



HÔPITAL UNIVERSITAIRE  
INTERNATIONAL CHEIKH KHALIFA



FONDATION MOHAMMED VI  
DES SCIENCES ET DE LA SANTÉ



RÉUNION DE CONCERTATION PLURIDISCIPLINAIRE

# CANCER DU SEIN MÉTASTATIQUE HER2+ ET HER2-LOW :

Quel positionnement pour les anticorps monoclonaux  
conjugués (adc) dans la stratégie thérapeutique ?



Mardi 16 juin 2026 à partir de 18H00



Amphithéâtre de l'Hôpital Universitaire  
International Cheikh Khalifa au -1



# CANCER DU SEIN MÉTASTATIQUE

## HER2+ ET HER2-LOW :

Quel positionnement pour les anticorps monoclonaux conjugués (adc) dans la stratégie thérapeutique ?

### COMITÉ D'ORGANISATION :

- **Pr Nabil ISMAILI** : Directeur de spécialité oncologie médicale et radiothérapie, UM6SS
- **Pr Sanaa MAJJAOUI** : Cheffe du service radiothérapie, HUICK
- **Dr Loubna HAMICH** : Résidente en oncologie médicale, HUICK

En partenariat avec :



### PUBLIC CIBLE :

Médecins en oncologie médicale, en radiothérapie, en gynécologie, résidents, internes et externes.

---

# CANCER DU SEIN MÉTASTATIQUE

## HER2+ ET HER2-LOW :

Quel positionnement pour les anticorps monoclonaux conjugués (adc) dans la stratégie thérapeutique ?

### INTERVENANTS :

- **Pr Nabil ISMAILI** : Directeur de spécialité Oncologie médicale & radiothérapie, UM6SS Casablanca
  - **Dr Diana BELLO-ROUFAI** : Oncologue médicale, Institut Curie
  - **Pr Youlia KIROVA** : Oncologue radiothérapeute, Institut Curie
  - **Dr Delphine LOIRAT** : Oncologue médicale, Institut Curie
  - **Pr Anne Vincent SALOMON** : Anatomopathologiste, Institut Curie
-

---

# CANCER DU SEIN MÉTASTATIQUE

## HER2+ ET HER2-LOW :

Quel positionnement pour les anticorps monoclonaux conjugués (adc) dans la stratégie thérapeutique ?

### MODÉRATION :

- **Pr Mohamed DEHAYNI** : Directeur de spécialité gynécologie obstétrique, UM6SS Casablanca
  - **Pr Najat LAMALMI** : Directrice de spécialité anatomopathologie, UM6SS Casablanca
  - **Pr Nabil ISMAILI** : Directeur de spécialité oncologie médicale & radiothérapie, UM6SS Casablanca
  - **Pr Sanaa EL MAJJAOUI** : Cheffe du service radiothérapie, HUICK
  - **Pr Zineb DAHBI** : Radiothérapie, HUICK & HUIM6 Bouskoura
-

---

# CANCER DU SEIN MÉTASTATIQUE

## HER2+ ET HER2-LOW :

Quel positionnement pour les anticorps monoclonaux conjugués (adc) dans la stratégie thérapeutique ?

### 17H50 - 18H00 : Mots de bienvenue

- **Pr Khalid SAIR** : Directeur général pôle Soins et site Casablanca, FM6SS | Directeur général, HUICK
- **Pr Mustapha NOUSSAIR** : Directeur médical, HUICK

### 18H00 – 18H10 : Accueil & introduction

- **Pr Mohamed DEHAYNI** : Directeur de spécialité gynécologie obstétrique, UM6SS Casablanca
- **Pr Najat LAMALMI** : Directrice de spécialité anatomopathologie, UM6SS Casablanca

### 18H10 – 18H35 : Discussion de cas interactif : Cancer du sein métastatique HER2-positif avec considérations d'atteinte du SNC (cas 1)

- **Dr Delphine LOIRAT** : Oncologie médicale, Institut Curie

### 18H35 – 19H00 : Discussion de cas MDT interactive : Cancer du sein métastatique RH+/ HER2 faible, résistant à l'endocrinothérapie (cas 2)

- **Dr Diana BELOO-ROUFAI** : Oncologie médicale, Institut Curie
-

# **CANCER DU SEIN MÉTASTATIQUE HER2+ ET HER2-LOW :**

Quel positionnement pour les anticorps monoclonaux conjugués (adc) dans la stratégie thérapeutique ?

**19H00 – 19H25 : Discussion de cas MDT interactive :** Cancer du sein métastatique HER2-positif avec ou sans atteinte du SNC (Partage de pratiques locales)

- **Pr Nabil ISMAILI :** Directeur de spécialité Oncologie médicale & radiothérapie, UM6SS Casablanca
- **Pr Sanna EL MAJJAOUI :** Cheffe du service radiothérapie, HUICK

**19H25 – 19H50 : Discussion de cas interactif :** Cancer du sein métastatique RH+/HER2-, résistant à l'endocrinothérapie (Partage de pratiques locales)

- **Pr Nabil ISMAILI :** Directeur de spécialité Oncologie médicale & radiothérapie, UM6SS Casablanca
- **Pr Sanna EL MAJJAOUI :** Cheffe du service radiothérapie, HUICK

**19H50 – 20H00 : Conclusion**