



UČNI NAČRT PREDMETA / SUBJECT SPECIFICATION

| | |
|--|--|
| Predmet: Subject Title: | Izbrane vsebine in novosti v otorinolaringologiji in kirurgiji glave in vratu Selected topics and novelties in otorhinolaryngology and surgery of head and neck |
|--|--|

| Študijski program Study programme | Študijska smer Study field | Letnik Year | Semester Semester |
|---|-------------------------------|----------------|----------------------|
| Splošna medicina General medicine - EMŠP | | 4, 6 | 8, 11 |

Univerzitetna koda predmeta / University subject code:

| Predavanja Lectures | Seminar Seminar | Sem. vaje Tutorial | Lab. vaje Labor work | Teren. vaje Field work | Samost. delo Individ. work | ECTS |
|------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------|-------------------------------|------|
| 5 | 40 | | | | 45 | 3 |

Nosilec predmeta / Lecturer:

Jeziki / Languages: Predavanja / Lecture:
Vaje / Tutorial:

Pogoji za vključitev v delo oz. za opravljanje študijskih obveznosti:

Prerequisites:

Vsebina:

Najnovejše diagnostične in terapevtske metode pri zdravljenju karcinomov ORL področja. Diagnostične metode in načini zdravljenja poškodb obraznega skeleta (sodobni pristopi).

Content (Syllabus outline):

Cancer treatment and ENT (new diagnostic and therapeutical methods). Treatments options in facial skeleton injuries (modern concepts).

Temeljni literatura in viri / Textbooks:

Ward EC, van AS Brooks. Head and Neck Cancer: Treatment, Rehabilitation and outcomes (2006).
Prein J. Manual of internal Fixation in the Cranio-Facial Skeleton. (1998).

Cilji:

Študent razume osnovne principe in diagnostične metode pri zdravljenju malignomov ORL področja, ter pomen in način zdravljenja poškodb obraznega skeleta.

Objectives:

Student understanding new principles in treatment head and neck cancers. Provide current informations in restoring injuries facial skeleton.

Predvideni študijski rezultati:

Razumevanje različnih možnosti zdravljenja in pomen timskega dela.

Prenesljive ključne spretnosti in drugi atributi:

Sposobnost pravilnega ocenjevanja zdravljenja in pravilna nadaljnja napotitev in zdravljenje bolnikov pri različnih specialitistih.

Intended learning outcomes:

Knowledge and Understanding:
Understanding different options in treatment and importance of team-work.

Transferable/Key Skills and other attributes:
Understanding new therapeutical methods and thru cooperations with different specialitis.

Metode poučevanja in učenja:

Osnovna predavanja. Nato v seminarski obliki samostojna izdelava načrta predvidenih preiskav in metod zdravljenja ob prikazu bolnika(resnični bolnik).

Learning and teaching methods:

Lecturers, Seminars work (real patients-treatment plans)

Načini ocenjevanja:

Delež (v %) /
Weight (in %)

Assessment:

Način (pisni izpit, ustno izpraševanje, naloge, projekt)
Pisni izpit
Ustni izpit

50 %
50 %

Type (examination, oral, coursework, project):
Written exam
Coursework (oral)