

# DU et DIU - Médecine, maïeutique et sciences de la santé

## Gestion de crise en situation sanitaire exceptionnelle (SFC)

### Présentation

Vous pouvez d'ores et déjà trouver la liste des diplômés que nous proposons. Le détail des maquettes est en cours de mise en ligne progressive.

Nous attirons votre vigilance sur les formations dont l'intitulé est suivi de "sous réserve": ce sont de nouvelles formations, en cours d'autorisation officielle.

Cette année le Service de la formation permanente se renouvelle et met en place un nouveau système de gestion pour mieux accompagner les candidats et les candidates.

Pour ce faire un calendrier d'inscription, [disponible ici](#), a été mis en place.

### Objectifs

Le risque pouvant générer une situation de crise sanitaire est omniprésent dans notre société.

Il peut se manifester par :

- des attentats de masse comme ceux qui ont été perpétrés à Paris en janvier et en novembre 2015 et plus récemment chez nous au Marché de Noël ;
- des situations accidentelles et/ou malveillantes dans des sites industriels de type Seveso ou lors de transports de matières dangereuses ;
- des catastrophes naturelles comme un séisme, des événements climatiques ;

L'approche globale et transverse de la gestion des crises développée dans le Livre Blanc de la défense et sécurité nationale (version 2013) implique un haut niveau d'interopérabilité interservices de la part des acteurs majeurs. De ce fait, les acteurs décisionnels ainsi que les conseillers techniques en matière de gestion de crise doivent maîtriser :

- La connaissance des risques et des menaces ainsi que leurs conséquences, notamment en matière de santé publique ;
- Les méthodes de raisonnement tactique et de planification ;
- Les moyens interservices susceptibles d'être mis en œuvre ;
- Les postures et procédures opérationnelles dans lesquelles ils doivent prendre une part active.

Ces acteurs doivent être en mesure de s'intégrer pleinement dans un dispositif de secours interservices composé de la police/gendarmerie, des pompiers, du personnel de santé, des armées, des grands opérateurs publics (SNCF, CTS, etc...) pour : contribuer activement à la résilience ainsi qu'à la continuité et l'efficacité de la chaîne des secours lors d'un événement majeur ;

- participer au groupe d'experts appelés à conseiller les autorités de l'Etat dans leur processus décisionnel.

### Les + de la formation

Cette formation s'adresse : aux médecins, titulaires ou en formation, aux pharmaciens, aux biologistes, ainsi qu'aux personnes du secteur privé, responsables sécurité-sûreté, logisticiens (industries, grandes entreprises de service public, etc...) et de l'administration (de l'Etat, territoriale, hospitalière), ainsi que les fonctionnaires de police, les militaires de la gendarmerie, etc..., susceptibles d'être impliqués, lors d'un événement majeur, en qualité d'acteur de terrain, ou au sein d'une structure de gestion de crise en qualité d'expert ou de conseiller technique de l'autorité décisionnelle.

### Critères de recrutement

Sélectionnés sur dossier, les audités devront pouvoir motiver leur candidature par le besoin d'une formation spécifique et le souhait de s'impliquer au sein de leur

Composante	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Faculté de médecine, maïeutique et sciences de la santé</a></li> </ul>
Langues d'enseignement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français</li> </ul>
Volume global d'heures	145
Formation à distance	Non, uniquement en présentiel
Régime d'études	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FC (Formation continue)</li> </ul>
Lieu	Unité de simulation européenne en santé - Hôpital Civil, 1 place de l'Hôpital, 67000 Strasbourg France
Stage	Non prévu
Stage à l'étranger	Non prévu
Alternance	Non

### Aménagements pour les publics ayant un profil spécifique

Le Service de la vie universitaire – Mission handicap propose un dispositif d'accueil et d'accompagnement spécifique pour permettre aux personnes en situation de handicap de se former dans les meilleures conditions possibles. [Pour en savoir plus](#)

Toute demande d'adaptation peut être étudiée en amont de la formation, en fonction du besoin.

Merci de vous adresser au correspondant handicap du SFC.

### Droits de scolarité

2630€

### Contacts

#### Responsable pédagogique

- [Olivier Collange](#)

#### Référent administratif

- [Frederique Costes](#)

#### Membres de l'équipe pédagogique

- [Thierry Lavigne](#)
- [Pascal Bilbault](#)
- [Paul-Michel Mertes](#)

organisme dans la gestion de crise.

Le dossier de candidature, composé d'une lettre de motivation et d'un CV, devra notamment préciser les fonctions occupées au sein de l'organisme d'appartenance.

- [Olivier Collange](#)
- [Julien Pottecher](#)
- [Yves Hansmann](#)
- [Gilles Mahoudeau](#)
- [Pierre Vidailhet](#)

## Candidater

Sélection sur dossier composé d'un CV où devront être précisées les fonctions occupées au sein de l'organisme d'appartenance et d'une lettre de motivation décrivant le souhait de s'impliquer dans la gestion de crise au sein de cet organisme.

## Prérequis obligatoires

Cette formation s'adresse : aux médecins, titulaires ou en formation, aux pharmaciens, aux biologistes, ainsi qu'aux personnes du secteur privé, responsables sécurité-sûreté, logisticiens (industries, grandes entreprises de service public, etc...) et de l'administration (de l'Etat, territoriale, hospitalière), ainsi que les fonctionnaires de police, les militaires de la gendarmerie, etc..., susceptibles d'être impliqués, lors d'un évènement majeur, en qualité d'acteur de terrain, ou au sein d'une structure de gestion de crise en qualité d'expert ou de conseiller technique de l'autorité décisionnelle.

# Programme des enseignements

## Gestion de crise en situation sanitaire exceptionnelle (SFC)

DU Médecine, maïeutique et sciences de la santé - Gestion de crise en situation sanitaire exceptionnelle (SFC)				
	CM	TD	TP	CI
1. Connaissance de l'environnement contextuel	25h	12h	-	-
2. Connaissance de l'environnement opérationnel et réponse de l'État	20h	18h	-	-
3. Phase pratique : réponse institutionnelle hospitalière	24h	12h	-	-
4. Directeur médical de crise (DMC) et cadre de santé de crise (CSC)	-	-	-	-
5. Communication de crise et gestion de la post-crise (RETEX)	20h	14h	-	-
6. Création d'exercices et de simulations	-	-	-	-