

HUITIEME REUNION.

SAMEDI 24 NOVEMBRE 1984

HOTEL SOFITEL, BRUXELLES.

THEME : ACTUALITES DIAGNOSTIQUES –
LES RADIO-ISOTOPES IN VIVO EN PEDIATRIE:
Applications en néphro-urologie, gastro-entérologie, ostéologie et pneumologie.

Introduction: Dr F. SODOYEZ-GOFFAUX (U.Lg.) - Dr P. BAUCHE.

- Etude de la fonction rénale par les radio-isotopes –
Dr A. PIEPSZ (VUB)
- Les radio-isotopes dans l'étude des reflux vésico-urétéraux –
Dr F. SODOYEZ-GOPFFAUX (U.Lg.)

Table Ronde: Discussion - Modérateur: Dr. F JANSSEN

- Les radio-isotopes en gastro-entérologie - Dr J. GUILLET (Université de Bordeaux et Centre Hospitalier d'Agen).
- Intérêt de l'utilisation du krypton dans l'étude du transit oesophagien –
Dr A. PIEPSZ (VUB)

Table Ronde - Discussion - Modérateur Dr J.P. BUTS.

- Etude isotopique *in vivo* de la fonction thyroïdienne - Dr J. GUILLET (Univ. de Bordeaux et Centre Hospitalier d'Agen).

Table Ronde - Discussion - Modérateur Dr. F. DELANGE.

- Les radio-isotopes dans le diagnostic des affections osseuses
Dr F. SODOYEZ-GOFFAUX (U.Lg.)
- Utilisation des anticorps monoclonaux pour la radioimmunodétection *in vivo* du neuroblastome - Dr J. NINANE (U.C.L.)
- Scintigraphie au moyen des neutrophiles marqués à l'Indium 111 dans la détection d'un état inflammatoire localisé - Dr M. FERRANT (U.C.L.)

Table Ronde - Discussion - Modérateur Dr D. CLAUS.

- Les radio-isotopes dans le diagnostic des affections bronchopulmonaires –
Dr A. PIEPSZ (VUB)

Table Ronde - Discussion - Modérateur Prof. F. GEUBELLE.

- CONCLUSIONS ET PERSPECTIVES - Dr J. GUILLET (Univer. Bordeaux, C.H. d'Agen)

Ont participé aux Tables Rondes -. Discussion, les Drs : BUTS (Gastroentérologie, UCL), CADRANEL (Gastroentérologie, ULB), CLAUS (Radiologie Pédiatr., UCL), DAB (Pneumologie, ULB), DELANGE (Thyroïdologie Pédiatr, ULB), FORGET (Gastroentérologie, ULg), Prof. F. GEUBELLE (Pédiatrie, ULg), JANSSEN (Néphrologie, ULB), LAMOUREUX (Chirurgie Orthopédique Pédiatr., ULB), PROESMANS (Néphrologie, KUL), SPEHL (Radiologie Pédiatr., ULB).