



# Accueil et projet pédagogique des étudiants hospitaliers

1



## Département de Sénologie

**Centre Oscar Lambret**

**Centre Régional de Lutte Contre le Cancer  
3, rue Frédéric Combemale- BP 307  
59020 LILLE**

**Tél : 03 20 29 59 59**

**FAX : 03 20 29 59 63**

# SOMMAIRE

<b>1/L'ETABLISSEMENT .....</b>	<b>3</b>
<b>2/LES SERVICES .....</b>	<b>3</b>
<b>3/ LES OBJECTIFS DU STAGE .....</b>	<b>4</b>
A/ Objectifs globaux .....	4
B/ Objectifs pratiques .....	4
C/ Evaluation de fin de stage .....	8
<b>4/ LISTE INDICATIVE DES PRINCIPAUX ITEMS DE L'ECN CONCERNES .....</b>	<b>8</b>



## 1/L'ETABLISSEMENT

**Type** : ESPIC : Etablissement de Santé Privé d'Intérêt Collectif

**Orientation** : Centre de Lutte contre le Cancer faisant partie de la Fédération Nationale des Centres de Lutte contre le Cancer et du Centre Régional de Référence en Cancérologie en convention avec le C.H.R.U de Lille.

**Plateaux techniques** : Radiothérapie, Médecine nucléaire, Imagerie, Blocs opératoires.

**Segmentation en Département** : Oncologie générale, ORL, Cancérologie Digestive et Urologique, Gynécologie, Sénologie, Radiothérapie, Médecine nucléaire, Imagerie, Anesthésie réanimation algologie, Soins palliatifs, Pédiatrie, Anatomopathologie, Pharmacie, Pharmacodynamique, Laboratoires, Unité intégrée de recherche clinique.

3

## 2/Le Département de Sénologie

### Les médecins en consultation

	Dr Charlotte BELLIER (assistante) Pr Jacques BONNETERRE Dr Nawale HAJJAJI Dr Emilie KACZMAREK Dr Audrey MAILLIEZ
--	--

### Les médecins en hôpital de jour

	Dr Charlotte BELLIER (assistante) Dr Emilie KACZMAREK
--	--

### Les médecins en hospitalisation conventionnelle

	Dr Isabelle RODRIGUES
--	-----------------------

### Les cadres

	Sophie COPPENS Nathalie DESREUMAUX Florence GHESTEM
--	---

### Les locaux

	↳ Les consultations : Rez de chaussée ↳ Hôpital de jour : 1 <sup>er</sup> étage ↳ Hospitalisation conventionnelle : Aile 3A
--	---

### Les logiciels utilisés



- ↳ Sicol
- ↳ Dxcare
- ↳ Télémis (imageries)
- ↳ Intranet (annuaire, gestion documentaire, etc...)
- ↳ Dossier partagé « Enseignements » disponible sur tous les ordinateurs avec planning des cours, etc

## 3/ LES OBJECTIFS DU STAGE

### A - Objectifs globaux

- 1. Connaître l'anamnèse, les principaux temps de l'examen clinique, le choix des examens complémentaires, les hypothèses diagnostiques, la prise en charge et le suivi des patientes prises en charge pour un cancer du sein**
- 2. Connaître les principales prédispositions héréditaires au cancer du sein, les indications d'analyse oncogénétique, les recommandations de dépistage et de prévention des femmes présentant une prédisposition héréditaire au cancer du sein**
- 3. Les particularités de la cancérologie**
  - a. L'interrogatoire
  - b. L'annonce d'une mauvaise nouvelle
  - c. La RCP

### B – Objectifs particuliers à chaque étape de la prise en charge du patient

Découvrir en pratique les interventions chirurgicales fréquentes pour les trois départements : mastectomie totale et partielle, procédures du ganglion sentinelle, reconstruction mammaire, hystérectomie, chirurgie annexielle et curages ganglionnaires par coelioscopie, robot-assistée, ou par laparotomie, résection digestive, par coelioscopie, robot-assistée, ou laparotomie.

**Participer à des consultations** d'oncologie médicale pour appréhender le dispositif d'annonce, les indications thérapeutiques, les effets indésirables des traitements et leurs prises en charge.

**Participer à des consultations** d'oncogénétique

**Assister à trois RCP** durant le stage (2 en sénologie (RCP et point fixe), 1 au LOMH)

### B1. En consultation

- **En consultation** : sénologie (nouveaux patients, post RCP et patients en cours de prise en charge), oncogénétique
- **En RCP**
  - Participation active en consultation
  - Présentation d'un dossier en RCP

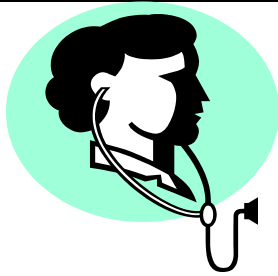
**Les étudiants assistent aux consultations pendant une à trois demi-journées par semaine**

### B2- En hôpital de jour

<b>Les objectifs de l'étudiant</b>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Connaître les dossiers avant de voir le patient en consultation</li><li>○ (Re)connaître les effets indésirables des traitements médicaux anticancéreux</li><li>○ Maitriser le process de prescription d'une chimiothérapie</li><li>○ Savoir évaluer les besoins en soins de support</li></ul>

### B3. En hospitalisation conventionnelle

#### Les objectifs de l'étudiant



- ↔ Identifier une situation relevant des soins palliatifs.
- ↔ Connaître les étapes d'une démarche de soins, de traitement et d'accompagnement du patient et de son entourage en phase palliative (traitement des symptômes respiratoires, digestifs, buccaux, neurologiques, psychiatriques, agoniques...).
- ↔ Evaluer les besoins en soins de support
- ↔ Effectuer selon le contexte des actes programmés (ponction lombaire, pleurale, ascite)
- ↔ Maitriser le processus de prescription d'une transfusion de CG ou de CPA (risques transfusionnels, les règles de prévention, les principes de traçabilité et d'hémovigilance, prescription, mesures immédiates en cas de mauvaise tolérance)

### C - EVALUATION DE FIN DE STAGE



De l'étudiant par les encadrants :

- Quizz
- Présentation de cas clinique

Du stage par l'étudiant :

- GELULES

#### 4/LISTE INDICATIVE DES PRINCIPAUX ITEMS CONCERNES PAR LE STAGE

N°1 : La relation médecin-malade dans le cadre du colloque singulier ou au sein d'une équipe, le cas échéant pluri-professionnelle. La communication avec le patient et son entourage. L'annonce d'une maladie grave ou létale ou d'un dommage associé aux soins. La formation du patient. La personnalisation de la prise en charge médicale

N°288 : Cancer : cancérogénèse, oncogénétique

N°289 : Diagnostic des cancers : signes d'appel et investigations para-cliniques ; caractérisation du stade ; pronostic

N°292. Prise en charge et accompagnement d'un malade cancéreux à tous les stades de la maladie dont le stade de soins palliatifs en abordant les problématiques techniques, relationnelles, sociales et éthiques. Traitements symptomatiques. Modalités de surveillance.

N°309- Tumeurs du sein (diagnostic et suivi)

N°291 : Traitement des cancers : chirurgie, radiothérapie, traitements médicaux des cancers

N°325 - Transfusion sanguine et produits dérivés du sang : indications, complications. Hémovigilance

7