|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **U n i v e r s i t e d e MONASTIR** | |
| **faculte de MEDECINE DENTAIRE DE MONASTIR** |  |
| ***CLINIQUE HOSPITALO-UNIVERSITAIRE DE MEDECINE DENTAIRE*** | |

**CEC POUR LE**

**DIPLOME UNIVERSITAIRE EN IMPLANTOLOGIE &PROTHESE IMPLANTAIRE**

**Professeur responsable : Pr Mounir CHERIF**

#### **Programmation des Enseignements : 2019-2020**

**Enseignants du CEC : Les Professeurs des diverses disciplines de la faculté**

**1ère Session : 07 & 08 février 2020**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| vendredi | | |
| **08h30** | **Présentation du cycle** |  |
| **09h00** | **La première consultation en implantologie** |  |
| **11h00** | **Principes généraux de la chirurgie implantaire** |  |
| **14h30** | **Principes généraux de la prothèse implantaire** |  |
| **16h00**  **18h00** | **Analyse de cas cliniques** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| samedi | | |
| **09h00**  **11h00** | **Anatomie clinique maxillaire et de la mandibule** |  |
| **11h00**  **13h00** | **Techniques d’anesthésie implantaire** |  |
| **14h00**  **18h00** | **Analyse radiographique & sélection des cas cliniques** | **individuels** |

**2ème Session : 06 & 07 mars 2020**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| vendredi | | |
| **09h00**  **11h00** | **Stérilisation et Asepsie** |  |
| **11h00**  **13h00** | **Communication en Chirurgie et prothèse Implantaire** |  |
| **15h00** | **Cas Cliniques** |  |
| **16h**  **18h** | **L’Occlusion en implantologie** |  |

|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| samedi | | |
| **09h00**  **11h00** | **Le plan de Traitement des édentations partielles en implantologie** |  |
| **11h00**  **13h00** | **Le plan de Traitement des édentations totales en implantologie** | **.** |
| **14h00**  **16h00** | **Mise en charge immédiate en prothèse implantaire** |  |

**3ème Session : 03 & 04 avril 2020**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| vendredi | | | |
| **09h00**  **11h00** | **Les piliers et les transferts implantaires** |  | |
| **11h00**  **13h00** | **Les différentes techniques d’empreinte globale**  **En Prothèse implantaire** |  | |
| **15h00**  **17h00** | **Le transfert au laboratoire : les analogues , la**  **Fausse gencive , les techniques particulières** |  | |
| **17h00**  **18h00** | **Pratique :initiation aux accessoires prothétiques** |  | |
| samedi | | | |
| **09h00**  **11h00** | **La conception des prothèses implantaires :**  **Alliages , extensions et pontiques** |  | |
| **11h00**  **13h00** | **Le parallélisme des piliers implantaires** |  | |
| **15h00**  **17h00** | **Le projet prothétique du Bridge complet sur**  **Implants : indications et limites** | |  |

|  |
| --- |
|  |

**4ème Session : 29 & 30 mai 2020**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Vendredi | | | |
| **09h00**  **11h00** | **L’essayage des piliers prothétiques unitaires**  **Et dans les cas de prothèses plurales** |  | |
| **11h00**  **13h00** | **Quand choisir le vissage et quand choisir**  **Le scellement des prothèses sur implants** |  | |
| **15h00**  **17h00** | **La gestion de l’esthétique au niveau des prothèses**  **Antérieures sur implants** | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Samedi | | |
| **09h00**  **11h00** | **Les techniques céramo-céramiques et les**  **Prothèses sur implants : piliers céramisés**  **ou en zircone** |  |
| **11h00**  **13h00** | **Biocompatibilté et tolérance tissulaire** |  |
| **15h00**  **17h00** | **Evaluation des cas cliniques traités par les candidats** |  |
| **17h00**  **18h30** | **Pratique : manipulation des piliers et prothèses**  **Sur implants sur cas pédagogiques** |  |
|  | | |

**5ème Session : 26 & 27 juin 2020**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| vendredi | | | | |
| **09h00**  **11h00** | **Le mode de fixation provisoire des prothèses sur implants : option ou nécessité ,** |  | | |
| **11h00**  **13h00** | **La maintenance en prothèse implantaire** | |  | |
| **15h00**  **17h00** | **Gestion des difficultés et échecs :**  **Fracture , dévissage et conduite à tenir** | | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Samedi**   |  |  | | --- | --- | | **09h00**  **11h00** | **Les cas complexes : difficultés , solutions et pronostic** | | **11h00**  **13h00** | **Pratique : Empreinte globale sur frasacos implantés** |   **6ème Session : 17 & 18 juillet 2020**  **Samedi** | | |
| **09h00**  **12h00** | **Evaluation des cas cliniques traités ou suivis dans**  **Le cadre du CEC par les candidats** |  |
| **14h00**  **16h00** | **Discussion de cas cliniques et révision avant examen** |  |
| **16h00**  **17h00** | **Révision & bibliographie** |  |
| |  |  | | --- | --- | | 31 juillet 2020 | | | **Examen de fin du CEC**  **Epreuve écrite**  **+**  **Mémoire écrit**  **+**  **Epreuve orale** | **Examen de fin du CEC**  **1°) Epreuve écrite (coefficient : 2) : Résolution d’un cas clinique avec documents (durée : 1h30)**  **2°) Epreuve orale (coefficient 1) : présentation en une quinzaine de minutes d’un des cas cliniques avec support audiovisuel**  **3°) Mémoire clinique (coefficient 1) : une quinzaine de pages environ avec iconographie rapportant 2 cas cliniques traités (chirurgie + prothèse)** |   **2°) Mémoire clinique (coefficient 1) : une quinzaine de pages environ avec iconographie rapportant 2 cas cliniques traités (chirurgie + prothèse)** | | |

**N. B. : Ce calendrier approximatif est établi à titre indicatif et pourrait faire l’objet de remaniement ponctuel en cas de nécessité , dont une information vous parviendra dans les délais .**