

# Curriculum Vitae

## ETAT CIVIL

**Nom et prénom :** SIALA CHOUAÏB Nadia  
**Date et lieu de naissance :** 12 Janvier 1974 à Tunis  
**Nationalité :** Tunisienne  
**Adresse professionnelle :** Service de Pédiatrie  
Hôpital Mongi Slim, Sidi Daoud, 2043 La Marsa  
**Téléphone :** (+216) 70 109 176 – (+216) 22 034 558  
**Email:** sialanad@gmail.com

## CURSUS MEDICAL

**Etudes médicales :** Faculté de Médecine de Tunis : 1992 – 1997

**Interne des Hôpitaux de Tunis :** de 1997 à 1999

**Concours de Résidanat :** Faculté de Médecine de Tunis 1998. Spécialité choisie : Pédiatrie

**Résidente des Hôpitaux de Tunis :** de 1999 à 2002

### Interne des Hôpitaux de Paris

- Hépatogastro-entérologie et Nutrition Pédiatrique: Novembre 2002 – Octobre 2003 - Pr J. Navarro, Hôpital Robert Debré – Paris

- Pédiatrie Générale : Novembre 2003 – Avril 2004 - Pr Ch. Orzechowski, Hôpital Saint Camille – Bry sur Marne

- Hépatogastro-entérologie et Nutrition Pédiatrique : Mai 2004 – Avril 2005 - Pr J.P. Césard, Hôpital Robert Debré – Paris

### Assistante Hospitalo-Universitaire : Mai 2005 – Décembre 2012

Faculté de médecine de Tunis - Service de Pédiatrie – Hôpital Mongi Slim – La Marsa

### Maître de Conférences Agrégé en Pédiatrie : Concours Décembre 2012

Faculté de médecine de Tunis - Service de Pédiatrie – Hôpital Mongi Slim – La Marsa

### Professeur en Pédiatrie : Concours Décembre 2018

Faculté de médecine de Tunis - Service de Pédiatrie – Hôpital Mongi Slim – La Marsa

**Cheffe de Service de Pédiatrie :** Novembre 2019- Service de Pédiatrie – Hôpital Mongi Slim – La Marsa

## TITRES ET DIPLÔMES

- **Baccalauréat :** Section Maths : Juin 1992 ; mention Très bien.
- **Attestation de fin d'études médicales :** Faculté de Médecine de Tunis 1997.
- **Diplôme de Doctorat d'état en Médecine :** Faculté de Médecine de Tunis, le 13 Mai 2002

- **Diplôme de médecin résident étranger du collège de médecine des hôpitaux de Paris.**  
Collège de médecine des hôpitaux de Paris, année 2002-2003.
- **Diplôme Inter-Universitaire d'« hépato-gastro-entérologie et Nutrition Pédiatrique »**  
Faculté de médecine de Tours, année 2002-2003.
- **Diplôme de Médecin spécialiste en Pédiatrie :** Mars 2004.
- **Titre d'Assistante Hospitalo-Universitaire :** Faculté de Médecine de Tunis,  
Octobre 2004, Service de Pédiatrie – Hôpital Mongi Slim La Marsa.
- **Diplôme du Mastère de « Motricité et explorations fonctionnelles digestives »** Faculté de médecine de Tunis, année 2008-2009
- **Titre de Maître de Conférence Agrégé en Pédiatrie :** Faculté de Médecine de Tunis, Décembre 2012. Service de Pédiatrie – Hôpital Mongi Slim La Marsa.
- **Titre de Professeur en Pédiatrie :** Faculté de Médecine de Tunis, Décembre 2018. Service de Pédiatrie – Hôpital Mongi Slim La Marsa.
- **Titre de Cheffe de Service de Pédiatrie :** Hôpital Mongi Slim La Marsa : Novembre 2019
- **Diplôme de Certificat d'Etudes Complémentaires (CEC) d'Immuno-Allergologie :** Faculté de médecine de Tunis deux années (2013-2014 et 2014-2015) avec Mémoire
- **Diplôme de Nutrition pédiatrique :** Postgraduate Program in Pediatric Nutrition – Boston University School of medicine – 2017

## **Membre de Sociétés savantes et de Groupes de travail**

Membre de la Société Tunisienne de Pédiatrie depuis 2005

Membre élu du bureau de la Société Tunisienne de Pédiatrie depuis 2014

(2014-2016 Membre, 2017-2020 Trésorière adjoint, 2022-2025 Trésorière)

Membre du Groupe Tunisien d'Hépatogastroentérologie et Nutrition pédiatriques depuis 2005 dont j'ai assuré la coordination entre 2017 et 2021.

## **Quelques publications dans le domaine de la Gastro-Hépatologie Nutrition pédiatrique**

1. **Diagnostic Yield of Next-Generation Sequencing in Very Early-Onset Inflammatory Bowel Diseases: A Multicenter Study**  
J Crohn's colitis. 2018;12(9):1104-12.
2. **Primary resistance to clarithromycin, metronidazole and amoxicillin of Helicobacter pylori isolated from Tunisian patients with peptic ulcers and gastritis: a prospective multicentre study**  
Ann Clin Microbiol Antimicrob. 2010;9:22.

3. **Celiac disease in Tunisian children: a second screening study using a "new generation" rapid test.**  
Hariz MB, Laadhar L, Kallel-Sellami M, Siala N, Bouraoui S, Bouziri S, Borgi A, Karouia F, Maherzi A, Makni S. Immunol Invest. 2013;42(4):356-68
4. **SLC26A3 gene mutations in Tunisian patients with congenital chloride diarrhea.**  
Ous Azzabi<sup>1</sup>, Ilhem Fetni<sup>1</sup>, Ines Selmi<sup>1</sup>, Sonia Halioui<sup>1</sup>, Mongi Ben Hariz<sup>1</sup>, Castaldo Giuseppe<sup>2</sup>, Nadia Siala<sup>1</sup>, Ahmed Maherzi<sup>1</sup>. La Tunisie Médicale – 2016; Vol 94 (n°01).
5. **Neonatal-onset Progressive Familial Intrahepatic Cholestasis (PFIC): first molecular study in Tunisian patients**  
Inès Selmi<sup>1</sup>, Franck Broly<sup>2</sup>, Haifa Ouarda<sup>1</sup>, Emna Marmech<sup>1</sup>, Zied Khlayfia<sup>1</sup>, Ous Azzabi<sup>1</sup>, Nadia Siala<sup>1</sup>. La Tunisie Médicale, 2021;99(02):215-20.
  1. **6- Le syndrome d'entérocolite induite par les protéines alimentaires.**  
N. Siala, I. Fetni, O. Azzabi, A. Maherzi.  
La Tunisie Médicale Vol.95 – N°08-09 Aout-Septembre 2017
6. **Angiomatose cutanée et digestive chez un nouveau-né : Difficultés thérapeutiques**  
O. Azzabi, W. Bennour, I. Selmi, Y. Dridi, I. Fetni, H. Ouerda, S. Halioui, N. Siala, A. Maherzi  
Revue Maghrébine de Pédiatrie Numéro 3 (Juillet/Septembre 2016)
7. **A Tunisian case of a rare cause of mixed hyperbilirubinemia: A Rotor Syndrome**  
Ines Selmi, Rabeb Ben Khelifa, Emna Marmech, Zied Khlayfia, Haifa Ouarda, Ous Azzabi, Nadia Siala. Revue Maghrébine de Pédiatrie (Octobre / Décembre 2019)
8. **Facteurs de risque d'arrêt précoce de l'allaitement maternel dans une population tunisienne.**  
O. Azzabi, O. Rebeh, H. Bellali, M K. Chehed, S. Halioui, N. Siala, A. Mehrzi.  
Revue Maghrébine de Pédiatrie. Janvier/Mars 2016.
9. **Variante Duarte dans la galactosémie congénitale : Difficultés diagnostiques**  
O. Azzabi, A. Ben Chehida, N. Tebib, A ; Maherzi  
Revue Maghrébine de Pédiatrie. Janvier/Mars 2016.
10. **La réintroduction des protéines du lait de vache chez l'enfant présentant une allergie aux protéines du lait de vache IgE-médiée : Modalités et facteurs prédictifs d'échec**  
N. Siala(1,2), M. Lamouchi(1,2), I. Fetni(1,2), Z. Khlayfia(1,2), H. Ouarda(1,2), I. Selmi(1,2), Y. Dridi(1,2), S. Halioui(1,2), O. Azzabi(1,2), A. Maherzi(1,2).  
Revue Maghrébine de Pédiatrie, N°11 Juil,2018 P 35-43
11. **Le syndrome d'allgrove chez l'enfant**  
N. Siala(1,2), Z. Khlayfia(1,2), H. Hafsi(1,2), H. Ouarda(1,2), I. Fetni(1,2), I. Selmi(1,2), Y. Dridi(1,2), S. Halioui(1,2), O. Azzabi(1,2), A. Maherzi(1,2).  
Revue Maghrébine de Pédiatrie, N°11 Juil,2018 P 49-51
12. **Pediatric Crohn's disease in Tunisia**  
Siala N, Benzarti A, Boukthir S, Brini I, Sammoud A, Bousnina S, Ben Becher S, Lakhoua R, Fethi B, Harbi A, Gueddiche N, Sfar T, Hachicha M, Ben Hariz M, Maherzi A.  
Tunis Med. 2013 Dec;91(12):715-23
13. **Allergie aux protéines de lait de vache : à propos d'une série tunisienne de 43 cas**  
Nadia Siala, I. Fetni, O. Azzabi, O. Rabah, S. Briki, M. Ben Hariz, Ahmed Maherzi.  
Revue Française d'Allergologie 53 (2013) 334-341
14. **Allergie aux hydrolysats de protéines de lait de vache**  
Nadia Siala, I. Fetni, O. Azzabi, O. Rabah, S. Briki, M. Ben Hariz, Ahmed Maherzi.  
Revue Française d'Allergologie 53 (2013) 334-341
15. **Allergie aux protéines de lait de vache persistante chez l'enfant**  
Nadia Siala, I. Fetni, O. Rabah, O. Azzabi, Y. Dridi, I. Selmi, S. Halioui, Ahmed Maherzi.

- Revue Française d'Allergologie (Avril 2014 – vol.54 – N°3 – p.87-286)
16. Mégaesophage idiopathique chez l'enfant : à propos de 6 cas  
N. Siala, M. Lagha, O. Azzabi, I. Fetni, O. Rabah, Y. Dridi, I. Selmi, S. Halioui, A. Maherzi  
Archives de Pédiatrie (vol 21, Issue 5, supp 11, Pages 756) Mai 2014
  17. Facteurs de risque de persistance de l'allergie aux protéines de lait de vache. Revue Française d'Allergologie  
N. Siala, Z. Khlayfia, I. Fetni, O. Azzabi, M. Ben Hariz, S. Halioui, A. Maherzi Service de Pédiatrie. CHU Mongi Slim La Marsa – Tunisie.  
Revue Française d'Allergologie (Avril 2015 – vol.55 – N°3 – p.103-276)
  18. Traitement par Infliximab chez l'enfant atteint de maladie de Crohn.  
N. Siala, Z. Khelayfia, H. Ouerda, M. Charfi, O. Azzabi, I. Fetni, Y. Dridi, I. Selmi, S. Halioui, A. Maherzi. Archives de Pédiatrie 2015 ; 22 (HS<sub>2</sub>) 233-371
  19. Le Syndrome de Schwachman.  
N. Siala, A. Ghedamsi, M. Charfi, H. Ouerda, O. Azzabi, I. Fetni, Y. Dridi, I. Selmi, S. Halioui, A. Maherzi. **Archives de Pédiatrie 2015 ; 22 (HS<sub>2</sub>) 233-371**
  20. Etude de l'éradication de la gastrite à hélicobacter pylori.  
Z. khelayfia, E. Marmech, H. Ouerda, I. Fetni, Y. Dridi, S. Halioui, N. Siala, A. Maherzi  
Archives de Pédiatrie 2015 ; 22 (HS<sub>2</sub>)233-371
  21. Maladie de rétention des chylomicrons: A propos de 6 observations  
W. Barbaria, Z. khelayfia, H. Ouerda, O. Azzabi, I. Fetni, Y. Dridi, I. Selmi, S. Halioui, **N. Siala**, A. Maherzi . Archives de Pédiatrie 2015 ; 22 (HS<sub>2</sub>)233-371
  22. Esophageal endoscopic dilation in children: Experience of a Tunisian pediatric endoscopy unit.  
N. Siala, Y. Jeridi, M. Lamouchi, H. Ouerda, O. Azzabi, A. Maherzi.  
World Congress of Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition  
JPGN-Volume 63, Supplément 2, October 2016.
  23. Celiac disease: Evolution of the epidemiological profile over the last decade.  
N. Siala, Z. Khlayfia, H. Ouerda, I. Fetni, M. Ben Hariz, A. Maherzi.  
World Congress of Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition.  
JPGN-Volume 63, Supplément 2, October 2016.
  24. Persistent cow's milk allergy.  
N. Siala, R. Hassouna, I. Fetni, H. Ouerda, S. Halioui, O. Azzabi, A. Maherzi.  
World Congress of Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition  
JPGN-Volume 63, Supplément 2, October 2016.
  25. Helicobacter Pylori eradication in children.  
N. Siala, M. Charfi, Z. Khlayfia, I. Kasraoui, I. Fetni, H. Ouerda, S. Halioui, A. Maherzi.  
JPGN-Volume 64, Supplement 1, April 2017
  26. La réintroduction du lait de vache chez l'enfant présentant une allergie aux protéines de lait de vache IgE-médiée  
N. Siala, M. Lamouchi, Z. Khlayfia, I. Fetni, H. Ouerda, O. Azzabi, A. Maherzi. Hôpital Mongi Slim La Marsa  
Revue Française d'Allergologie Avril 2018 – Vol.58 – N°3- p. 125-296
  27. **Neonate and infant cholestasis : clinical, therapeutic and evolving aspects.**  
I. Selmi, W. Bennour, Y. Dridi, N. Siala, H. Ouerda, S. Halioui, O. Azzabi, A. Maherzi.  
J Neonatal Biol 2016 ; volume5 issue 4 (supp)
  28. **Gastric and esophageal perforation in preterm infants : Report of three cases.**  
W. Barbaria, I. Selmi, H. Ouerda, Y. Dridi, I. Fetni, S. Halioui, N. Siala, O. Azzabi, A. Maherzi.  
J Neonatal Biol 2016 ; volume5 issue 4 (supp)

## **Participation et présentation de communications orales et affichées dans différents congrès nationaux et internationaux**

### **Activités à caractère pédagogique**

- Séminaires pédagogiques à la Faculté de Médecine de Tunis:
- Production de supports pédagogiques (supports audiovisuels de cours et cas cliniques interactifs)
- Encadrement de thèses de doctorat en médecine et de mémoires de DIU
- Enseignement universitaire: pour les étudiants en 2ème cycle des études médicales dans le cadre du certificat de pédiatrie, le collège de pédiatrie, le collège de médecine de famille et dans le cadre du Diplôme inter universitaire "Maladies inflammatoires chroniques de l'intestin"

### **ACTIVITE D'ENSEIGNEMENT**

**Enseignement pour les étudiants en 2ème cycle des études médicales dans le cadre du certificat de pédiatrie, le collège de pédiatrie, le collège de médecine de famille et dans le cadre du Diplôme interuniversitaire "Maladies inflammatoires chroniques de l'intestin"**

#### **Conférences dans les manifestations scientifiques internationales**

- Food allergy in Childhood : Prevention, Diagnosis and Treatment  
*Conférence* présentée dans le Regional Meeting of the ESPGHAN. Turquie, 7-9 Novembre 2013
- The Tunisian Step forward on celiac disease  
*Conférence* présentée dans "The Mediterranean Network for Celiac Disease Progress meeting - Tunisia, 24-25 April 2013
- Breastfeeding : An example of Social Accountability  
Conférence of the joint Congress of Pediatric Gastro-Enterology Hepatology and Nutrition 15<sup>th</sup> PASPGHAN/13<sup>th</sup> SMGENP/ESPGHAN session- Marrakech, October 30<sup>th</sup>-November 1<sup>st</sup> 2014
- Persistent Cow's Milk Allergy  
Conference of the joint Congress of Pediatric Gastro-Enterology Hepatology and Nutrition 15<sup>th</sup> PASPGHAN/13<sup>th</sup> SMGENP/ESPGHAN session- Marrakech, October 30<sup>th</sup>-November 1<sup>st</sup> 2014
- Syndrome d'Entéropathie Induite par les Protéines Alimentaires (SEIPA) chez l'enfant  
*Conférence* aux Seizièmes Rencontres Francophones d'Allergologie. Hammamet les 4-7 Octobre 2017

#### **Conférences dans les manifestations scientifiques nationales**

##### **- prise en charge du Reflux Gastro-oesophagien**

Conférence aux «Journées d'Hépatogastro-Entérologie et Nutrition Pédiatriques», organisées par le Groupe Tunisien d'Hépatogastro-Entérologie et Nutrition Pédiatrique. Sousse le 01 Mars 2014

##### **- Maladie de Crohn et Hépatite auto-immune**

«Journées d'Hépatogastro-Entérologie et Nutrition Pédiatriques», organisées par le Groupe Tunisien d'Hépatogastro-Entérologie et Nutrition Pédiatrique. Sousse le 01 Mars 2014

##### **Syndrome de Budd Chiari chez l'enfant**

«Journées d'Hépatogastro-Entérologie et Nutrition Pédiatriques», organisées par le Groupe Tunisien d'Hépatogastro-Entérologie et Nutrition Pédiatrique. Sousse le 01 Mars 2014

##### **Diarrhée et Probiotiques**

*Conférence* au 26<sup>ème</sup> Congrès National de Pédiatrie. Hôtel Russelior – Hammamet 18 – 19 Avril 2015

##### **Obésité de l'enfant**

*Conférence* (Table ronde sur « Nutrition et Santé ») Golden Tulip-El Mechtel – Tunis le 23 Mai 2015

##### **La maladie de Crohn de l'enfant : y a-t-il des particularités étiopathogéniques et cliniques ?**

*Conférence* au XXI<sup>ème</sup> Symposium Hechmi Garoui- Société Tunisienne de Gastroentérologie Hotel Concorde – Les Berges du Lac le 07 Mai 2016.

### **Le traitement des affections digestives à *Helicobacter pylori* chez l'enfant en Tunisie**

*Conférence* de la Société Tunisienne des Sciences Pharmaceutiques de Tunisie  
L'IACE - Les Berges du Lac – Tunis, le 18 Novembre 2016.

### **Actualités dans la prise en charge du RGO de l'enfant**

*Conférence* présentée dans la Journée des spécialités de la Société Tunisienne de Pédiatrie  
Hôtel Carthage Thalasso-Gammarth le 3 Décembre 2016

### **Les Maladies Inflammatoires Chroniques de l'Intestin (MICI) chez l'enfant**

Atelier présenté dans le 5<sup>ème</sup> Workshop du Club MICI de la Société Tunisienne de Gastro-Entérologie  
Hôtel Concorde les Berges du Lac Tunis le 7 Septembre 2018

## **Enseignement Post Universitaire (EPU)**

Participation à l'enseignement post universitaire destiné aux pédiatres universitaires et de 1<sup>ère</sup> ligne

### **EPU Régionaux**

- Le reflux gastro-oesophagien de l'enfant

*Conférence* au cours de la «Formation médicale continue», organisée par la Direction Régionale de la Santé préventive de Ben Arous. Tunis (Hôtel Ezzahra), le 15 Mai 2013

- Actualités dans le reflux gastro-oesophagien de l'enfant

*EPU* de la Société Tunisienne de Pédiatrie et du Groupe de Gastro-Hépto-Nutrition Pédiatriques  
Djerba le 18 Mars 2017.

- Les vomissements de l'enfant

*Conférence* dans le programme de Formation Continue Pédiatrique de la région de Bizerte  
Bizerte, le 28 Octobre 2017.

- Le nouveau-Né en Salle de Naissance/ Allaitement Maternel

*Conférence* dans le cadre du Projet de Partenariat FMT-Région du Nord-ouest à l'Hôpital Régional de Beja. Béjà le 14 Septembre 2018.

### **EPU Inter-services**

- Les troubles de l'absorption lipidique chez l'enfant

*EPU* au staff Inter-Services de l'Hôpital d'Enfants Béchir Hamza. Tunis, le 28 Février 2013.

- Les complications de la maladie de Crohn chez l'enfant

*EPU* au staff Inter-Services de l'Hôpital d'Enfants Béchir Hamza. Tunis, le 03 Mars 2016.

- Les Aspects évolutifs et les difficultés de prise en charge de l'allergie au lait de vache

*Conférence* dans le cadre de la Formation Médicale Continue de l'Hôpital Abderrahmen Mami Ariana, le 07 Avril 2016.

### **EPU dans les Services Hospitaliers**

- Nouveautés dans la prise en charge du reflux gastro-oesophagien (RGO)

*EPU* dans le Service de Pédiatrie. EPS La Rabta, le 13 Juin 2013.

- Infection à *Helicobacter Pylori* chez l'enfant

*EPU* dans le Service de Pédiatrie. EPS La Rabta, le 16 Novembre 2014.

- Entéropathie exsudative. *EPU* dans le service de Médecine Infantile C

Hôpital d'Enfants de Tunis, le 11 Avril 2015.

- Les maladies inflammatoires chroniques de l'intestin chez l'enfant

*EPU* au Service de Pédiatrie du CHU Charles Nicolle. le Lundi 9 Février 2016.

- Diarrhée Chronique

*EPU* dans le service de Médecine Infantile C. Hôpital d'Enfants de Tunis, le 06 Juin 2016.

- Gastrites à *Helicobacter Pylori*

*EPU* dans le service de Médecine Infantile C. Hôpital d'Enfants de Tunis, le 09 Janvier 2018

## **ORGANISATION DES EPU et des MANIFESTATIONS SCIENTIFIQUES**

### **Organisation d'EPU**

**Organisation du Staff Inter-Services** du Groupe de Gastroentérologie, Hépatologie et Nutrition pédiatrique parrainé par la Société Tunisienne de Pédiatrie

Tunis, le 26 janvier 2017

**Organisation de l'enseignement post-universitaire de la Société Tunisienne de Pédiatrie**

Thème : Gastro-Entérologie pédiatrique. Djerba, le 18 mars 2017

**Organisation de l'enseignement post-universitaire de la Société Tunisienne de Pédiatrie**

Thème : Gastro-Entérologie pédiatrique. Tabarka, le 20 Avril 2019

**Organisation de l'enseignement post-universitaire de la Société Tunisienne de Pédiatrie**

Thème : Hépatologie pédiatrique. Tunis, le 12 Novembre 2021

**Organisation de plusieurs Webinaires** d'enseignement pendant la pandémie du covid

### **Organisation de Manifestations Scientifiques**

Nous avons participé à l'organisation des manifestations scientifiques de la Société Tunisienne de Pédiatrie depuis 2014 : Congrès Maghrébins, Congrès nationaux, Journées scientifiques de la Société Tunisienne de Pédiatrie, Journées de paramédicaux de la Société Tunisienne de Pédiatrie

### **Participation à différentes manifestations scientifiques Nationales et Internationales**

Nous avons participé aussi bien à des congrès de Pédiatrie Générale qu'à des congrès spécialisés en Gastroentérologie ou Allergologie (GFHGPNP, ESPGHAN, JFHOD, assises MICI, Congrès Francophone d'allergologie...)

**Coordination du Groupe de Gastroentérologie Hépatologie et Nutrition pédiatriques** de la Société Tunisienne de Pédiatrie : 2017-2021

Le Groupe de Gastro-entérologie Hépatologie et Nutrition pédiatrique dépend de la Société Tunisienne de Pédiatrie. Il est composé de pédiatres (Tunis, Sousse, Monastir, Mahdia, Sfax, Nabeul) qui s'intéressent au domaine de la gastro hépato nutrition pédiatrique. Nous menons des études multicentriques à l'échelle nationale, nous élaborons des consensus, des démarches diagnostiques et des recommandations de prise en charge unifiées à l'échelle nationale qui sont actuellement en cours de diffusion sur le site de la Société Tunisienne de Pédiatrie, les discussions de cas cliniques à problèmes, des travaux de recherche, l'élaboration de consensus nationaux. Toutes les équipes pédiatriques tunisiennes participent activement à ce groupe.

Organisation de Staff interservices pour la discussion des dossiers difficiles de gastroentérologie et hépatologie pédiatrique

### **Responsabilités dans des Sociétés Savantes**

- Membre élu du bureau de la Société Tunisienne de Pédiatrie

1<sup>er</sup> mandat : 2014-2017    2<sup>ème</sup> mandat : 2018-2021    3<sup>ème</sup> mandat : 2022-2024

- Trésorière adjointe de la Société Tunisienne de Pédiatrie depuis Avril 2018

- Trésorière de la Société Tunisienne de Pédiatrie depuis Mai 2022

- Membre du Comité Scientifique des congrès de la Société Tunisienne de Pédiatrie depuis 2014 jusqu'à ce jour

### **Membre dans des Sociétés savantes**

- Membre de la Société Tunisienne de Pédiatrie (depuis 2005)

- Membre du Groupe de Gastroentérologie Hépatologie et Nutrition pédiatriques dépendant de la Société Tunisienne de Pédiatrie

- Membre du Groupe Francophone d'Hépatologie, Gastroentérologie et Nutrition pédiatriques (depuis 2006)

### **ACTIVITES DANS LE SERVICE**

Le service de Pédiatrie de l'Hôpital Mongi Slim La Marsa est un service de Pédiatrie Générale avec plusieurs orientations : Gastroentérologie, Hépatologie et Nutrition pédiatriques, Allergologie alimentaire, Néonatalogie

Capacité = 50 lits (Nouveau-nés : 15, Nourrissons : 15, Grands : 20)

Nombre moyen d'hospitalisations : 2500 hospitalisations/an

L'organigramme du service comporte des staffs et réunions, des visites, contre-visites et grandes visites, une activité d'urgence, une activité de consultation, une activité d'endoscopie digestive pédiatrique, une activité d'allergologie, une activité d'explorations fonctionnelles digestives pédiatriques.

### **Membre d'une Unité de recherche**

J'ai été membre de l'unité de recherche UR/20/2004 qui était dirigée par le Professeur Ahmed Maherzi, entre 2004 et 2010 (4 ans). Cette Unité de recherche portait sur « L'évaluation du reflux gastro-oesophagien dans l'asthme de l'enfant ». J'ai participé à l'activité de cette Unité en réalisant les pHmétries oesophagiennes chez les enfants asthmatiques. Des travaux scientifiques nationaux et internationaux étaient réalisés.

### **Membre d'un Projet de recherche**

Nous avons été membre d'un projet de Coopération entre le Service de Pédiatrie de l'Hôpital Sainte Justine à Montréal et le Service de Pédiatrie de l'Hôpital Mongi Slim en Tunisie dans le cadre du réseau Mère-Enfant Francophone depuis 2008

Le thème du projet : Soutien à l'Allaitement Maternel à l'Unité Néonatale