

**Tematica și bibliografia**  
**pentru admitere la studii universitare de doctorat, sesiunea iulie 2022**

**Conducător de doctorat: Prof. univ. dr. Victor Nimigean - domeniul Medicină dentară**

**Tematica:**

1. Anatomia clinică a proceselor alveolare (1: pag. 32-33, 45-48; 4: pag. 41-80).
2. Anatomia clinică și aplicată a canalului mandibular și a sinusului maxilar (2: pag. 50-69).
3. Anatomia clinică a ramurilor periferice trigeminale (4: pag. 137-150).
4. Anatomia clinică a zonelor osoase intraorale maxilo-mandibulare utilizate pentru grefe autogene în implantologia orală (2: pag. 186-194).
5. Anatomia clinică și aplicată a cavității bucale și a regiunilor peribucale (4: pag. 17-41; 255-297; 314-320).
6. Anatomia aplicată temporo-mandibulară (1: pag. 58-64; 2: pag. 87-113).
7. Evaluarea osului disponibil în implantologia orală (2: pag. 15-34).
8. Obstacole anatomice maxilo-mandibulare în implantologia orală (1: pag. 28-31, 48-50; 3: pag. 34-64).
9. Anatomia clinică a mucoasei cavității bucale. Evaluarea țesuturilor moi periimplantare (2: pag. 132-138; 3: pag. 64-69).
10. Bazele și mecanismele vindecării periimplantare a țesuturilor moi și dure (3: pag. 274-299).

**Bibliografie:**

1. Nimigean V., Ivașcu Roxana Victoria, Sălăvăstru D.I., Poll A. CRANIOLOGIE - Pentru uzul studenților Facultății de Medicină Dentară. Ediția a II-a revizuită și adăugită. Ed. Cermaprint, București, 2020.
2. Nimigean V., Sălăvăstru D.I., Ivașcu Roxana Victoria, Nimigean Vanda Roxana. Anatomia capului și gâtului pentru Medicina Dentară - Note de curs. Ed. Cermaprint, București, 2014.
3. Nimigean V. Studii privind integrarea osoasă și epitelio-conjunctivă a implanturilor dentare. Tehnoplast Company S.R.L., București, 2011.
4. Nimigean V. Anatomia clinică și topografică a capului și gâtului. Ed. Universitară „Carol Davila” București, 2004.