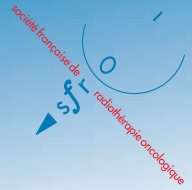


19^e Congrès National
de la Société Française de Radiothérapie Oncologique

PROGRAMME DÉFINITIF



Paris – Palais des Congrès
du 12 au 14 novembre

**CONGRES de la SFRO
et session de la SFjRO**

Sous l'égide de l'AFCOR
ASSOCIATION DE FORMATION CONTINUE EN ONCOLOGIE RADIOTHÉRAPIE

Société Française de Radiothérapie Oncologique

Président : J.J. MAZERON

Secrétaire Générale : F. MORNEX

Directeur Administratif : F. ESCHWÈGE

Conseil Scientifique

Président : C. Hennequin

Membres : D. Azria, I. Barillot, Y. Belkacemi, C. Boutry,
R. De Crevoisier, A. Fourquet, C. Haie-Meder, E. Lartigau, F. Lipinski,
P. Martin, J.J. Mazon, F. Mornex, D. Peiffert, O. Pradier

Secrétariat SFRO

Si vous désirez des renseignements pour devenir membre de la SFRO
vous pouvez vous adresser à :

Mme Mary Hittinger : Fax 01 40 15 92 05

E-mail : sfro@wanadoo.fr - www.sfro.org

Secrétariat : SFRO 2008 c/o Colloquium

12, rue de la Croix Faubin – F-75557 Paris cedex 11

Téléphone : 01 44 64 15 15

Fax : 01 44 64 15 16

E-mail : sfro2008@colloquium.fr

LETTRE AUX MEMBRES DE LA SFRO

Chers confrères, cher(e)s ami(e)s,

Le congrès annuel de la SFRO aura lieu les 12, 13 et 14 Novembre 2008, à Paris comme habituellement.

Comme chaque année, il s'agit d'un moment important pour notre spécialité, moment d'information et d'échanges, permettant de faire le point sur les données actuelles des traitements et d'envisager les possibles progrès. C'est aussi un lieu privilégié pour confronter nos pratiques et in fine améliorer la prise en charge de nos patients.

Nouveauté, cette année, le congrès se déroulera sur trois jours. Compte tenu de la richesse de l'actualité en cancérologie et en radiothérapie, ceci nous paraissait nécessaire. Nous verrons pour les années ultérieures si ce format doit être maintenu. Même si les ateliers sont inclus dans cette première journée, il est toujours nécessaire, pour y participer, de s'inscrire sur une liste spéciale, le nombre de places étant limité. Ceci nous a semblé impératif pour que la convivialité des groupes de travail soit maintenue.

Plusieurs objectifs ont conduit le conseil scientifique à l'élaboration du programme :

1°) Donner une information claire et concise sur l'état de l'art et les modalités consensuelles de prise en charge pour plusieurs pathologies fréquentes : cancer du sein, de l'endomètre, de l'œsophage et de l'estomac et tumeurs cérébrales. En effet, pour ces localisations de récents essais randomisés vont probablement modifier nos traitements. Il était important de les discuter dans le détail et d'en extraire des recommandations pratiques. De même, la place de la curiethérapie dans la stratégie thérapeutique s'est profondément modifiée et méritait une session spéciale.

2°) Informer l'ensemble de la communauté de l'évolution des pratiques en matière de qualité, de sûreté et de sécurité. Dans une approche positive, la session « Qualité en radiothérapie » mettra en perspective, dans le contexte actuel, les mesures et procédures à adopter pour optimiser les modalités de la radiothérapie. Une mise au point sur la dosimétrie in vivo complétera cette information. Enfin, les tests prédictifs de radiosensibilité seront également développés.

3°) Faire partager à tous l'expérience de chacun : nous avons pour cela consacré une matinée entière aux communications libres, qui seront sélectionnées selon des critères stricts (méthodologie, originalité, application pratique, ...). Dans le même état d'esprit, les jeunes oncologues radiothérapeutes traiteront de l'apport de l'imagerie en radiothérapie.

Enfin, nous avons l'honneur d'accueillir le Professeur Maurice Tubiana pour une conférence plénière.

Au nom du bureau de la SFRO, le conseil scientifique espère que ce programme suscitera votre intérêt et attend votre participation active à ce 19^e Congrès de notre Société.

C. Hennequin
Président du Conseil Scientifique

		08 ^h 00	08 ^h 30	09 ^h 00	09 ^h 30	10 ^h 00	11 ^h 00	12 ^h 00	12 ^h 30
Mercredi 12 novembre	Maillot				Ouverture de l'accueil Hall Maillot		Session des communications libres		
	241						Ateliers Aspects Théoriques		
	242A								
	242B								
	243								
Jeudi 13 novembre	Maillot	Ouverture de l'accueil	Mise au Point Radiothérapie du sujet âgé	Visite de l'exposition et des posters	Session Présidentielle Radiothérapie du Cancer du Sein				
	242 AB		Mise au Point Dosimétrie in vivo						
Vendredi 14 novembre	Maillot	Ouverture de l'accueil	Mise au Point Cancer de l'endomètre	Visite de l'exposition et des posters	Session Commune SFRO-EORTC-BGDO-FFCD Cancer de l'œsophage et de l'estomac				
	242 AB		Mise au Point Test prédictifs de rendiosensibilité des tissus sains		Session Commune Gliomes cérébraux				

12 ^h 30	13 ^h 30	14 ^h 00	14 ^h 30	16 ^h 30	17 ^h 30	18 ^h 00
		Sessions plénières Nouvelles techniques et développement de l'imagerie pour la curiethérapie 3D P7				
	Visite de l'exposition et des posters				Synthèse Ateliers P6	
		Ateliers Aspects pratiques P6				
Conférence plénière : M. Tubiana P10	Visite de l'exposition et des posters Buffet déjeuner Hall Maillot	Session Commune SFRO- SFPM-ASN-INCA Session Qualité P11	Session plénière Questions d'actualité P11			
	Visite de l'exposition et des posters	Session Techniciens en radiothérapie P15			FIN DU CONGRES	
		Session Jeunes Oncologues Radiothérapeutes SFJRO P14				

SESSION DE COMMUNICATIONS LIBRES**Sélection des meilleurs abstracts****10H00-12H30****SALLE MAILLOT***Modérateurs : Y. Belkacemi (Lille), O. Pradier (Brest)*

- 10h00** **C01** - Tomothérapie helicoidale cranio-spinale chez l'adulte : faisabilité et comparaison dosimétrique avec une technique conventionnelle
A. Mervoyer (St Herblain)
- 10h10** **C02** - Evaluation de la radiothérapie fractionnée en condition stéréotaxique des métastases cérébrales de l'adulte : résultats cliniques et médico-économiques à 2 ans
V. Bernier-Chastagne (Nancy)
- 10h20** **C03** - Gliomes de bas grade : importance de la Perfusion et de la Perméabilité dans la prédiction des rechutes
F. Dhermain (Villejuif)
- 10h30** **C04** - L'activité Glutathion-S-transférase tumorale prédictive de la réponse à la radiochimiothérapie des cancers de l'œsophage
P. Boisselier (Rennes)
- 10h40** **C05** - Essai randomisé comparant deux protocoles de chimioradiothérapie néo-adjuvante dans les cancers localement évolués du rectum. Résultats de tolérance de l'essai ACCORD 12/0405 PRODIGE 2
J-P. Gérard (Nice)
- 10h50** **C06** - Radiothérapie conformationnelle avec modulation d'intensité pélvienne du cancer du canal anal en moins de deux minutes : solution RapidArc
PF. Fenoglietto (Montpellier)
- 11h00** **C07** - Radiothérapie stéréotaxique de l'hépatocarcinome : résultats préliminaires
S. Dewas (Lille)

- 11h10** **C08** - Résultats cliniques de la radiothérapie conformationnelle avec modulation d'intensité (RCMI) appliquée au traitement des cancers des voies aéro-digestives supérieures
P. Graff (Nancy)
- 11h20** **C09** - Tomothérapie des cancers ORL : évaluation scintigraphique prospective de la préservation des glandes salivaires
O. Berges (Paris)
- 11h30** **C10** - Mesure par IRM quantitative des paramètres tissulaires hémodynamiques dans les carcinomes du col utérin : Intérêt potentiel pour la prévision de la réponse à la chimioradiothérapie
V. Dedieu (Clermont-Ferrand)
- 11h40** **C11** - Quantification du bénéfice du recalage prostatique en cas de radiothérapie guidée par l'image
G. Cazoulat (Rennes)
- 11h50** **C12** - Radiothérapie des cancers de la prostate : évaluation in vivo de la dose délivrée par tomographie conique
G. Marinello (Créteil)
- 12h00** **C13** - Expérience clinique de la dosimétrie portale (PDIP) en vue de la vérification avant une RCMI
M. Khodri (Saint-Etienne)

ATELIERS ASPECTS THÉORIQUES

10h00-12h30

SALLE 241

Cancer bronchique : radiothérapie :

Optimisation des volumes et de la dose

Modérateurs : F. Mornex (Lyon), Ph. Martin (Lille)

12h30-14h00 Visite de l'exposition scientifique et des posters

ATELIERS ASPECT PRATIQUES

14h00-17h00

SALLE 242A - 242B - 243

Cancer bronchique : radiothérapie :

Optimisation des volumes et de la dose

Modérateurs : F. Mornex (Lyon), Ph. Martin (Lille)

SYNTHÈSE DES ATELIERS

17h00-17h30

SALLE 241

Avec la participation de la Société Aquilab.

SESSION PLÉNIÈRE

14H00-18H00

SALLE MAILLOT

Nouvelles techniques et développement de l'imagerie pour la curiethérapie 3D

Modérateurs : *D. Peiffert (Nancy)*, *E. Van Limbergen (Louvain)*

14h00 Curiethérapie des cancers de la prostate

- Implants permanents d'Iode 125 : techniques – indications – résultats nouveaux concepts

J.M. Cosset (Paris)

- Curiethérapie à haut débit de dose : technique, indications résultats

P. Hoskin (London)

- Discussion

14h50 Résumés sélectionnés

- C14 Rebonds de la concentration sérique du PSA après curiethérapie de la prostate par implants permanents d'iode 125

R. Mazon (Lyon)

- C16 Curiethérapie exclusive par implants permanents d'iode 125. Sélection des patients et résultats à 7 ans

D. Peiffert (Nancy)

- C15 Curiethérapie prostatique par implants permanents d'iode 125 selon la technique « FIRST » : données française en 2007

P. Pommier (Lyon)

15h10 Curiethérapie des cancers ORL :

- Nouvelles techniques et nouvelles indications

M. Lapeyre (Clermont-Ferrand)

- Discussion

SALLE MAILLOT

15h35 **Valorisation et enseignement de la curiethérapie :
Une nécessité**

D. Peiffert (Nancy)

15h45 **Pause**

16h00 **Curiethérapie des cancers du col utérin**

- Imagerie 3D en gynécologie, standard en 2008 ?
C. Haie-Meder (Nancy)
- Résultats du STIC PDR en gynécologie : perspectives
pour 2010 ?
C. Brunaud (Nancy)
- Discussion

17h00 **Curiethérapie des cancers du sein**

- Curiethérapie du cancer du sein
E. van Limbergen (Louvain)
- Irradiation partielle du sein par curiethérapie
J.M. Hannoun-Levy (Nice)
- Discussion

17h50 **Remise des médailles**

18h00 **Fin de la session**

MISE AU POINT

08H30-09H30**SALLE MAILLOT****La radiothérapie du sujet âgé**

Evaluation du sujet âgé

G. Freyer (Lyon)

Spécificités de la radiothérapie du sujet âgé

*C. Durdux (Paris)***SALLE 242AB****Dosimétrie in vivo**Modérateurs : *F. Lipinski (Bayonne),*Orateur : *C. Boutry (Montauban), S. Estivalet (Blois)***09h30-10h00 - Visite de l'exposition scientifique et des posters****SESSION PRÉSIDENTIELLE**

10H00-12H30**SALLE MAILLOT****Radiothérapie du cancer du sein**Modérateurs : *A. Fourquet (Paris), C. Hennequin (Paris)*

- 10h00** • Méta-analyse de la radiothérapie du cancer du sein : quelles conclusions en tirer ?
A. Fourquet (Paris)
- 10h20** • Séquence Radiothérapie – chimiothérapie adjuvante – Thérapies ciblées : que faire en 2008 ?
A. Toledano (Paris)
- 10h40** • Irradiation des aires ganglionnaires
C. Hennequin (Paris)
- 11h00** • Le complément d'irradiation du lit tumoral après tumorectomie : pour qui ? et comment ?
Ph. Poortmans (Tilburg)
- 11h20** • Radiothérapie des carcinomes intra-canaux
D. Azria (Montpellier)
- 11h40** • Les nouvelles données sur la biologie des cancers du sein modifient-elles le traitement loco-régional ?
Y. Belkacemi (Lille)

SALLE MAILLOT

12h00 **C17** - Cancer du sein métastatique d'emblée : impact de l'irradiation locorégionale exclusive sur la survie globale
R. Le Scodan (Paris)

12h15 **C18** - Hormonothérapie concomitante ou séquentielle en situation adjuvante des cancers du sein : résultats de l'étude randomisée de phase II (COHORT)
D. Azria (Montpellier)

CONFÉRENCE PLÉNIÈRE

12H30-13H30

SALLE MAILLOT

La relation entre la dose et l'effet cancérogène : de la surestimation du risque des faibles doses (radiodiagnostic) à la sous-estimation de ceux des doses élevées (seconds cancers après radiothérapie)
M. Tubiana (Paris)

SESSION COMMUNE SFRO-SFPM-ASN-INCA

14H30-16H30

SALLE MAILLOT

Session qualité

Modérateurs : I. Barillot (Tours) – E. Lartigau (Lille)

- 14h30** • Qu'est-ce que la qualité
G. Parmentier (UNHPC, Pontoise)
- 14h50** • La feuille de route
J.J. Mazon (Paris)
- 15h10** • La gestion documentaire
I. Barillot (Tours)
- 15h30** • Le REX
E. Lartigau (Lille)
- 15h50** • Table ronde animée par
F. Mornex (Lyon)

16h30-17h00 - Visite de l'exposition scientifique et des posters

SESSION PLÉNIÈRE

17h00-18h00

SALLE MAILLOT

Questions d'actualité

Modérateur : R. de Crevoisier (Rennes)

MISE AU POINT

08h30-09h30

SALLE 242AB

Test prédictifs de radiosensibilité des tissus sains

D. Azria (Montpellier), J. Hall (Orsay)

SALLE MAILLOT

Cancer de l'endomètre

C. Haie-Meder (Villejuif), K. Peignaux (Dijon)

09h30-10h00 - Visite de l'exposition scientifique et des posters

SESSION COMMUNE SFRO-EORTC-BGDO-FFCD

10H00-12H30

SALLE MAILLOT

Cancers de l'œsophage et de l'estomac

Modérateurs : F. Mornex (Lyon), J.L. Van Laethem (Bruxelles)

10h00

Œsophage

- Quels sont les critères de sélection pour un traitement à visée curative ?

C. Mariette (Lille)

- Apport de la TEP au diagnostic, évaluation thérapeutique et suivi du cancer de l'œsophage ?

E. Touboul (Paris)

- Volumes et doses

G. Créhange (Dijon)

11h00

Estomac

- Le point thérapeutique en 2008 et les essais TRACE

P. Michel (Rouen)

- Apport et indications de la CHIP

O. Glehen (Lyon)

- Volumes et doses

C. Hennequin (Paris), L. Mineur (Avignon)

- 12h00** **C19** - Chimiothérapie d'induction et escalade de dose pour le traitement des cancers épidermoïdes du canal anal localement évolués : analyse définitive de l'Accord 03
D. Peiffert (Nancy)
- 12h10** **C20** - Phase II study of preoperative helical tomotherapy for rectal cancer
M. De Ridder (Bruxelles)
- 12h20** **C21** - Evaluation a 20 Gy de la réponse à la chimioradiothérapie TEP au 18-FDG dans les cancers de l'œsophage localement évolués
X. Cuenca (Paris)

SESSION GLIOMES CÉRÉBRAUX

10H00-12H30

SALLE 242AB

Modérateurs : J.J. Mazon (Paris), O. Chinot (Marseille), J.Y. Delattre (Paris)

- 10h00** • Biologie des gliomes cérébraux
F. Ducray (Lyon)
- 10h20** • Imagerie des gliomes cérébraux
N. Martin (Paris)
- 10h40** • Chirurgie des gliomes cérébraux
A. Carpentier (Paris)
- 11h00** • Radiothérapie des gliomes cérébraux
G. Kantor (Bordeaux)
- 11h20** • Chimiothérapie et thérapies ciblées dans les gliomes cérébraux
O. Chinot (Marseille)
- 11h40** • Quelles perspectives dans les gliomes cérébraux ?
J.Y. Delattre (Paris)

SALLE 242AB

- 12h00** **C22** - Radiothérapie avec ou sans témozolomide dans les glioblastomes : résultats actualisés de l'étude de phase III randomisée de l'EORTC/NCI-C
R. Mirimanoff (Lausanne)
- 12h15** **C23** - Optimisation de la définition des cibles d'irradiation des glioblastomes par l'imagerie métabolique par spectrométrie de résonance magnétique
A. Laprie (Toulouse)

12h30-14h00 - Visite de l'exposition scientifique et des posters

SESSIONS PARALLÈLES**14H00-17H00****SALLE MAILLOT****Session des techniciens en radiothérapie :
La Radiothérapie après les accidents**

- 14h30** • La simulation virtuelle en scannographie : formation, rigueur...
J.J. Santini (Centre Val D'Aurelle), P. Lamarque (Montpellier)
- 14h50** • Le rôle de l'IRSN dans le cadre de l'expertise des accidents
C. Etard (IRSN, Paris)
- 15h10** • Le point sur la feuille de route
J. Baudrey (Grenoble)
- 15h30** • La feuille de route : de l'espoir à la réalité
F. Delaunay (Lorient)
- 15h50** • Enquête sur la mise en œuvre des recommandations des critères qualité
C. Depenweiller (Paris)
- 16h10** • La qualité des actes en Radiothérapie la confiance des patients
Ph. Letaltec (Rouen)
- 16h30** • Un nouveau départ en Radiothérapie
E. Perrin (Epinal)
- 16h50** • Discussion - Clôture de la session

SESSIONS PARALLÈLES

14H00-17H00

SALLE 242AB

Jeunes Oncologues Radiothérapeutes SFJRO : Nouvelles techniques d'imagerie pour le traitement des cancers

- 14h00** **C24** - Sonification tumorale guidée par IRM
Y. Pointreau (Tours)
- 14h30** **C25** - Fusion multimodalité
J. Chamois (Dijon)
- 15h00** **C26** - La radiothérapie quadridimensionnelle
O. Berges (Paris)
- 15h30** **C27** - Nouvelles techniques d'imagerie cérébrale : spectroscopie,
IRM fonctionnelle et tracking de fibres
L. Gras (Lille)
- 16h00** **C28** - Place de l'imagerie tridimensionnelle en curiethérapie :
l'exemple de la curiethérapie gynécologique
C. Chargari (Paris)
- 16h30** **C29** - Radiothérapie guidée par l'image (IGRT)
G. Louvel (Rennes)

POSTERS THEMES DIVERS

Les numéros de P001 à P119 renvoient aux panneaux d'affichages et aux résumés des posters regroupés dans la dernière partie du numéro spécial de Cancer Radiothérapie.

Nous vous encourageons à visiter l'espace poster situé dans le Hall Maillot dans les créneaux horaires prévus au programme si vous souhaitez rencontrer les auteurs de ces travaux.

CANCER DU SEIN

- P001** Le cancer du sein après mastectomie dans l'ouest algérien : aspects cliniques et résultats thérapeutiques dans une série de 231 cas
Boukerche A., Yahia A., Madouri R., Bechekat C., Benaicha N., Dali-Youcef AF. (Alger, Algérie)*
- P002** Le cancer du sein chez la jeune femme dans l'ouest algérien : à propos de 41 cas
Boukerche A., Yahia A., Benaicha N., Bechekat C., Madouri R., Dali-Youcef AF. (Alger, Algérie)*
- P003** Radiothérapie adjuvante : "classique versus hypofractionnée" dans le traitement du cancer du sein - Expérience du service de radiothérapie du CHU d'Oran
Boukerche A., Yahia A., Bechekat C., Benaicha N., Madouri R., Dali-Youcef AF. (Alger, Algérie)*
- P004** Toxicité cutanée aigue retardée après radiothérapie externe adjuvante du sein à la dose de 42,9 Gy en 13 fractions et 5 semaines : nécessité d'une évaluation clinique rapide au décours
Botti M., Kirova Y., Dendale R., Savignoni A., Fromantin I., Gautier C., Bollet M., Campana F., Fourquet A. (Paris, France)*
- P005** Intérêt de la chimioradiothérapie concomitante dans les cancers du sein inflammatoires non répondeurs à la chimiothérapie première
Calvet L., Auvray H., Durando X., Le Bouédec G., Achard J.L., Bellière A., Mouret-Reynier M.A., Lapeyre M., Verrelle P. (Clermont-Ferrand, France)*
- P006** Evaluation de l'irradiation peropératoire partielle du sein chez les patientes âgées atteintes de cancer du sein à faible risque : résultats de l'essai de phase II RADELEC
Lemanski C., Azria D., Gutowski M., Ailleres N., Gourgou S., Rouanet P., Fenoglietto P., Dubois J.B. (Montpellier, France)*

- P007** Radiothérapie stéréotaxique néoadjuvante pour les tumeurs du sein, résultats préliminaires d'une étude de phase I
Bondiaou P.Y., Ferrero J.M., Lallemand M., Courdi A., Chamorey E., Queille-Roussel C., Chapellier C., Thariat J., Bahadoran P. (Nice, France)*
- P008** Traitement adjuvant des cancers du sein : plus c'est long, moins c'est bon !
Toledano A., Azria D., Gligorov J., Bollet M., Belkacémy Y., Lamallem H., Fourquet A., Calais G. (Neuilly-sur-Seine, Montpellier, Paris, Lille, Tours, France)*
- P009** Irradiation du lit tumoral mammaire : une approche pluridisciplinaire en huit étapes
Kirova Y., Fournier-Bidoz N., Dendale R., Servois V., Laki F., Salmon R., Campana F., Fourquet A. (Paris, France)*
- P010** Délinéations anatomiques, cliniques et radiologiques des volumes de traitement en radiothérapie dans le cas du cancer du sein : variabilité individuelles, questions et réponses
Castro Pena P., Kirova Y., Dendale R., Campana F., Bollet M., Fournier-Bidoz N., Fourquet A. (Paris, France)*
- P011** Cancer du sein et ultrasons : de l'imagerie au traitement des cancers
Maylin C., Bourrier P., De Rocquancourt A., Espie M., Hennequin C., Marty M., Sarfati E., Zhu Z. (Paris, Shanghai, France, Chine)*
- P012** L'irradiation du sein gauche avec modulation d'intensité améliore l'homogénéité de dose dans le sein traité et diminue la dose dans le cœur et les poumons
Goasduff G., Lafond C., Lecouillard I., Le Prisé E., Ben Chalal M., Bellec J., De Crevoisier R., Manens J.P. (Rennes, France)*
- P013** Radiothérapie innovante du cancer du sein : épargne cardiaque et pulmonaire
Mège A., De Rauglaudre G., Bodez V., Entat J.L., Alric K., Garcia K., Serin D. (Avignon, France)*
- P014** Irradiation du sein en décubitus ventral : évaluation de la technique, des critères dosimétriques et de la toxicité aiguë
Duparc A., Lagarde P., Belhomme S., Donnay L., Breton-Callu C. (Bordeaux, France)*
- P015** Profil Her2 au centre d'oncologie Ibn Rochd Casablanca - Maroc
Sellal N., Bourhaleb Z., Haddad H., Benchakroun N., Jouhadi H., Tawfiq N., Sahraoui S., Benider A. (Casablanca, Maroc)*

- P016** Modélisation des mouvements des tumeurs mammaires au cours de l'irradiation par CyberKnife® dans le cadre d'un protocole de préservation mammaire avec boost néoadjuvant.
Doyen J., Thariat J., Trimaud R., Bolle L., Angellier G., Bondiaou P.Y. (Nice, France)*
- P017** Faut-il re-exciser les carcinomes intracanalaires du sein avec des marges étroites ou des berges envahies focalement ou minimalement ?
Bouyon A., Sigal-Zafrani B., Kirova Y., Bollet M., Dendale R., Campana F., Vincent-Salomon A., Asselain B., Salmon R., Fourquet A. (Paris, France)*
- P018** Ré-irradiation pariétale après mastectomie de rattrapage pour récurrence sur sein conservé : Etude rétrospective sur 31 patientes traitées à Nancy de 1988 à 2005
Marchal F., Marchal C., Charra-Brunaud C., Tournier-Rangeard L., Verhaeghe J.L., Peiffert D. (Nancy, France)*

CANCERS ŒSOPHAGIENS ET GASTRIQUES

- P019** Phase II de chimioradiothérapie concomitante chez des patients âgés de 75 ans et plus atteints d'un carcinome de l'œsophage
Servagi Vernat S., Bosset M., Créhange G., Puyraveau M., Maingon P., Mercier M., Bosset J.F. (Besançon, Dijon, France)*
- P020** Résultats d'une étude comparant radiothérapie seule et radiochimiothérapie concomitante dans le cancer du rectum non métastatique
Mekki F., Afiane M. (Alger, Algérie)*

QUALITÉ EN RADIOTHÉRAPIE

- P021** Mise en place d'un site Internet d'autoenseignement à la délimitation et à la planification dosimétrique pour les oncologues radiothérapeutes
Denis F., Pointreau Y., Vieillot S., Leignel D., Fleury B., Orange E., Kanoun S., Azria D., Barillot I., Giraud P. (Le Mans, Tours, Montpellier, Paris, Lyon, Villejuif, France)*
- P022** Téléexpertise pour les traitements par Cyberknife et par modulation d'intensité en Lorraine
Aletti P. (Nancy, France)*
- P023** 8 années de contrôle en RCMI. Analyse des résultats.
Fenoglio P., Ailleres N., Idri-Serre K., Santoro L., Dubois J.B., Azria D. (Montpellier, France)*
- P024** Mise en place d'un Observatoire pour la Prévention des Incidents en Radiothérapie à l'Hôpital Européen Georges Pompidou.
Durdux C., Jaffre F., Carrey D., Branchet E., Housset M. (Paris, France)*

- P025** Programme d'assurance qualité des nouveaux concepts d'irradiation dans la maladie de Hodgkin : utilisation du réseau d'imagerie DICOM-DICOM RT de la FNCLCC dans l'essai H10 EORTC-GELA
Girinsky T., Bonniaud G., Ruelle C., Edeline V., Gonzague L., Brunaud C., Peignaux K., Kerr C., Izar F., Treluyer L. (Villejuif, Saint Cloud, Marseille, Nancy, Dijon, Montpellier, Toulouse, France)*
- P026** Expérience qualitative et quantitative de mise en place de la Dosimétrie in Vivo dans un centre libéral
Wagner J.P., Hilali N., Lim E., Akroud B., Varnizy E., Reibel S., Schaeffer F., Karst Provot A. (Strasbourg, France)*
- P027** Contrôle de qualité du Cyberknife : Bilan après 18 mois d'utilisation
Marchesi V., Noel A., Al Khawaja S., Buchheit I., Metayer C., Peiffert D. (Vandoeuvre-Lès-Nancy, France)*
- P028** Mesure de dose in vivo en RCMI par détecteurs MOSFET et diodes
Chapron L., Marchesi V., Huger S., Noel A. (Vandoeuvre-Lès-Nancy, France)*
- P029** Image-guided radiotherapy in cervical cancer : a pilot study
Collen C., De Ridder M., Duchateau M., Tournel K., Verellen D., Storme G. (Brussel, Belgique)*
- P030** Prise en charge bi-site Nancy-Epinal. Harmonisation des pratiques et sécurité
Aigle D., Peiffert D., Noel A., Marchesi V., Marchal C., Levitchi M. (Vandoeuvre-Lès-Nancy, France)*
- P031** Mise en œuvre de la dosimétrie in vivo par semi-conducteurs pour les faisceaux de photons et retour d'expérience à huit mois.
Moreira J.F., Berger L., Dedieu V., Donnarieix D., Millardet C., Achard J.L., Auvray H., Bellière A., Lapeyre M., Verrelle P. (Clermont-Ferrand, France)*
- P032** Structuration nationale pour la prise en charge des médulloblastomes de l'adulte : contrôle de qualité de la radiothérapie, base de données, analyse des sites de rechute
Sunyach M.P., Carrie C., Frappaz D., Dussart S. (Lyon, France)*

TUMEURS CÉRÉBRALES

- P033** Métastases cérébrales révélatrices d'un cancer du poumon.
Ben Hassine S., Ben Salah H., Frikha M., Yengui I., Boudawara Z., Boudawara T., Mhiri C., Daoud J. (Sfax, Tunisie)*

- P034** Bioinformatique : comparaison des marges d'irradiation conventionnelles avec un modèle de croissance tumoral numérique
Bondiaou P.Y., Konukoglu E., Clatz O., Frenay M., Delingette H., Ayache N. (Nice, Sophia-Antipolis, France)*
- P035** Le lymphome cérébral primitif : étude rétrospective à propos de 12 cas
Nasr C., Bahri M., Khanchel F., Kochbati L., Gargouri W., Besbes M., Maalej M. (Tunis, Tunisie)*
- P036** Métastases cérébrales : quel traitement optimal ?
Khanchel F., Bahri M., Fehri R., Kochbati L., Nasr C., Hentati D., Gargouri W., Frikha H., Ben Ayoub W., Maalej M. (Tunis, Tunisie)*
- P037** La radiothérapie fractionnée en conditions stéréotaxiques avec modulation d'intensité des méningiomes de la base du crâne améliore la distribution de dose par rapport à l'arcthérapie dynamique
Bertrand P., Vinceller S., Ben Hassel M., Lecouillard I., Manens J.P. (Rennes, France)*
- P038** Résultats préliminaires du traitement par CyberKnife® des neurinomes de la base du crâne
Doyen J., Thariat J., Mahdyoune P., Guevara N., Litrico S., Chanalet S., Gahide I., Bondiaou P.Y. (Nice, France)*
- P039** L'association chimioradiothérapie dans les tumeurs cérébrales primitives
El Omrani A., Chekrine T., Benchekrone N., Jouhadi H., Tawfik N., Sahraoui S., Benider A. (Casablanca, Maroc)*
- P040** Association radiochimiothérapie concomitante par témozolomide dans les tumeurs gliales de haut grade
Vinchon S., Soulié P., Menei P., Michalak S., Jadaud E. (Angers, France)*
- P041** La radiothérapie des tumeurs cérébrales de l'enfant à l'Institut National d'Oncologie de Rabat
El Kacemi H., Hassouni K., Kanouni L., El Mazghi A., Iraqi M., Zaghba N., Bekkouch I., Kebdani T., Benjaafar N., El Gueddari BK. (Rabat, Maroc)*
- P042** Astrocytome cérébral chez l'enfant : à propos de 15 cas
Bouhafa T., Masbah O., Bekkouch I., Iraqi M., Hassouni K., Kanouni L., Mansouri A., Benjaafar N., Elgueddari B. (Rabat, Maroc)*

CURIETHÉRAPIE

- P043** Intraluminal high-dose rate brachytherapy (HDR) with or without external radiotherapy in patients with unresectable hilar cholangiocarcinoma
Cecconi A., Guido A., Galuppi A., Barbieri E., Golfieri R. (Bologna, Italie)*
- P044** Apports de l'IRM en curiethérapie de débit de dose pulsé du col utérin : l'expérience de l'Institut Gustave Roussy
Chargari C., Magné N., Dumas I., Haie-Meder C. (Villejuif, France)*
- P045** Curiothérapie adjuvante de haut débit de dose du fond vaginal en traitement pour cancer endométrial : complications à long terme
Moreau M.V., Brunaud C., Hoffstetter S., Peiffert D. (Nancy, France)*
- P046** Résultats a long terme radio-chimiothérapie concomitante pour des cancers du col utérin traités au centre anti-cancéreux de Constantine
Djemaa A., Meziane I., Bali M.S. (Constantine, Algérie)*
- P047** Etude rétrospective de faisabilité de l'association de curiethérapie de haut débit de dose et radiothérapie externe dans les adénocarcinomes prostatiques de stade intermédiaire
Bruna A., Mallet F., Wdowczyk D., Joffroy P., Pangrazzi T. (Reims, France)*
- P048** Curiothérapie de prostate par implants permanents avec dosimétrie optimisée versus non optimisée : comparaison des données dosimétriques
Thomas L., Santamaria Torruco B., Chemin A., Belhomme S., Lasbareilles O., Valton M., Richaud P. (Bordeaux, France)*
- P049** Corrélation des paramètres dosimétriques avec la toxicité d'une curiethérapie de prostate réalisée avec dosimétrie en temps réel sur échographie avec planification inverse
Thomas L., Santamaria Torruco B., Chemin A., Belhomme S., Valton M., Richaud P. (Bordeaux, France)*
- P050** Curiothérapie prostatique par iode 125 : Etude de la cinétique de la toxicité urinaire, digestive et sexuelle
Doyen J., Ali Mohammed A., Ferré M., Thariat J., Courdi A., Castelli J., Hannoun-Levi J.M. (Nice, Sohag, France, Egypte)*
- P051** Prise en charge des cancers du col utérin de stade Ib1
Bourhaleb Z., Bourezgui H., El Boui M., Benchakroun N., Jouhadi H., Tawfiq N., Sahraoui S., Benider A. (Casablanca, Maroc)*

DIVERS / AUTRES

- P052** Lymphome cutané B à grandes cellules
Ben Hassine S., Ben Salah H., Bahri M., Elloumi M., Frikha M., Daoud J. (Sfax, Tunisie)*
- P053** Irradiation uni ou bilatérale des adénopathies cervicales de primitif inconnu : impact sur le contrôle local et la survie
Ligey A., Gentil J., Montbarbon X., Créhange G., Truc G., Peignaux K., Blanchard N., Maingon P. (Dijon, Lyon, France)*
- P054** Analyse de la toxicité à court terme et résultats préliminaires du traitement de tumeurs pulmonaires Cyberknife
Bondiaou P.Y., Beckendorf V., Castelli J., Thariat J., Ducreux D., Poudenx M., Venissac N., Peiffert D. (Nice, Nancy, France)*
- P055** Etude prospective de qualité de vie après radiothérapie conformationnelle avec modulation d'intensité dans les cancers de la prostate
Marchand V., Bourdin S., Charbonnel C., Rio E., Leblanc M., Munos C., Campion L., Lisbona A., Supiot S., Mahé M.A. (Saint-Herblain, France)*
- P056** Devenir à long terme des patients traités pour un lymphome de Hodgkin de stades I et II sus-diaphragmatiques entre 1985 et 1995 à Nancy
Moreau M.V., Brunaud C., Bologna S., Peiffert D. (Nancy, France)*
- P057** Radiochimiothérapie concomitante par cisplatine et docetaxel après chimiothérapie d'induction pour les cancers pulmonaires non à petites cellules, étude de phase II
Bondiaou P.Y., Venissac N., Otto J., Pourel N., Berdah J.F., Castelnò O., Teissier E., De Surmont B., Poudenx M. (Nice, Nice, Avignon, St Laurent Du Var, Fréjus, Mougins, Hyères, France)*
- P058** Contrôle de qualité des traitements Rapid-Arc
Fenoglietto P.F., Korreman SK., Verbakel W., Davis BD., Cozzi LC. (Montpellier, Copenhague, Amsterdam, Zurich, Bellinzona, France, Danemark, Pays-Bas, Suisse)*
- P059** Etude de la stabilité des sels de platine et des taxanes à l'hyperthermie par résonance magnétique nucléaire
Muller M., Dupre P.F., Mugnier N., Cerantola S., Kervarec N., Pradier O. (Brest, France)*
- P060** Traitement volumique en rotation par radiothérapie conformationnelle avec modulation d'intensité, une nouvelle solution axiale
Fenoglietto P., Ailleres N., Llacer Moscardo C., Vieillot S., Lemanski C., Azria D., Dubois J.B. (Montpellier, France)*
- P061** Efficacité de la radiothérapie orbitaire dans la maladie de Basedow
Nasr E., Khater S., Nehme-Nasr D., Azoury F., Jambart S. (Beyrouth, Liban)*

- P062** Radiothérapie postopératoire des sarcomes des tissus mous des extrémités : Etude dosimétrique comparative de la radiothérapie avec et sans modulation d'intensité avec la tomothérapie hélicoïdale
Dejean C., Donnay L., Amsellem E., Bourezgui H., Belhomme S., Caron J., Chemin A., Kantor G. (Bordeaux, France)*
- P063** Démographie des internes en oncologie-radiothérapie en France en 2008 : bilan et perspective pour les trois prochaines années
Vautravers C., Marchand V., Blanchard P., Dewas S., Pointreau Y., Rivera S., Mahe M., Mazon J.J., Kantor G. (Paris, France)*
- P064** Prise en charge des plasmotycomes osseux solitaires : apports de la tomothérapie
Chargari C., Kirova Y.M., Zefkili S., Amessis M., Causa L., Campana F., Fourquet A. (Paris, France)*
- P065** L'efficacité médicale et économique des centres de radiothérapie : application des outils de modélisation pour le dimensionnement du futur centre ETOILE
Pellet B., Pommier P., Albert F., Marcon E. (Roanne, Lyon, Saint-Etienne, France)*
- P066** Comparaison dosimétrique (Clinac, Novalis et HiArt) dans le cas de la RCMI de la prostate
Delpon G., Supiot S., Cadot P., Lisbona A. (Nantes Saint-Herblain, France)*
- P067** Le projet OMÉRRIC, « Organisation Médicale du Recrutement pour la Radiothérapie par Ions Carbone »
Patin S., Sahler C., Balosso J., Chapet O., Baron M.H., Ginestet C., Vial L., Biston M.C., Pommier P. (Lyon, Grenoble, Besançon, Saint-Etienne, France)*
- P068** La radiothérapie de contact dans le cancer du rectum
Expérience du Centre Antoine Lacassagne, Nice
Gérard J.P., Benezery K., Ginot A., Ortholan C., Hannoun-Lévi J.M. (Nice, France)*
- P069** Apport de l'hadronthérapie pour les carcinomes épidermoïdes localement évolués de la sphère ORL : revue de la littérature
Hu Y., Bolle S., Boissel J.P., Balosso J., Pommier P. (Lyon, Paris, France)*
- P070** La maladie de Kaposi cutanée classique : A propos de 6 cas
Riahi Idrissi H., Haddad H., Benchakroun N., Jouhadi H., Tawfik N., Sahraoui S., Benider A. (Casablanca, Maroc)*
- P071** Evaluation de 57 cas de Métastases cérébrales traitées par Radiochirurgie Stéréotaxique de dose unique : Conséquences cliniques de l'accident de surexposition de Toulouse
Latorzeff I., Latorzeff I., Debono B., Gourmelon P., Durand A., Lotterie J.A., Bousquet P., Duthil P., Redon A., Lazorthes Y. (Toulouse, Cornèbarrieu, Paris, France)*

- P072** Prise en charge du cancer de la prostate dans le service de radiothérapie oncologie du CHU de Constantine, Algérie. A propos de 273 cas
Sahli B., Melais K., Djemaa A. (Constantine, Algérie)*
- P073** Toxicité aigüe de la Radiothérapie Conformationnelle avec Modulation d'Intensité dans le traitement des carcinomes épidermoïdes localement avancés du canal anal
Vieillot S., Fenoglietto P., Menkarios C., Aillères N., Llacer Moscardo C., Dubois J.B., Lemanski C. (Montpellier, Montréal, France, Canada)*
- P074** Effets tardifs sur le système neuroendocrine d'un traitement pour carcinome nasopharyngé
Mnejja W., Siala W., Abid M., Ghorbel M., Frikha M., Daoud J. (Sfax, Tunisie)*
- P075** La sténose choanale post radique : Complication rare de la radiothérapie des cancers nasopharyngés
Haddad H., Sellal N., Bourhaleb Z., Benchakroun N., Juhadi H., Tawfiq N., Sahraoui S., Benider A. (Casablanca, Maroc)*
- P076** Complications neurologiques post radiques : étude des facteurs de risque cliniques et dosimétriques après irradiation des carcinomes nasopharyngés
Siala W., Mnejja W., Ghorbel M., Frikha M., Daoud J. (Sfax, Tunisie)*
- P077** Carcinomes de la lèvre : à propos de 41 cas
Chekrine T., Benhmidoune M.A., Benchakroun N., Juhadi H., Tawfiq N., Sahraoui S., Benider A. (Casablanca, Maroc)*
- P078** Prise en charge du cancer bronchique non à petites cellules : à propos de 238 cas
Tebra Mrad S., Chaabani W., Bouaouina N. (Sousse, Tunisie)*
- P079** Tomographie par émission de positrons au 18 FDG dans les carcinomes primitifs de la trachée
Hervouet T., Thillays F., Bridji B., Devillers A., Garin E., Lafond C., De Crevoisier R., Bellec J., Benchalal M. (Rennes, Nantes, France)*
- P080** La tomothérapie à Bordeaux : bilan d'un an de co-utilisation entre le CHU de Bordeaux et l'Institut Bergonié
Vendrey V., Duparc A., Nomikossof N., Dejean C., Huchet A., Demeaux H., Trouette R., Richaud P., Maire J.P., Kantor G. (Bordeaux, France)*
- P081** Etude longitudinale prospective de l'impact sur la qualité de vie de la radiothérapie conformationnelle (externe ou interstitielle) dans le cancer de la prostate non métastatique : Résultats préliminaires
Guerif S., Niefenecker R., Reydel T., Blanche L., Lacroix J., Harika G., Toulouzan M. (Poitiers, France)*

- P082** La radiothérapie stéréotaxique des tumeurs primitives du rein
Wachter T. , Bouscayrol H., Sabattier R. (Orléans, France)*
- P083** La carte d'identité interne au service de radiothérapie
Intrup J. , Dumollard E., Sourd S., Cohard C., Berland E. (Chambéry, France)*
- P084** Chimioradiothérapie des cancers du pancréas : est-ce qu'il y a une corrélation entre l'âge et la toxicité ?
Bouhekoua M. , Le Fur E., Albarghach N., Jestin Le Tallec V., Malhaire J.P., Pradier O. (Brest, France)*
- P085** Analyses des paramètres dosimétriques d'une technique optimisée d'irradiation conformationnelle tridimensionnelle pour les cancers localement évolués de l'oropharynx
Chajon E., Maurel P. , Tauziède JM., Pariente F., Gesta P., Marcu A., Orvoine S., Aleba A. (Niort, France)*
- P086** Conception d'un centre d'oncologie radiothérapie dans un pays en voie de développement : le cas d'Abidjan, Côte d'Ivoire
Ayemou A. , Echimane A., Kouassi M., Kouassi B., Adoubi I., Lefloch O. (Abidjan, Tours, Côte d'Ivoire, France)*
- P087** Evaluation d'un algorithme de segmentation automatique des structures d'intérêt dans la sphère ORL
Isambert A. , Grégoire V., Bidault F., Benkebil M., Ramu L., Malandain G., Bourhis J., Lefkopoulos D. (Villejuif, Bruxelles, Cachan, Sophia Antipolis, France, Belgique)*
- P088** Le dépistage du cancer du col de l'utérus au Maroc : à travers une campagne de dépistage de masse réalisée dans la région des Rhamnas
Benhmidoune MA. , Aiterraisse M., Derhem N., Rida H., Elkholti Y., Tahri A. (Marrakech, Maroc)*
- P089** Prise en charge nutritionnelle en cancérologie
Demoor C. (La Roche-sur-Yon, France)*
- P090** La Consultation de soutien par un manipulateur dans le cadre du Dispositif d'Annonce : expérience dans un centre libéral
Joly D. , Schmit V., Helmstetter C., Ehrmann J., Fuhrmann M., Gobelet V., Roubiou M., Reibel S., Karst Provot A., Wagner J.P. (Strasbourg, France)*
- P091** Modalités et résultats de la radiothérapie des sujets âgés de plus de 75 ans à l'Hôpital Européen Georges Pompidou entre 2000 et 2007
Boisserie T. , Durdux C., Peyrard S., Henni M., Dessard-Diana B., Giraud P., Housset M. (Paris, France)*

- P092** The role of radiotherapy in thymic epithelial tumors
Palazzi M. , Dall'oglio S., Pioli F., Romano M., Maluta S. (Verona, Italie)*
- P093** Plasmocytomes extramédullaires à propos de 5 cas
Ghorbel I. , Nasr C., Kochbati L., Frikha H., Gargouri W., Maalej M. (Tunis, Tunisie)*
- P094** La radiothérapie post-opératoire garde t-elle une place dans le traitement des cancers bronchopulmonaires non à petites cellules ?
Nasr C. , Bahri M., Khanchel F., Kochbati L., Frikha H., Besbes M., Ben Ayoub W., Ben Abdallah M., Maalej M. (Tunis, Tunisie)*
- P095** Cancers bronchiques traités par irradiation tridimensionnelle : influence de la délinéation pulmonaire en mode automatique seul ou en mode automatique excluant le Planning Target Volume
Biau J. , Bellière-Calandry A., Verrelle P., Lapeyre M. (Clermont-Ferrand, France)*
- P096** Tumeurs spinales et paraspinales traitées par irradiation stéréotaxique par CyberKnife® : Evaluation de la toxicité précoce et premiers résultats
Castelli J. , Thariat J., Benzery K., Chanalet S., Doyen J., Bondiau P.Y. (Nice, France)*
- P097** Radiothérapie dans le traitement des lymphomes primitifs du cavum
Allam W. , Ismaili N., Alaoui K., Elgueddari B., Errihani H. (Rabat, Maroc)*
- P098** Les esthésioneuroblastomes olfactifs : à propos de 6 cas
Elloumi F. , Boujelbene N., Ghorbel L., Moalla J., Ghorbel A., Frikha M., Daoud J. (Sfax, Tunisie)*
- P099** Spécificités techniques de la protonthérapie des tumeurs oculaires au centre Antoine Lacassagne
Dubarbier O. , Barnel C., Peyrichon M.L., Angellier G., Hérault J., Caujolle J.P., Mammar H. (Nice, France)*
- P100** Méthode de délinéation du volume cible tumoral en TEP au 18F-FDG des tumeurs pulmonaires
Doyeux K., Edet-Sanson A., Hapdey S., Vauclin S., Hitzel A., Guernou M., Vera P., Dubray B., Gardin I. (Rouen, France)*
- P101** Radiothérapie stéréotaxique par CyberKnife® dans les tumeurs hépatiques primitives et secondaires
Taste H. , Fuks D., Peiffert D., Beckendorf V., Marchesi V., Noel A. (Vandoeuvre-Lès-Nancy, France)*

- P102** **Expérience préliminaire de radiothérapie stéréotaxique par CyberKnife®**
*Taste H. *, Peiffert D., Beckendorf V., Bernier V., Marchesi V., Noel A., Noel G., Maingon P., Bosset J.F., Untereiner M. (Vandoeuvre-Lès-Nancy, Strasbourg, Dijon, Besançon, Esch-Sur-Alzette, France, Luxembourg)*
- P103** **Radiothérapie Stéréotaxique Robotisée des tumeurs hépatiques primitives ou secondaires par CyberKnife® : l'expérience niçoise.**
*Benezery K. *, Thariat J., Marcy P.Y., Castelli J., Doyen J., Bondiau P.Y. (Nice, France)*
- P104** **Métastases hépatiques et CyberKnife® : évaluation à six mois**
*Louis C. *, Dewas S., Mirabel X., Lacornerie T., Lartigau E. (Liège, Lille, Belgique, France)*
- P105** **Relation dose-effet dans la radiothérapie des cancers de la prostate en l'absence d'hormonothérapie**
*Lahbabi K. *, Messai T., Le Prisé E., Cadiou H., Bossi A., Vincendeau S., Lafond C., De Crevoisier R. (Rennes, Villejuif, France)*
- P106** **Carcinomes épidermoïdes du vagin : l'expérience d'un centre**
*Huguet F. *, Touboul E., Lefranc J.P., Darai E., Jannet D., Benifla J.L. (Paris, France)*
- P107** **Traitement des cancers de la sphère ORL par Tomothérapie : Expérience du Centre Régional de Lutte Contre le Cancer Nantes-Atlantique René Gauducheau**
*Drouet F. *, Bompas E., Munos C., Rolland F., Mervoyer A., Gaudaire S., Lisbona A., Mahé M.A., Bardet E. (Nantes, France)*
- P108** **Cancer du cavum dans la région de Marrakech
Expérience du service d'Oncologie du Centre Hospitalier Universitaire Mohammed-VI de Marrakech**
*Elkholti Y. *, Derhem N., Rida H., Aiterraïsse M., Benhmidoune M.A., Tahri A. (Marrakech, Maroc)*
- P109** **Traitement conservateur des mélanomes de l'uvée, au Centre Antoine Lacassagne**
*Mammar H. *, Caujolle J.P., Hérault J., Chamorey E., Ginot A., Doyen J., Gérard J.P. (Nice, France)*
- P110** **Les carcinomes du nasopharynx à l'Institut National d'Oncologie de Rabat**
*El Kacemi H. *, Hassouni K., Kanouni L., El Mazghi A., Bendouro H., Bekkouch I., Iraqi M., Kebdani T., Benjaafar N., El Gueddari BK. (Rabat, Maroc)*
- P111** **Rôle de la radiothérapie dans le traitement des améloblastomes**
*Iraqi M. *, Kebdani T., Bouhafa T., Zaghba N., Bendouro H., Bekkouch I., El Hassouni K., El Mansouri A., Benjaafar N., El Gueddari BK. (Rabat, Maroc)*

- P112** Impact des traitements du cancer de l'utérus sur la fonction sexuelle chez la femme marocaine
*Iraqi M. *, Kabbaj H., El Mazghi A., Zaghba N., Masbah O., Hassouni K., Kebdani T., Mansouri A., Benjaafar N., El Gueddari B. (Rabat, Maroc)*
- P113** La maladie de Hodgkin chez l'enfant à l'Institut National d'Oncologie de Rabat
*Iraqi M. *, Kacemi H., El Mazghi A., Zaghba N., Bekkouch I., Kebdani T., Hassouni K., Mansouri A., Benjaafar N., El Gueddari B. (Rabat, Maroc)*
- P114** Carcinomes adénoïdes kystiques des glandes salivaires. Etude rétrospective à propos de 15 cas.
*Zaghba N. *, El Mazghi A., Kanouni L., Hassouni K., Kebdani T., Mansouri A., Benjaafar N., El Gueddari B. (Rabat, Maroc)*
- P115** Le sarcome de Kaposi : à propos de 32 cas
*Bekkouch I. *, Kebdani T., Masbah O., Bouhafa T., Zaghba N., Hassouni K., Elkacemi H., Mansouri A., Benjaafar N., El Gueddari B. (Rabat, Maroc)*
- P116** Tomothérapie ou RCMI : comparaison dosimétrique pour le traitement d'un sarcome de la paroi thoracique
*Blouet A. *, Peti A., Delannes M., Dejean C., Vieilleveigne L., Amsellem E., Kantor G. (Toulouse, Bordeaux, France)*
- P117** La prise en charge des récives pelviennes du cancer rectal traité par radiochimiothérapie préopératoire
*Yacoubi M. *, Fuks D., Conroy T., Tournier L., Kaminski M.C., Peiffert D. (Nancy, France)*
- P118** Radiothérapie des rechutes ganglionnaires des adénocarcinomes prostatiques, à propos d'un cas
*Chaouache K. *, Nickers P., Lartigau E. (Lille, France)*
- P119** Aspect cliniques et évolutifs des tumeurs desmoïdes : à propos de 11 cas
*El Mazghi Sa. *, Zaghba N., Kanouni L., Hassouni K., Kebdani T., Mansouri A., Benjaafar N., Elgueddari B. (Rabat, Maroc)*

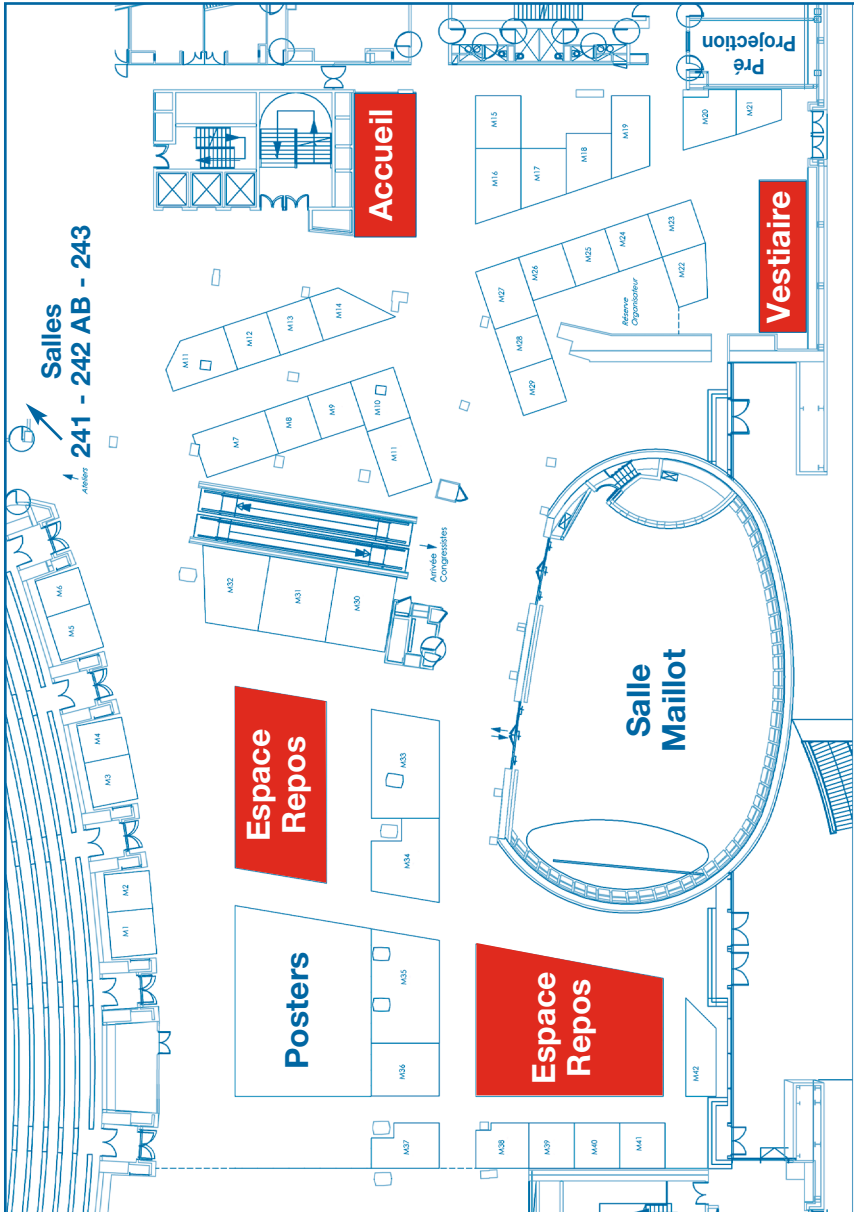
REMERCIEMENTS

La Société Française de Radiothérapie Oncologique remercie très vivement les laboratoires pharmaceutiques et les fabricants de matériel médical dont la participation a été indispensable à la réalisation de ce congrès.

L'exposition technique se déroule pendant toute la durée du congrès dans le hall Maillot du mercredi 12 au vendredi 14 novembre. Cette exposition n'est pas ouverte au grand public. Son accès est inclus dans les droits d'inscription des congressistes.

Liste arrêtée au 18/09/08.

Société	N° stand
A2J LASER TECHNOLOGY	M5
ACCURAY	M27
AQUILAB	M42
ARIES	M13
ARPLAY MEDICAL	M16
BARD FRANCE SAS	M29
BIOALLIANCE PHARMA	M17
BRAINLAB France	M32
CMS GmbH	M36
DOSISOFT	M15
DYN'R	M4
ECKERT & ZIEGLER BEBIG GmbH	M31
ELEKTA SA	M35
ELSEVIER MASSON	M21
IPSEN	M37
LABORATOIRE ASTRA ZENECA	M18
LABORATOIRES TAKEDA	M28
LILLY	M8
MERCK LIPHA SANTE	M23
NOVARTIS PHARMA SAS	M14
NUCLETRON	M30
ONCURA	M2
PHILIPS FRANCE	M24/M25
PIERRE FABRE ONCOLOGIE	M9
PTW - France	M26
QUALIFORMED	M10
SCHERING - PLOUGH	M12
SEEMED	M11 BIS
SIA	M3
SIEMENS	M11
SYSTEM ALIGNMENT	M6
TOMOTHERAPY	M34
VARIAN	M33
VIEW-TEC	M19



Lieu du Congrès

Palais des Congrès de Paris
Place de la Porte Maillot - 75017 PARIS
Hall Maillot - Niveau 2

Accès au congrès

RER : Ligne C station Porte Maillot
Métro : Ligne 1 station Porte Maillot
Accès périphérique Nord : Porte Place des Ternes
Accès périphérique Sud : Porte Maillot

Horaires d'ouverture du Congrès

Mercredi 12 novembre 2008 : 09h00 - 18h00
Jeudi 13 novembre 2008 : 08h00 - 18h00
Vendredi 14 novembre 2008 : 08h00 - 17h00

Horaires des ateliers *

Mercredi 12 novembre 2008 : 10h00 - 12h30 et 14h00 - 17h00
* Sur inscription complémentaire au congrès uniquement.

Badges

Pour des raisons de sécurité et de contrôle, le port du badge est obligatoire dans l'enceinte du Palais. Toute perte de badge doit être immédiatement signalée au secrétariat du congrès.

Les différentes couleurs correspondent à :
Bleu : Congressiste - Blanc : Exposant - Rouge : Organisation

Déjeuner

Jeudi 13 novembre un buffet déjeuner est organisé dans la zone d'exposition.

Nom et prénom du passager

19^e Congrès de la SFRO

Code identifiant : 03937AF - Valable pour le transport entre 07/11/2008 et le 19/11/2008

- Sur le réseau France métropolitaine

Réductions enregistrées sur GG AIRAF GLOBAL MEETINGS

Ce document original vous permettra d'obtenir jusqu'à 45 % de réduction sur le plein tarif d'un aller-retour en classe économique (soumis à conditions) sur le réseau France métropolitaine pour vous rendre à cette manifestation

Pour réserver et obtenir votre billet électronique, contacter le 3654 *

ou votre agence de voyages en France métropolitaine ou votre agence Air France.

Pour obtenir les tarifs préférentiel consenties par cet événement connectez-vous sur :



www.airfrance-globalmeetings.com

TRANSPORTEUR OFFICIEL - OFFICIAL CARRIER

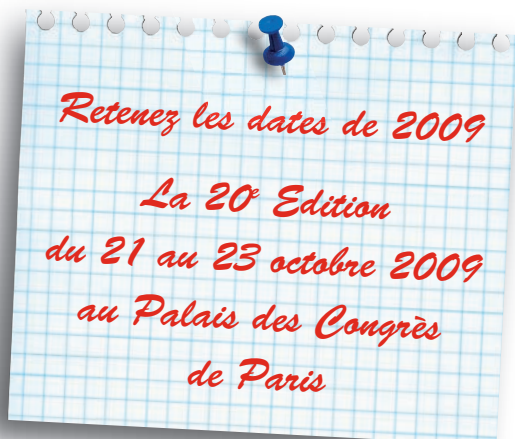
Ce document obligatoire pour l'émission des billets
doit être nominatif (nom-prénom) et sera exigé comme justificatif à tout moment du voyage.

* Communication tarifée : 0,34 € /min

Société Air France, société anonyme au capital de 1.901.231.625 euros - RCS Bobigny 420495178

Siège social : 45 rue de Paris, F95704 Roissy Charles de Gaulle cedex, France





colloquium

SECRETARIAT : SFRO 2008 c/o COLLOQUIUM

12, rue de la Croix-Faubin - F-75557 PARIS cedex 11
Téléphone : 01 44 64 15 15 - Télécopie : 01 44 64 15 16
sfro2008@colloquium.fr
www.sfro.org