



## Lieu

### Château de L'île

4 quai Heydt - 67540 Ostwald

Tél. : (33) 03 88 66 85 00

Fax : (33) 03 88 66 85 49

## Accès

### Par la route

Autoroute A35, sortie n°7 Ostwald-La Vigie.

Parking de 150 places.

### Par le train

Gare de Strasbourg (6 km)

### Par avion

Aéroport de Strasbourg Entzheim (7 km)

biogen idec

## Réunion Annuelle du CNOF

24 et 25 Janvier 2008

Strasbourg - Château de L'île - Ostwald



## La Neuromyéélite optique de Devic

Jeudi 24 janvier 2008

Sous la présidence de P. Vermersch - Lille et B. Brochet - Bordeaux

Organisé sous l'égide du club de neuro-ophtalmologie francophone  
et le club francophone de la sclérose en plaques

avec le soutien de

biogen idec

# La Neuromyélie optique de Devic

Sous la présidence de P. Vermersch - Lille  
B. Brochet - Bordeaux

12h00 - 13h30 **Cocktail d'accueil**

13h30 **Accueil et Introduction**

P. Vermersch - Lille et B. Brochet - Bordeaux

Modérateurs : A. Vighetto - Lyon, C. Speeg - Strasbourg

## Conférence introductive, présentation du programme

13h40 **La maladie de Devic : évolution du concept**

J. de Seze - Strasbourg

## 1<sup>ère</sup> partie : Aspects fondamentaux

14h00 **Données physiopathologiques de la neuromyélie optique**

P. Vermersch - Lille

14h20 **Modèle animal de neuromyélie optique**

N. Collongues - Strasbourg

## 2<sup>ème</sup> partie : Aspects cliniques

14h40 **Epidémiologie et caractéristiques cliniques de la maladie aux Caraïbes**

Ph. Cabre - Fort de France

15h00 **Névrites optiques récurrentes (CRION) et neuromyélie optique : quel lien ?**

V. Biousse - Atlanta

15h20 **Existe-t-il une atteinte encéphalique dans la neuromyélie optique ? données neuropsychologiques**

F. Blanc - Strasbourg

15h40 - 16h00 **Pause**

Modérateurs : A. Tourbah - Reims, C. Vignal - Paris

## 3<sup>ème</sup> partie : Examens complémentaires

16h00 **Les anticorps anti-NMO : données actuelles et perspectives**

R. Marignier - Lyon

16h20 **Les explorations visuelles : apport de l'OCT**

L. Ballonzoli - Strasbourg

16h40 **Imagerie médullaire et cérébrale de la neuromyélie optique**

S. Kremmer - Strasbourg

## 4<sup>ème</sup> partie : Aspects thérapeutiques

17h00 **Traitements des poussées par échanges plasmatiques**

B. Brochet - Bordeaux

17h20 **Traitements de fond : intérêt des traitements immunosuppresseurs**

C. Papeix - Paris

17h40 **Intérêt du rituximab dans la neuromyélie optique**

O. Gout - Paris et Ph. Cabre - Fort de France

18h00 **Discussion et Conclusion**

18h30 - 20h30 **Réunion du CA du CNOF**

20h30 **Dîner des orateurs**

