

LICENCE SCIENCES SANITAIRES ET SOCIALES

PARCOURS SANTÉ PUBLIQUE ET SOCIÉTÉ

Semestre 2

Epidémiologie, statistiques, informatique

4 crédits ECTS

Introduction à l'Epidémiologie

Présentation

Introduction à l'épidémiologie, histoire et naissance de l'épidémiologie#: 3H

Les principaux indicateurs de santé, indicateurs démographiques#: 3h

Les principaux indicateurs épidémiologiques#: 3h

Les sources de données en épidémiologie#: 3h

Pré-requis nécessaires

Aucun

Compétences visées

Connaître les grandes étapes fondatrices et l'évolution de l'épidémiologie

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé		100%	

Statistiques

Présentation

Variables, indicateurs, tables et graphiques statistiques ; définitions, usages et construction.

Compétences visées

Maîtrise des statistiques descriptives

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Informatique

Pré-requis nécessaires

Savoir utiliser un ordinateur

Compétences visées

Maîtrise du traitement de texte

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	