



[www.u-p-m.org](http://www.u-p-m.org)

# Mission Astarte

## Liban

22 au 25 mars 2017

*Mission dans le cadre de la « Session du Printemps 2017 de Sénologie au Liban »*



# ASTARTÉ

Association Transméditerranéenne  
Femme et Cancer du Sein **عشطار**

*Vers une Communauté Euro-Méditerranée pour la Santé du Sein Féminin*

**Docteur Véronique Bouté,**  
Présidente d'Astarté, Radiologue CLCC CAEN

**Docteur Anne Lesur,**  
Oncologue Responsable du Parcours Sein CLCC NANCY Vice-présidente de la SFSPM

**Docteur Anas Alexis Chebib,**  
Coordinateur Astarté, Chef de service de radiologie Hôpital de TULLE,

**Benjamin Bailleul,**  
Administrateur de l'UPM et chargé de la communication auprès de la Présidente

Avec le soutien :



RÉGION  
NORMANDIE

# Avant-Propos

L'association Astarté œuvre dans une conception apolitique pour susciter les échanges de nature à contribuer à la promotion, la recherche, l'enseignement, et l'essor de la Sénologie Pluridisciplinaire. «Astarté» favorise l'entraide féminine.

## **L'Association s'engage autour des Cinq Objectifs suivants : (D.E.F.I.S.)**

- **Démystifier** les maladies du sein auprès des femmes et les initier à la culture du diagnostic précoce (autopalpation et mammographie de qualité)
- **Etablir** des lignes directrices et de recommandations minimales diagnostiques et chirurgicales adaptées (guidelines)
- **Former** les prestataires de santé public/privé et les impliquer dans la prise en charge de ce type de maladie
- **Inform**er sur le diagnostic précoce du cancer du sein, les traitements, le suivi psychologique et social, la qualité de vie des femmes pendant et après la maladie
- **Sensibiliser** les décideurs à la problématique du cancer du sein.

Dans cette perspective, les docteurs Véronique BOUTE, radiologue au centre de lutte contre le cancer François Baclesse de Caen, Anne LESUR, oncologue responsable de l'unité SEIN à l'Institut de cancérologie de Lorraine Alexis Vautrin de Nancy et Anas Alexis CHEBIB, chef de service de radiologie de l'hôpital de TULLE se sont rendus au Liban dans le cadre de la « Session du printemps 2017 de sénologie au Liban » (Organisé par Astarté et l'Université pour la Méditerranée). Sur 3 jours, la mission s'est développée autour de 5 activités principales :



*De gauche à droite : Docteure Anne LESUR, Docteur Anas Alexis CHEBIB, Docteure Véronique BOUTE*

- Présentation du projet de centre de sénologie à Kamel MEHANNA, Président de AMEL, ONG internationale.
- Conférence Grand Public sur le cancer du sein et son dépistage auprès de la population au Nord du LIBAN à AKKAR, région plus démunie que les autres.
- Rencontre avec le conseil municipal d'AKKAR et visite de locaux éventuels.
- Conférence à l'Ordre des Médecins du Liban de Tripoli (LOPT) en partenariat avec la Société Libanaise de Radiologie (SLR)
- Conférence à l'Ordre des Médecins du Liban à Beyrouth (LOP) en partenariat avec la Société Libanaise de Radiologie (SLR)

La réussite de cette mission est le résultat de la participation dévouée de :

- Astarté Liban (Docteurs Assaad Mohanna, Saydeh Eid et Wassim Haïdar)
- Université pour la Méditerranée (Professeur Michel Daher).
- Association : Ailes de la Méditerranée (Monsieur Nouman Al-Hassan)
- La société Libanaise de Radiologie (Professeur Michel Ghossain)

## Mission d'étude en vue de la mise en place d'un « Centre de Sénologie Multidisciplinaire » (Akkar, Nord du Liban).

Depuis plusieurs années, ASTARTE travaille sur la mise en place de modèles de centres sénologiques adaptables dans tous les pays. Reposant sur la qualité et l'adaptabilité, ce projet a été présenté aux différents organismes libanais pour une future mise en place dans la région d'Akkar (Nord Liban).

- **Jeudi 23 mars 2017 : Présentation du projet ASTARTE, Amel International**

Dans le cadre de l'implantation d'un centre de sénologie – dans le Nord du Liban (Région d'Akkar), ASTARTE souhaite présenter et défendre ce projet à Kamel MOHANNA, Président de l'ONG Amel International (<http://www.amel.org/>), ONG libanaise fondée en 1979 pour la promotion d'un modèle social et médical fondé sur une paix durable et un apaisement dans les régions affectées par les crises humanitaires. Le docteur Kamel MOHANNA revenait tout juste d'une entrevue avec le pape à ROME, qui avait tenu à exprimer son soutien à l'action de l'association qu'il préside, dans le cadre du soutien aux réfugiés et à la solidarité entre le Nord et le Sud. Le docteur MOHANNA a pu réitérer à cette occasion la laïcité de l'association dans une région où les exacerbations confessionnelles sont à leur apogée, aidant tous ceux qui sont dans le besoin.

Ce centre tiendra le rôle de sensibilisation, d'éducation et de diagnostic précoce du cancer du sein, avec une prise en charge des cas découverts, s'inscrivant dans le cadre du développement durable d'une région rurale. Ce projet reprend les grandes lignes du projet réalisé en SYRIE en 2008 et est conçu pour s'adapter aux différentes cultures méditerranéennes afin de toujours protéger et rassurer les patientes.

Le projet est pensé pour permettre une extension progressive au cours du temps afin de répondre aux besoins médicaux de la région (pédiatrie, contraception,...).



*De gauche à droite : Docteur Kamel MOHANNA et Docteur Anas Alexis CHEBIB*

ASTARTE assurerait ici le rôle de la formation des opérateurs, du management médical, du suivi et du conseil. Grâce à son réseau méditerranéen et interdisciplinaire, l'association se porte garante de la qualité scientifique, de la formation continue des praticiens et divers professionnels intervenants de la région. Par ailleurs, elle permet un soutien médical, notamment pour les deuxièmes lectures et certaines prises en charge à distance.

Lors de la réunion, nous avons évoqué le rôle éventuel attendu d'Amel International comme partenaire principal : de par sa structure développée, une méthodologie déjà mise en place et efficace, l'association pourrait aider le centre dans l'acquisition de matériels nécessaires à la sénologie (mammographes, échographes, serveur data). Par ailleurs, d'autres structures, comme Les Ailes de la Méditerranée (<http://www.sailsmed.org/>), l'Union des Municipalités d'Akkar Nord et l'association France Proche Orient (<http://www.asso-fpo.org/>) seraient pleinement intégrées au projet.

En ce qui concerne les coûts de fonctionnement (entretien des locaux, salaires du personnel, et autres charges), les autorités nationales et locales devraient prendre en charge ces frais.

Cette structure sera dirigée par un conseil d'administration commun pour concerter

les différentes actions avec les perspectives futures, ainsi qu'un comité scientifique et médical.



Le docteur Kamel MOHANNA a été particulièrement attentif à la présentation du projet, a demandé de nombreuses précisions, et rappelé les préalables à toute action défendue par l'ONG, tant en transparence qu'en authenticité intellectuelle et morale.

Il a remercié chaleureusement l'équipe pour ses actions et sa présence à BEYROUTH, et recontactera celle-ci suite à l'avancement du projet.



De gauche à droite : Nouman AL-HASSAN, Docteure Anne LESUR, Docteur Anas Alexis CHEBIB, Docteur Kamel MOHANNA, Docteure Véronique BOUTE, Benjamin BAILLEUL, Docteur Assaad MOHANNA



- **Vendredi 24 mars 2017 : Rencontre avec le conseil municipal de la ville de Takrit (Akkar)**

Après une présentation du projet à l'équipe municipale de **Takrit**, préfecture de la région d'**Akkar** de création d'un centre de sénologie, l'équipe d'**ASTARTE** en a explicité différents aspects. L'implantation d'un tel site dans cette région permettrait de toucher **32 villages** soit une population de **100 000 habitants** dans un rayon de 60 kilomètres.



*L'équipe d'Astarté et le maire de Takrit*

Suite à la discussion, le conseil municipal a souhaité faire visiter un bâtiment déjà existant, implanté sur la commune de Takrit, construit il y a quelques années par une aide européenne mais abandonné jusqu'à aujourd'hui, faute de suivi. Avec 1 000 mètres carrés, le bâtiment comporte 4 étages répartis en salles pouvant servir de cabinets médicaux, une salle de conférence, des chambres individuelles et des salles de bain.



*Face avant du Bâtiment*



*Face arrière du Bâtiment*



*Vision Est du Bâtiment*





*Salle du 3<sup>ème</sup> étage*



*Salle du 2<sup>ème</sup> étage*

- **Vendredi 24 mars 2017 Rencontre avec l'archevêque grec-orthodoxe d'Akkar, Mgr. Basilios Mansour**

Après une discussion générale sur la situation actuelle du Nord Liban et de la région, l'équipe d'ASTARTE a présenté le projet du centre de sénologie (réalisé à Alep en Syrie en 2008) à M. Seigneur Mansour. Constatant un manque « regrettable » de structures médicales dans le Nord du Liban, il félicite le projet de par sa philosophie humaniste.

Par ailleurs, l'évêque a fait part de la possibilité d'utiliser le mammographe de l'évêché pour le lancement du projet.



*Mgr. Basilios Mansour et Docteur Assaad MOHANNA*



*De gauche à droite : Nouman AL-HASSAN, Docteur Wassim Haïdar, Mgr. Basilios Mansour, Docteur Anas Alexis CHEBIB, Docteur Véronique BOUTE, Docteur Anne LESUR*



## Mission de sensibilisation du cancer du sein et développement des échanges médicaux inter-méditerranéens

En marge de sa mission principale, l'équipe d'Astarté a tenu plusieurs conférences sur le cancer du sein : une Conférence-Débat ouvert au Grand Public à Kobayat (Akkar Nord) ; une soirée scientifique à l'Ordre des Médecins de Tripoli le 24 mars et une après-midi scientifique à Beyrouth le 25 mars.

### • **Jeudi 23 mars 2017 : conférence grand public à Kobayat (mouhafazah d'AKKAR)**

Au-delà de sa mission principale, ASTARTE a pu se rendre dans la ville de Kobayat pour donner une conférence « grand public » auprès d'une quarantaine de personnes.

Parvenus dans la ville en fin d'après-midi, les docteurs CHEBIB, BOUTE et LESUR ont rejoint la salle prévue au déroulement de cette conférence, grâce au dévouement des autorités locales et ont pu développer les notions de base de la maladie et l'utilité de son dépistage.

Après une présentation générale du cancer du sein (cancer le plus fréquent chez la femme et cause de première mortalité), la présentation s'est développée autour de 4 axes principaux :

- Importance du dépistage
- Explication de l'autopalpation
- Explication de la maladie du cancer du sein
- Présentation des méthodes de détection (mammographie / échographie)

Accompagnés du docteur Wassim Haidar et de médecins locaux (dont un gynécologue), ils ont pu répondre aux questions de l'assemblée.



*Conférence dans l'école du village de Kobayat*



*De gauche à droite : Docteure Véronique BOUTE, Docteur Anas Alexis CHEBIB et Docteure Anne LESUR*



*Intervention de Docteur Wassim Haïdar*



*Docteure Anne LESUR, Docteure Véronique BOUTE et 4 femmes venues assister à la*

- **Vendredi 24 mars 2017 Conférence, Ordre des médecins du Liban à Tripoli :**

Le 24 février, l'équipe d'Astarté a été conviée à l'Ordre des médecins de Tripoli par la Société Libanaise de Radiologie. Deux conférences ont été données auprès d'un public composé principalement de radiologues, mais aussi de gynécologues, oncologues, médecins généralistes et chirurgiens (100 personnes).

- Premier exposé : **Bilan préopératoire du sein :**
  - Choix de l'IRM
  - Biopsie des lésions ACR 4. Lésions ACR 3
- Deuxième exposé : **Surveillance des personnes à haut risque**
  - Définition du haut risque : origines, détection, limitation des risques
  - Présentation des protocoles nationaux et internationaux

Au cours des deux conférences, les intervenants ont insisté sur la nécessité de prendre en charge le parcours de soin des patients, c'est-à-dire expliquer, informer et rassurer le patient afin de constituer un soutien psychologique nécessaire pour améliorer les soins.





- **Samedi 25 mars 2017 : Conférence, Ordre des médecins du Liban à BEYROUTH**

Pour son dernier jour de mission, samedi 25 mars, l'équipe d'Astarté a été conviée à l'Ordre des médecins de Beyrouth. En partenariat avec la société libanaise de Radiologie et du Groupe Libanais de Gynécologie Oncologique, les conférenciers ont développé des thèmes précis auprès d'une audience composée de radiologues, mais aussi de résidents de radiologie et médecins (86 personnes).

- Conférence inaugurale : **Ethique en Imagerie** (Docteur Anas Alexis Chebib) :
  - Histoire de la radiologie
  - Place de l'imagerie par rapport à la réalité
  - Nécessité du travail interdisciplinaire
  - Place de la patiente dans lors des soins, nécessité de transparence et d'informations
- Conférence : **Présentation des nouvelles technologies** (Anne Lesur, Véronique Bouté)
  - Nouveautés en Imagerie du sein (Imagerie fonctionnelle)
  - La Tomosynthèse : Etat de l'art (Pourquoi, comment, controverse)
  - L'élastrographie : apports et limites
  - Les nouvelles prises en charge cliniques
- Conférence : **Conduite à tenir** (Anne Lesur, Véronique Bouté)
  - Confrontation Radio-pathologiques et chirurgicales
  - Bilan préopératoire du sein
  - Surveillance des personnes à haut risque
- Conférence : Mastectomie prophylactique (**David Atallah**)



*De gauche à droite : Docteur Michel Ghossain, Docteur Anas Alexis CHEBIB, Docteur David Atallah et Professeur Michel Daher*



*Premier rang lors de l'intervention du Docteur CHEBIB*



*Docteur Anas Alexis CHEBIB et Professeur Michel DAHER*



*Docteur Saydeh Eid, Docteur Véronique Bouté et Docteur Nadine Kassis*

# Conclusion

Cette mission ASTARTE a permis d'approfondir le développement des relations franco-libanaises afin de s'unir dans la lutte contre le cancer du sein. De la sensibilisation de populations reculées jusqu'à la transmission d'informations sur les nouvelles méthodes de diagnostic pour des spécialistes, sans oublier le développement du centre de sénologie, cette mission a perpétué les liens autour de la Méditerranée.

Cette expérience est le fruit de la continuité d'un travail effectué depuis 20 ans par des bénévoles répartis tout autour de la Méditerranée. Ce travail de l'ombre permet de faire avancer une meilleure prise en charge des patientes dans la guérison de cette maladie. Il semble plus que nécessaire aujourd'hui de continuer dans cette voie afin de permettre à chaque femme de vivre dans de meilleures conditions.



Pour finir, l'équipe d'Astarté remercie la Société Libanaise de Radiologie, le Groupe Libanais de Gynécologie Oncologique, l'Ordre des médecins du Liban à Beyrouth, l'Ordre des médecins du Liban à Tripoli, l'association France-Proche Orient, Amel International et les Ailes de la Méditerranée pour leur étroite collaboration avec cette mission.



Rédaction et réalisation : Benjamin BAILLEUL, Anne LESUR et Anas Alexis CHEBIB