



JOURNÉE DU GROUPE FRANÇAIS D'ÉTUDE DES VASCULARITES

JEUDI 6 AVRIL 2023, 9 heures 30 – 16 heures 30

Amphithéâtre Dieulafoy, Hôpital Cochin, 27 rue du Faubourg Saint-Jacques, 75014 Paris

9 heures – 9 heures 30. ACCUEIL DES PARTICIPANTS

9 heures 30. INTRODUCTION. Xavier Puéchal (Paris)

9 heures 40. CONFÉRENCE INVITÉE

Monogenic vasculitides. Prof. Marco Gattorno (Genova, Italy)

10 heures 30. RESULTATS DES ESSAIS PROSPECTIFS DU GFEV

Modération : Divi Cornec (Brest)

10 heures 30. PNEUMOVAS. Essai multicentrique, randomisé, contrôlé, comparant l'immunogénicité et la tolérance de 2 stratégies innovantes de vaccination anti-pneumococcique au schéma de vaccination standard chez les patients atteints de vascularites associées aux ANCA. Benjamin Terrier (Paris).

10 heures 40. CINEVAS. Étude pilote visant à comparer la cinétique d'épuration des ANCA (et/ou anti-MBG) entre les échanges plasmatiques et l'immuno-adsorption. Noémie Jourde-Chiche (Marseille).

10 heures 50. REOVAS. Granulomatose éosinophilique avec polyangéite : Comparaison du rituximab à une stratégie thérapeutique conventionnelle en traitement initial ou de rechute. Benjamin Terrier (Paris).

11 heures à 11 heures 15. PAUSE CAFE

11 heures 15. ÉTAT D'AVANCEMENT DES PROTOCOLES EN COURS

Modération : Dominique Chauveau (Toulouse)

Granulomatose avec polyangéite et polyangéite microscopique

11 heures 15. MASTER-ANCA. Étude prospective multicentrique randomisée comparant l'arrêt ou la poursuite du traitement immunosuppresseur d'entretien des vascularites associées aux ANCA chez les patients en Insuffisance Rénale Terminale. Grégoire Couvrat-Desvergues (La Roche-sur-Yon).

11 heures 25. MAINEPSAN. Essai prospectif, multicentrique, randomisé, contrôlé, en double aveugle comparant deux durées de corticothérapie en traitement d'entretien dans les vascularites systémiques associées aux ANCA. Jean-Christophe Lega (Lyon).

Granulomatose éosinophilique avec polyangéite

11 heures 35. MAINRITSEG. Granulomatose éosinophilique avec polyangéite : Traitement d'entretien comparant azathioprine versus rituximab. Xavier Puéchal (Paris).

11 heures 45. E-MERGE. Évaluation d'une stratégie basée sur le mépolizumab versus la stratégie thérapeutique conventionnelle pour l'induction de la rémission au cours de la GEPA (Churg-Strauss) : Étude prospective, randomisée, contrôlée, en double aveugle. Benjamin Terrier (Paris).

Artérite à cellules géantes

11 heures 55. METOGIA. Comparaison entre le tocilizumab et le méthotrexate pour le traitement de l'artérite à cellules géantes : étude prospective, contrôlée, randomisée. Maxime Samson (Dijon).

Vascularite à IgA

12 heures 05. RIGA. Évaluation du rituximab au cours des vascularites à IgA sévères de l'adulte. Romain Paule (Suresnes).

Point épidémiologique

12 heures 15. Épidémiologie de la GEPA en France. Benjamin Terrier (Paris).

12 heures 30 à 13 heures 30. DÉJEUNER

13 heures 30. MOT DE L'ASSOCIATION FRANCE VASCULARITES

Modération : Xavier Puéchal (Paris)

Actualités de l'association et données de la Banque Nationale des Données Maladies Rares (BNDMR).

Raphaël Darbon (Président, Dijon).

13 heures 45. DISCUSSIONS SUR DES SUJETS D'ACTUALITÉ

Modération : Les animateurs des tables rondes

13 heures 45. Quels schémas de corticoïdes utiliser en traitement d'induction ?

Grégory Pugnet (Toulouse), Divi Cornec (Brest), Loïc Guillevin (Paris), Xavier Puéchal (Paris)

14 heures 15. Les échanges plasmatiques sont-ils indiqués en cas d'hémorragie alvéolaire grave ?

Antoine Néel (Nantes), Vincent Cottin (Lyon), Maxime Samson (Dijon), Benjamin Terrier (Paris)

14 heures 45. Pourquoi un seuil de 300 micromol/L dans la recommandation EULAR des échanges plasmatiques ?

Stanislas Faguer (Toulouse), Noémie Jourde-Chiche (Marseille), Alexandre Karras (Paris), Thomas Quémeneur (Valenciennes)

15 heures 15. FUTURES ÉTUDES A VENIR

Modération : Maxime Samson (Dijon)

15 heures 15. MAGICA. Arrêt du tocilizumab au cours de l'artérite à cellules géantes. Maxime Samson (Dijon).

15 heures 25. RENATO. Essai randomisé multicentrique visant à évaluer l'efficacité de la pioglitazone pour promouvoir une tolérance rénale à la vascularite associée aux ANCA. Alexandre Karras (Paris).

15 heures 35. SATELITE. Traitement des formes réfractaires de GPA. Jonathan London (Paris).

15 heures 45. OBI-WAN. Obinutuzumab pour l'induction de la rémission chez les patients atteints de granulomatose avec polyangéite avec ANCA-PR3 en rechute. Benjamin Terrier (Paris).

16 heures. TABLE RONDE ET CONCLUSIONS

Modération : Benjamin Terrier (Paris)

16 heures 30. CLÔTURE DE LA JOURNÉE.