

## Plan d'accès à l'IGMA - Hôpital Civil

**Tram :**  
Ligne B et C  
arrêt « Musée d'Art Moderne »

**Bus :**  
Ligne 10  
arrêt « Musée d'Art Moderne »

Ligne C1  
arrêt « Lycée Pasteur »

**Voiture :**  
sortie place de l'Étoile depuis l'A35, l'A351 ou l'A4/A35, puis N4 sur  
3kms avant de sortir direction « Hôpital Civil »



### Contactez-nous

Permanences téléphoniques du secrétariat  
de lundi au jeudi de 9h à 12h et de 14h à 16h



Bâtiment du Centre de  
Recherche en Biomédecine  
Strasbourg (CRBS)  
1, rue Eugène Boeckel  
67000 Strasbourg



03.69.55.19.55



igma@chru-strasbourg.fr



www.chru-strasbourg.fr/igma



Mes données de santé

# igma

Je consulte à

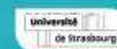
## INSTITUT DE GÉNÉTIQUE MÉDICALE D'ALSACE

Bâtiment du Centre de  
Recherche en Biomédecine  
Strasbourg (CRBS)

1 rue Eugène Boeckel  
67000 Strasbourg



www.chru-strasbourg.fr/igma



## L'équipe du service de l'IGMA

4

Afin de vous offrir un accompagnement optimal, voici une brève présentation des différents professionnels que vous pourriez rencontrer lors de votre visite à l'IGMA, en fonction de l'objectif de votre venue :

- Consultation en Génétique Médicale
- Consultation de 1<sup>ère</sup> venue dans l'un des centres de référence rattaché à l'IGMA
- Consultation de suivi dans l'un des centres de référence rattaché à l'IGMA

En général, une consultation se compose de plusieurs étapes et vous serez amené à rencontrer non seulement un médecin mais également plusieurs professionnels de santé :

### Génétique

Conseiller.e.s en génétique



### Examen

Infirmier.e.s



### Social

Psychologues  
Assistante sociale



## Les Centres de référence Maladies Rares rattachés à l'IGMA



Centre de référence pour les Affections Rares en Génétique Opthalmologique (CARGO)

Membre de la Filière de Santé Maladies Rares SENSGENE ([www.sensgene.com](http://www.sensgene.com)) et ERN-EYE ([www.ern-eye.eu](http://www.ern-eye.eu))

Coordinatrice Pr Héléne DOLLFUS



Centre de Référence Maladies Rares des Anomalies du Développement

Membre de la Filière de Santé Maladies Rares AnDDI-Rares ([www.anddi-rares.org](http://www.anddi-rares.org))

Coordinatrice Dr Elise SCHAEFER



Centre de Référence Maladies Rares Déficiences Intellectuelles de cause rare

Membre de la Filière de Santé DéfiScience ([www.defiscience.fr](http://www.defiscience.fr))

Coordinatrice Dr Salima EL CHEHADEH



## Pourquoi consulter à l'IGMA

3

L'IGMA regroupe sur un même site du campus hospitalo-universitaire strasbourgeois (CHRU) les services de Génétique Médicale du CHRU et les centres de référence cliniques qui lui sont rattachés.

Implanté au sein d'un bâtiment universitaire, l'IGMA héberge notamment un laboratoire de recherche mixte INSERM dédié à la recherche sur les maladies rares génétiques, offrant une opportunité unique de mieux diagnostiquer, comprendre et prendre en charges ces maladies.



Les activités pour les malades et leurs familles sont destinées à assurer une prise en charge globale :



Consultations médicales de génétique (tous âges)



Prise en charge du diagnostic génétique : de la prise de sang au rendu de résultat



Assistance sociale



Consultations de génétique ophtalmologique avec un plateau technique dédié



Conseil génétique



Bilan de déficit visuel et prise en charge



Consultations de génétique dans le cadre du diagnostic prénatal et pré-implantatoire



Assistance psychologique



Recherche clinique et essais cliniques



Accueil des associations



Pr Héléne Dollfus



Dr Salima El Chehadeh



Dr Élise Schaefer



Dr Benjamin Durand



Dr Anaïs Philippe

## L'équipe médicale