

14^{èmes} Journées de Radiothérapie Centre Oscar Lambret

*29 et 30 janvier 2009
World Trade Center
299 boulevard de Leeds à LILLE*

Variations autour de la dose



Jeudi 29 janvier

9 h 15 Accueil Dr B. Leclercq
 Directeur Général du Centre Oscar Lambret

Dose biologique : Modérateur : E. Lartigau

9 h 30 Radiobiologie : aspects théoriques N. Foray (Grenoble)
10 h Quelques exemples pratiques C. Hennequin (Paris)
10 h 30 Discussion

10 h 45 - 11 h 15 Pause

Mesure de la dose : Modérateur : T. Sarrazin

11 h 15 Dosimétrie in vivo A. Lisbona (Nantes)
11 h 35 Dosimétrie transit P. François (Paris)
11 h 55 Discussion
12 h 15 Retour d'expérience E. Bouche (Douai)
12 h 35 Discussion

12 h 45 - 14 h Repas

Prescription de la dose : Modérateur : T. Lacornerie

14 h Le point sur les ICRU V. Gregoire (Louvain)
14 h 20 Discussion
14 h 30 Etude de repositionnement en stéréotaxie : aspects
 dosimétriques, conséquences sur la prescription

 F. Dubus (Lille)
14 h 50 Situations où le PTV pose problème T. Lacornerie (Lille)
15 h 10 Discussion

15 h 30 - 16 h Pause

Comparaison des doses délivrées : Modérateur : D. Lefkopoulos

16 h Les bases de comparaison de différentes dosimétries D. Lefkopoulos (Villejuif)

16 h 30 Discussion
16 h 50 Quels sont les outils de comparaison ? G. Noel (Strasbourg)
17 h 10 Retour d'expérience : outil de comparaison radiobiologique
17 h 30 Discussion

Vendredi 30 janvier

Dosimétries additionnelles : Modérateur : P. Martin

9 h 15 Importance des doses additionnelles : rôle des basses doses (come beam, BW, scanner, ...), aspects quantitatifs et aspects qualitatifs S. Zefkili (Paris)

9 h 35 Discussion

Doses cliniques : nouvelles technologies, nouveaux volumes.

Quelles doses délivrer ? : Modérateur : B. Castelain

9 h 55 Réirradiation B. Comet (Lille)

10 h 15 Discussion

10 h 25 - 10 h 45 Pause café

10 h 45 Hypofractionnement (exemple du CyberKnife) X. Mirabel (Lille)

11 h 05 Intercomparaison des traitements en tomothérapie : choix des indices C. Dejean, E. Amsellen, G. Kantor (Bordeaux)

11 h 20 Application en ORL S. Zefkili, Ph. Giraud (Paris)

11 h 35 Dose intégrale A. Lisbona (Nantes)

11 h 50 IGRT - Imagerie embarquée R. de Crevoisier (Rennes)

12 h 10 Discussion

12 h 30 - 14 h Repas

14 h Irradiation partielle du sein C. Bourgier (Paris)

14 h 20 Discussion

14 h 30 Association RTE et curiethérapie I. Barillot (Tours)

14 h 50 Boost concomitant P. Maingon (Dijon)

15 h 10 Discussion

15 h 30 Table ronde

HEBERGEMENT

Nous vous invitons à réserver votre hébergement à Lille au plus vite. Vous pouvez prendre contact avec la centrale de réservation hôtelière de l'Office du tourisme qui vous proposera des hôtels en centre ville ou à proximité du congrès.

- par téléphone : 0891 56 2004 (0,225 €/mn)
- par e-mail : resa@lilletourism.com
- ou sur le site <http://www.lilletourism.com>

Fichets de réduction SNCF sur demande

Comité d'organisation : Département Universitaire de Radiothérapie

B. Castelain, B. Coche-Dequéant, F. Dubus, M. Forrest,
T. Lacornerie, E. Lartigau, A. Lasue, M. Le Grevellec, X. Mirabel,
P. Nickers, B. Prevost, N. Reynaert, T. Sarrazin

Renseignements et inscriptions :

Secrétariat scientifique

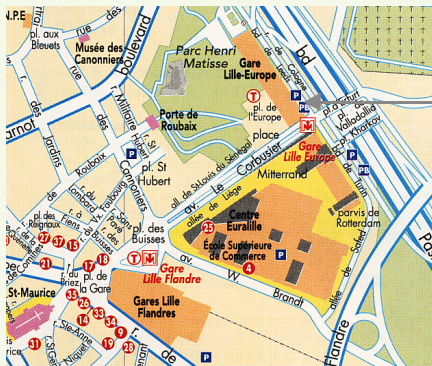
Centre Oscar Lambret

BP 307

59020 Lille cedex

Tél : 03 20 29 59 81

Fax : 03 20 29 59 74



World Trade Center
299 Boulevard de Leeds
Lille

Tél : 03 59 56 21 21

En face de la gare Lille Europe,
à côté de l'hôtel Crowne Plaza

Agrément CNFMC N° 100 292