



# Thématique biotech santé

## Mercredi 24 Novembre

Région Alsace, 1, place Adrien Zeller,  
67000 Strasbourg

Espace Bourse des technologies

**8h** Accueil - café (Esp. Rue)

**9h - 9h30** (Hémicycle)

Mot de bienvenue et ouverture du Symposium franco-qubécois

**9h30 - 11h00** (Hémicycle)

**Présentations d'entreprises et centres de recherche français et québécois**

**11h00 - 11h15** Pause (Esp. Rue)

**11h15 - 12h45** (Foyer Bar)

**Rencontres d'affaires pré-qualifiées et/ou improvisées**

**12h45 - 13h45** (Esp. Rue)

Cocktail déjeunatoire

**13h45 - 15h45** (Hémicycle)

**Présentations d'entreprises et centres de recherche français et québécois**

**15h45 - 16h00** Pause (Esp. Rue)

**16h00 - 18h00** (Foyer Bar)

**Rencontres d'affaires pré-qualifiées et/ou improvisées**

**18h00** Fin de la première journée

**20h00** Dîner de gala

## Jeudi 25 Novembre

**8h45 - 9h45** Accueil - café (Esp. Rue)

**9h15 - 9h55** (Hémicycle)

**Présentation de l'accord de partenariat entre Alsace BioValley et le CQDM (Consortium québécois sur la découverte du médicament) et des projets en relation avec cet accord**

**9h55** (Hémicycle)

**Ouverture des conférences**

**10h - 10h45** (Hémicycle)

**Conférence N° 1**

**«Interface clinique et innovation thérapeutique à l'IGBMC»**

Dr. Olivier Pourquié, Directeur de l'IGBMC  
(Institut de Génétique et de Biologie Moléculaire et Cellulaire)

**10h45 - 11h00** Pause (Esp. Rue)

**11h - 11h45** (Hémicycle)

## Conférence N° 2

«Vers une stratégie québécoise concertée en médecine personnalisée»

Dr. Howard Bergman, Vice-Président du Fonds de recherche en santé du Québec

**11h45 - 12h45** (Esp. Rue)

Cocktail déjeunatoire

**13h00** Départ en bus pour visite des sites

**13h30 - 15h00** (au choix)

## Visite N° 1

**IRCAD** (Institut de Recherche contre les Cancers de l'Appareil Digestif)

Reconnu à travers le monde comme le centre de référence en chirurgie mini-invasive

## Visite N° 2

### OCTAPHARMA

Octapharma, 4<sup>ème</sup> acteur mondial, 1<sup>er</sup> acteur européen dans les médicaments dérivés du plasma humain présent en Alsace depuis 1999

**15h00**

### Fin du symposium

Retour gare de Strasbourg

**16h15**

Départ en train pour Paris (arrivée Paris 18h34)