

# Choix de la méthode statistique pour un projet de recherche

**Domaine :**

Sciences – Technologie – Santé

**UFR/Institut :**

-

**Type de diplôme :**

Attestation

**City :**

Créteil – Campus Henri Mondor

**Length of studies :**

1 jour

**Accessible as :**

Employee training

## Présentation de la formation

- Elaborer un projet de recherche clinique. : identifier l'hypothèse.
- Choisir la méthode statistique.
- La nouvelle réglementation pour la recherche biomédicale.

## Organisation de la formation

Thèmes traités :

- Les différentes étapes d'un projet de recherche clinique.
- L'analyse statistique : quels tests statistiques ? Calcul du nombre de patients nécessaires.
- CCP – AFSSAPS – CNIL.

## Test

Méthodes pédagogiques :

– Alternance de séances plénières et applications sur Epi info et sites pratiques.

## Candidature

Date limite d'inscription administrative : une semaine avant le début de la session

Lieu : SAMU 94 – salle vignon – hôpital Henri Mondor – 94010 Créteil

Nombre de participants limité à 10

## Director of studies

Catherine Bertrand

Responsable de la Formation Continue

Intervenants : Patricia JABRE – Docteur d'Université en Santé Publique Biostatistique

## Secrétariat

Chantal Vallier

Secrétariat cesu samu 94

Hôpital Henri Mondor

94010 Créteil

Tél. : 01 45 17 95 29 – fax : 01 45 17 95 30

chantal.vallier@hmn.aphp.fr

