

MD

ESP3210

Introduction à l'organisation hospitalière

[22.5h]

Langue d'enseignement : français

Niveau : cours de 3ème cycle

## **Objectifs (en terme de compétences)**

- 1. Fournir toutes les données essentielles concernant la construction hospitalière : surfaces, interrelations des services, organisation architecturale et fonctionnelle.
- 2. Par le biais de la construction hospitalière, fournir à l'étudiant le maximum de notions concernant le fonctionnement de tous les secteurs hospitaliers, les méthodes alternatives d'organisation, la législation, les normes, le calcul de l'encadrement en personnel.

## Objet de l'activité (principaux thèmes à aborder)

1. L'hôpital en général:

structure globale, surface, choix du site, circulations externes, circulations internes, techniques spéciales

2. Les unités de soins :

banalisées (et chacun des locaux), spécialisées de maternité, pédiatrie et prématurés, psychiatrie et soins intensifs

3. Les services médico-techniques :

Urgences, bloc opératoire, bloc d'accouchement, consultations et radiologie.

4. Les services généraux :

Stérilisation centrale, approvisionnements, buanderie/lingerie, magasins, cuisine/biberonnerie, déchets, pharmacie et administration.

Méthodes didactiques:

- 1. Exposé illustré par des organigrammes, shémas, plans types.
- 2. Exercice qui débouche sur l'élaboration d'un projet architectural concret effectué en cours d'année par l'étudiant qui l'expose au moment de l'examen (la préparation peut se faire par groupe de deux).