



## Présentation des Groupements de Recherche Clinique (GCR)

En avril 2015, trois Groupes de Recherche Clinique (GRC) basés au CHI Créteil et s'appuyant sur le CRC-CRB ont été labellisés par l'université Paris-Est Créteil (UPEC) :

- ▶ Le groupe **GEMINI** : groupe d'étude de maladies infectieuses néonatales et infantiles, (Pr Robert Cohen) ;
- ▶ Le groupe **ONCOTHO PEC** : recherche clinique en oncologie thoracique (Pr Christos Chouaid)
- ▶ Le groupe **MACULA** : recherche sur les maladies de la rétine (Pr Eric Souied).

## Groupe de Recherche Clinique – OncoTho – Paris Est

### Les thématiques

- ▶ Recherche clinique
- ▶ Mésothéliomes (Centre de référence)
- ▶ Organisations territoriales
- ▶ Epidémiologie – cohortes – modélisation – économie
- ▶ Cancers et pathologie professionnelle

### Les projets

- ▶ Dépistage du cancer du poumon
- ▶ Recherche sur les nouvelles techniques diagnostiques et les nouveaux traitement du cancer du poumon
- ▶ Recherche en économie de la santé

### L'équipe

Cohortes – modélisation	Recherche clinique
Christos Chouaid (PU-PH, HDR)	Florent Vinas (PH)
Juliette Vella boucaud (doctorante)	Gaëlle Rousseau (PH)
Olivier Bylicki (M2)	Laurence Jabot (PH)
Stéphanie Seigle (Biostat)	Saber Guitanouch (Chef de projet)
Mireille Cosquer (Biostat)	Stéphane Jolly (TEC)
Mésotéliomes (Centre de référence)	Equipe d'appui
Isabelle Monnet (PH)	Camille Jung (PH, CRC)
Issam abd Assam (PH)	Jerome Barré (PH, HDR, CRB)
Jean Baptiste Assia (M2)	Stephanie Poullain (Ph, Pharma)
Mabel Gaba (chef de projet)	Younes Bouthaina (PH, Pharma)
David Manh (TEC)	Foudil benouari (Gestionnaire – Finances)
	Vanessa Esteves (Gestionnaire – Conventions)

## Groupe de recherche clinique GEMINI

### Les thématiques

Recherche en infectiologie pédiatrique avec des études sur :

- ▶ Epidémiologie
- ▶ Outils diagnostic
- ▶ Traitements
- ▶ Prévention (vaccins)

### Les projets

- ▶ Surveillance en temps réel des maladies infectieuses et des maladies à prévention vaccinale de l'enfant
- ▶ Cohortes de suivi régionales ou nationales
- ▶ Pathologies étudiées : Coqueluche, infection bactérienne invasive, infection urinaire, méningite, otite, panaris, portage bactérien rhino-pharyngé, varicelle, etc.
- ▶ Suivi vaccinal

### L'équipe

Membre	Fonction	Service
Robert Cohen	Professeur Associé Pédiatre-Infectiologue, HDR en 1999	Néonatalogie CHIC, ACTIV
Jérôme Barré	Pharmacologue, PH, CRB HDR en 1984	CRC-CRB CHIC
Emmanuel Grimprel	PUPH, Pédiatre-Infectiologue, HDR en 1996	PédiatrieTrousseau, Collegium-Gallée
Bassam Haddad	PUPH, Gynéco-Obstétricien, HDR en 1997	Obstétrique, CHIC
Sandra Biscardi	PH, Pédiatre-Infectiologue	Urgences pédiatriques CHIC
Isabelle Hau	PH, Pédiatre-Infectiologue	Pédiatrie CHIC
Corinne Levy	Epidémiologiste, directrice dédicale ACTIV, HDR en 2017	CRC-CHIC
Xavier Durrmeyer	PH, Neonat, HDR en 2017	Néonatalogie CHIC
Fouad Madhi	PH, Pédiatre-Infectiologue	Pédiatrie CHIC

## Groupe de recherche clinique MACULA



re de

**Centre de Recherche  
Clinique (CRC)**

**Centre de Ressource  
Biologique (CRB)**

che Clinique (CRC)

nce Biologique

; de Recherche

01 45 17 50 00

<https://hopitaux-confluence.fr/>

