

Hôpital Européen Georges Pompidou

20 rue Leblanc - 75015 Paris

Tél standard : 01 56 09 20 00

Auditorium situé au rez-de-chaussée

Pour plus de renseignements

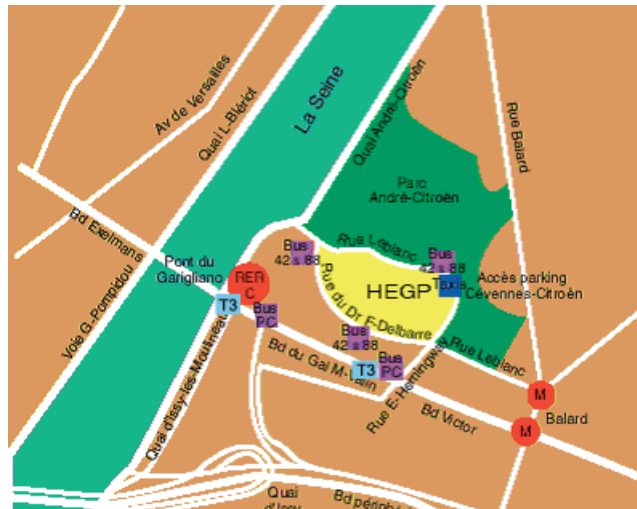
PF Plouin 01 56 09 37 71 ou 01 56 09 37 73

pierre-francois.plouin@egp.aphp.fr



www.poleducoeur.fr

Pour accéder à l'hôpital



3 Balard ou Pont Garigliano



PC1 42 88



C Boulevard Victor



8 Balard

Avec l'aimable autorisation de la RATP

AP-HP: Groupe hospitalier HEGP - Broussais. Communication. Mars 2008



Prise en charge
des patients porteurs
d'un phéochromocytome ou
d'un paragangliome malin
*Management of patients
with malignant PH or PGL*

samedi 7 juin 2008

8h30 - 18h30

Auditorium HEGP

Avec la participation
du réseau national PGL.NET, de l'UPC INCa RENATEN
et du réseau européen ENS@T

ASSISTANCE
PUBLIQUE



HÔPITAUX
DE PARIS



PARIS
DESCARTES

Prise en charge des patients porteurs d'un phéochromocytome (PH) ou d'un paragangliome (PGL) malin

Management of patients with malignant PH or PGL

Accueil et contexte clinique

Welcome and clinical settings

8h30 Introduction - Foreword

PF. Plouin, Paris

Cas cliniques - Case presentation

Un PH malin d'évolution lente et un PGL d'évolution rapide

A slowly progressive malignant PH and a case with aggressive progression

J. Bertherat, Paris

Un PGL cervical malin

A case with malignant cervical PGL

Ph.Herman, Paris

Diagnostic de malignité et bilan d'extension

Criteria for malignancy and tumor burden

Modérateurs : X. Bertagna (Paris), P. Niccoli-Sire (Marseille)

9h Criteria for diagnosing malignancy in PH/PGL

Critères de malignité dans les PH/PGL

Discussion

M. Mannelli, Florence

9h30 Biochemical profiling of chromaffin cell tumors: guide for genotyping and prediction of malignancy

Discussion

G. Eisenhofer, Dresden

10h Génétique et histoire naturelle des PH/PGL malins

Genetics and natural history in malignant PH/PGL

Discussion

L. Amar, Paris

10h20 Bilan d'extension au cours des PH/PGL malins

Screening for metastases in malignant PH/PGL

► Scanner CT

► IRM MR

► MIBG et Octreoscan

► PET-scans

Discussion

A. Hernigou, Paris

S. Silvera, Paris

F. Tenenbaum, Paris

F. Borson-Chazot, Lyon

Pause - Coffee break

Table ronde : Estimation de la charge tumorale dans les PH/PGL malins

Round table: Estimating tumor burden in malignant PH/PGL

Modérateurs: J. Bertherat, PF. Plouin, Paris

11h30 Above speakers and E. Baudin

Thérapeutique - Therapeutics

Chairpersons: V. Rohmer (Angers), JL. Peix (Lyon)

Chirurgie - Surgery

13h30 Chirurgie abdomino-pelvienne

Abdominal/pelvic surgery

Discussion

F. Zinzindouhoué, Paris

13h50 Chirurgie ORL

Head and neck surgery

Discussion

V. Darrouzet, Bordeaux

Autres traitements focaux - Alternative focal therapies

► Embolisation des parties molles - *Soft tissue embolisation*

► Embolisations et plasties osseuses - *Bone embolisation and plasty*

► Radiofréquence - *Radiofrequency ablation*

► Radiothérapie externe - *External radiation therapy*

Discussion

A. Raynaud, Paris

J. Chiras, Paris

P. Legmann, Paris

Ph. Giraud, Paris (TBC)

15h15 Chimiothérapie et interféron

Chemotherapy and interferon

Discussion

E. Baudin, Villejuif

15h35 Radiothérapie métabolique

Metabolic radiotherapy

Discussion

S. Leboulleux, Villejuif

Pause - Coffee break

Modérateurs : AP. Gimenez-Roqueplo, F. Goldwasser, Paris

Anti-angiogéniques - Antiangiogenic therapy

16h15 Angiogenèse et métabolisme dans les PH/PGL

Metabolism and angiogenesis in PH/PGL

Discussion

J. Favier, Paris

► Anti-angiogéniques dans le cancer du rein et la maladie de VHL

Antiangiogenic therapy in renal cancer and VHL disease

► Anti-angiogéniques dans les tumeurs neuroendocrines

Antiangiogenic therapy in neuroendocrine tumors

► Anti-angiogéniques dans les PH/PGL malins : cas cliniques

Antiangiogenic therapy in malignant PH/PGL: case reports

► Anti-angiogéniques: sécurité cardiovasculaire et rénale

Cardiovascular and renal safety in antiangiogenic therapy

Discussion

S. Oudard, Paris

E. Baudin, Villejuif

PF. Plouin, Paris

M. Azizi, Paris

Table ronde : Quel potentiel pour les anti-angiogéniques ?

Round table: What is the potential of antiangiogenic therapy?

Modérateur : E. Baudin (Villejuif), S. Oudard (Paris)

17h30 Above speakers