Despatxos complets, Consultoris, Sales d'espera, Mobiliari especial per a Radio-teràpia i Diagnòstics, Llits automàtics i tota mena de mobles per a clíniques

Dintre l'inmillorable **qualitat** els **preus** són molt **reduïts**
Innumerables referències de Srs. Doctors clients de la casa

Consulteu a: **M. A. MARANGONI**

València, 209 - BARCELONA - Telèf. 77851

DIATERMIA PORTATIL

Aparell per a termo-penetració
local, coagulació, depilació.
El més indicat per a especialista

Una caixa metàl·lica de nova presentació i de dimensions reduïdes, tanca interiorment el circuit oscil·lant, deixant solament visible els estalladors de Tungsté. Un mil·liamperímetre tèrmic de precisió assenjala constantment el corrent del pacient Peu amb base i columna de fundició, amb un departament per a guardar-hi els accessoris

Diatèrmia portàtil. . . 800 ptes.

Peu 150 „

Pedal 25 „

Gran aparell per a
diatèrmia general i
local, càustia freda,
coagulació. 1350 ptes.

Fall del Consell de l'Exposició
anexa al VIII^e Congrés de
Metges i Biòlegs de Llengua
Catalana als

Productes Nacionals, IDIQSA

Medalla d'or i Premi Extraordinari

QUINOZINA

Nova espècie química

Artr tisme = Reuma

Gota = Litiasi renal

SEDALMIDA

Antineur lgic i sedant