

# Objectifs pédagogiques du DES de Santé Publique

## Module Base

# Épidémiologie et méthodes en recherche clinique

- Coordination : J. Labarere, A. Seigneurin, N. Agrinier, P. Auquier
- Liste items remis : 31/3/17
- 2 réunions téléphoniques
  - Répartition auteur et contact
  - Support : PDF ou PW sonorisé
  - Masque commun
  - Quizz évaluation / item
  - Relecture : 2 blocs d'items, interblocs

# Module Base

## Épidémiologie et méthodes en recherche clinique

Epidémiologie : Module Base	Nom rédacteur
<b>Items</b>	
Epidémiologie et santé publique et enquêtes épidémiologiques	François Dabis
Indicateurs de l'état de santé d'une population : indicateurs de mortalité et de morbidité, mesure quantitative de l'état de santé, prévalence, incidence, méthodes de standardisation.	Jérémie Jégu
Mesure de risque : risque absolu, risque relatif, taux relatif, rapport de côtes, fraction étiologique du risque, risque attribuable, fraction évitable	Christine Lasset
Principes d'interprétation des résultats d'une enquête épidémiologique descriptive, analytique ou évaluative : fluctuations d'échantillonnage, puissance, biais, causalité (insérer l'intérêt de construction d'un protocole d'une enquête épidémiologique a priori)	Vanina Bongard
Les études descriptives : principes, mise en place, analyse des données et interprétation des résultats	Arnaud Seigneurin
Les études analytiques : principes, mise en place, analyse des données et interprétation des résultats	Marion Albouy
Les études évaluatives expérimentales randomisées : principes, mise en place, analyse des données et interprétation des résultats	Moustapha Dramé
Les études évaluatives quasi-expérimentales : principes, mise en place, analyse des données et interprétation des résultats	Florence Canouï-Poitrine
Les études d'évaluation de la performance/fiabilité d'un test/stratégie diagnostic(que) : principe, mise en place, interprétation des résultats	Laurent Boyer
Principaux systèmes de veille nationale, système de veille sanitaire, surveillance épidémiologique alerte sanitaire. Conduite d'une investigation	Leslie Grammatico-Guillon
Cadre éthique et réglementaire de la recherche sur l'être humain	Jonathan Epstein

# Module Base

## Épidémiologie et méthodes en recherche clinique

Qui	Quoi	Date
Coordination	Contact – accord auteur	5/5
Coordination	Adressage recommandations	15/5
Auteur	Retour avant sonorisation	30/6
Coordination	Homogénéisation sémantique	
	Retour vers auteur	31/7
Auteur	Finalisation - Sonorisation	15/9
Coordination	Homogénéisation	
	Rendu plateforme	30/9
N. Agrinier	Mise sur plateforme	1/11



Insérer votre image à la place  
de la zone grise pour bénéficier  
de l'effet graphique.

# Titre de votre présentation



Nom de l'intervenant

Date



Insérer votre  
Photo

# Votre titre, nom et prénom

Courte description de votre profil

- Adresse email
- Site web
- Enseignement
- Recherche
- Activité hospitalière
- Autre activité professionnelle

# Titre de votre présentation

## Plan du Cours

- Décrire le plan de votre cours
- ...

# **Votre titre de diapositive sur une ou deux lignes**

- Votre texte avec des puces de couleur grise



## Ce Qu'il Faut Retenir

- Décrire les points importants à retenir
- ...

## Références bibliographiques et lectures recommandées

- Indiquer les documents complémentaires que l'étudiant pourra consulter pour travailler son cours ou s'il est intéressé d'aller plus loin.
- ...

# Mentions légales

---

L'ensemble de ce document relève des législations française et internationale sur le droit d'auteur et la propriété intellectuelle. Tous les droits de reproduction de tout ou partie sont réservés pour les textes ainsi que pour l'ensemble des documents iconographiques, photographiques, vidéos et sonores.

Ce document est interdit à la vente ou à la location. Sa diffusion, duplication, mise à disposition du public (sous quelque forme ou support que ce soit), mise en réseau, partielles ou totales, sont strictement réservées.