|  |  |
| --- | --- |
| ***Item-uri*** | ***Cerinţe*** |
| **Titre du cours** | Prothese provisoire dans situation clinique particuliere dans edentation partielle etendu. |
| **Objectif** | L’acquisition des manœuvres cliniques pour realisation des protheses amobible provisoire et de transition en accord avec des cas clinique particulier |
| **Group ciblé** | IV-eme anee |
| **Participants** | 30 |
| **Thématique proposée** | 1. Situations clinique particulières d’ édentation partielle etendu– examen clinique, paraclinique et diagnostique  2. Choix d’un concept de restauration – principle de traitement; decision therapeutique  3. Traitement preprotetique et proprotetique dans situation clinique particulier  4. L’empreintes anatomiques et fonctionelle  5. Lesmethodes modernes pourl’enregistrement des relations mandibulo-craniennes .  6. L’adaptation des protheses provisoires et de transition en accord avec les particularités pour chaque cas clinique.  7. Les protheses de transition en cas de perte de substance intraorale |
| **Bibliographie** | 1. Norina Forna Clinique et thérapie de l’édentement partiel etendu |
| **Compétences professionnelles** | 1. L’acquisition des connaissance regardent les protocoles operatoires, choix d’une concepte de restauration, l’empreintes anatomiques et fonctionelle;  2. L’acquisition des principle de traitement, principle biomecanique;  3. L’acquisition des connaissance regardent les protocoles operatoires en cas de perte de substance intraorale |
| **Méthodes d`enseignement et matériaux de cours** | Les courses sont en format electronique |
| **Responsable de cours** | Sef lucrari Dr. Roxana Vasluianu |
| **Lecteurs associés** | Lectori din acelaşi departament sau departamente diferite şi invitaţi care nu sunt normaţi dar desfăşoară aceasta activitate la solicitarea responsabilului de curs. |
| **Mots clés** | La prothese provisoire, principle de traitement, etapes de traitement |

**MATIERES A OPTION ANNEE UNIVERSITAIRE 2020-20**A picture containing clock

Description automatically generated**21**