**Faculté de Pharmacie de Monastir**

**EPU de PHYTOTHERAPIE CLINIQUE**

(Année 2019-2020**)**

**3ème Année du cycle de trois années**

**Thèmes des trois séminaires de la dernière année du cycle :**

* Affections de l’appareil digestif
* Affections des glandes annexes de l’appareil digestif
* Affections neuro-sédatives

**Sommaire du *Premier Séminaire* :**

***Date : 29-30 Novembre et 01 décembre 20019***

**LES AFFECTIONS de L’APPAREIL DIGESTIF**

**Vendredi *29 Novembre 2009 de 14h à 18h ; et***

***Samedi 30 novembre 2019 (Toute la journée)***

**I -Partie Clinique**:

***Intervenants*** *(médecins)****:***

1. **Dr.Rafiaa Malek**

Application de l’Endobiogenie à la physiologie de l’appareil digestif haut et bas et à son expression pathologique**.**

1. **Dr. Mongi Elfidha**

Phytothérapie clinique et pathologie gastro-œsophagienne.

1. **Dr. Mohamed JAIT**

Phytothérapie clinique et gastrite –ulcère.

1. **Dr. Hatem Ben Ayed**

Phytothérapie clinique, flore microbienne et dysmicrobisme intestinal

1. **Dr. Asma Dimassi**

Phytothérapie clinique et constipation

1. **Dr.Nejla Bhouri**

Phytothérapie clinique et diarrhée

1. **Dr. Rafiaa MALEK**

Phytothérapie clinique et drainage en pathologie digestive

1. **Dr. Mongi Elfidha**

Phytothérapie clinique et colites

1. **Dr.Sondoss Amiche**

**Colopathies fonctionnelles**

**II-Partie Phytomédicament**

***Intervenants : (Pharmaciens)***

1. **Zeineb Belli -** Plantes Anti-spasmodiques**:**

**Melisse** - Estragon - Mauve

1. **Akram Masmoudi -** Plantes Anti-inflammatoires**:**

**Reglisse** - Cannelle - Sariette

1. **Manel Zeghidi -** Plantes Laxatives**:**

Mucilages – Fibres – Laxatifs huileux

1. **Inayet Baklouti -** Plantes anti-diarrhéiques :

Bistorte – Salicaire.

**III- Travaux Pratiques**

***Dimanche 01 décembre 2019 à partir de 09 h.***

**Médecins** : **Cas clinique** (Examen d’un malade)

(Salle TD6)

**Dr. Abdallah Dimassi**

**Pharmaciens**: **Préparation d’un Phytomédicament**.

(Salle des TP de pharmacie galénique)

**Pr. Med Ali Lassoued**