

« Droits de propriété intellectuelle et
Sciences de la Vie »

Date de l'évènement

13 Juin 2019

À partir de 14 heures

Lieu

Business Center Edouard VII
23, Square Edouard VII
75009 PARIS

**Inscription gratuite
et obligatoire**

[https://www.aippi.fr/fr/vie-association/
agenda/id-67-reunion-ouverte-de-l-aippi](https://www.aippi.fr/fr/vie-association/agenda/id-67-reunion-ouverte-de-l-aippi)

ou

secretaire@aippi.fr



GROUPE FRANÇAIS DE L'AIPPI
RÉUNION OUVERTE

« Droits de propriété intellectuelle et
Sciences de la Vie »

- Statistiques du contentieux brevet et marque dans le domaine des Sciences de la Vie
- Les marques des produits pharmaceutiques
- Actualité des CCP
- Validité des brevets dans le domaine des Sciences de la vie : la plausibilité - critère de brevetabilité - ou pas !
- Actualité jurisprudentielle de la contrefaçon et des interdictions provisoires

13 JUIN 2019

A PARTIR DE 14 HEURES



Introduction : 14h00 – 14h30

Mot de bienvenue

Eléonore GASPAR (Président du Groupe français de l'AIPPI)

Statistiques du contentieux brevet et marque dans le domaine des Sciences de la Vie
Eric Sergheraert (DARTS-IP)

Tables Rondes

14h30 – 15h15

1. Les marques des produits pharmaceutiques

Modérateur : *Eléonore Gaspar* (DTMV & Associés)

Intervenants :

Joëlle SAINT-HUGOT (Sanofi)

Hélène BERNARD-BOYLE (Ipsen)

Isabelle THILL (Regimbeau)

15h15 – 16h

2. Actualité des CCP

Modérateur : *Claire PHILIPPONNEAU* (LEEM)

Intervenants :

Thierry CAEN (Santarelli)

Raphaëlle DEQUIRE-PORTIER (Gide Loyrette Nouel)

16h – 16h15

Pause Café

16h15 – 17h00

3. Acquisition et validité des brevets dans le domaine des Sciences de la vie

Modérateur : *Brigitte TARAVELLA* (Sanofi)

Intervenants :

Thomas BOUVET (Jones Day)

Frédérique FAIVRE-PETIT (Regimbeau)

17h00 – 17h45

4. Actualité jurisprudentielle de la contrefaçon et des interdictions provisoires

Modérateur : *Cyra NARGOLWALLA* (Cabinet Plasseraud)

Intervenants :

Charles TUFFREAU (Allen & Overy)

François POCHART (August Debouzy)

17h45 – 19h00

Cocktail de clôture