

### 1. IME PREDMETA

## **PRAKTIČNO IZOBRAŽEVANJE - STRUKTURA IN FUNKCIJA TELESA IN USTNE VOTLINE**

### 2. SPLOŠNI CILJI

Splošni cilji so:

- socializirati študenta v delovnem okolju
- razviti identiteto študenta s poklicem ustni higienik/ustna higieničarka
- razviti sposobnosti uporabe teoretičnega znanja v praksi
- razviti zmožnosti študenta etičnega ravnanja in etičnega komuniciranja s pacienti, njihovimi svojci in s sodelavci na delovnem mestu
- razviti zmožnosti za spremljanje razvoja stroke
- razviti odgovornost
- razviti zmožnosti varovanja okolja, zdravja, sebe in drugih

### 3. PREDMETNO-SPECIFIČNE KOMPETENCE

Študent poleg generičnih pridobi še naslednje kompetence:

- razumevanje mikrostrukture in biologije celice tkiv in organov v telesu
- poznavanje anatomske zgradbe človeškega telesa, zgradbe glave in vratu
- poznavanje osnov anatomije, fiziologije in histologije zobnega organa in ustne votline
- komuniciranje s pacienti, svojci in s sodelavci v zobozdravstvenem timu ter drugimi strokovnjaki
- usposabljanje se za primerno strokovno komunikacijo, za vodenje dokumentacije in spremljanje strokovne literature
- uporabljanje strokovne terminologije, komunikacije v enem tujem jeziku
- uporabljanje sodobne informacijsko-komunikacijske tehnologije

### 4. OPERATIVNI CILJI

<b>INFORMATIVNI CILJI</b>	<b>FORMATIVNI CILJI</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• seznaneni se z zgradbo in delovanjem človeškega telesa s poudarkom na anatomiji glave</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• grafično ponazori zgradbo delov človeškega telesa</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• seznaneni se z mikroskopiranjem</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• uporablja mikroskop</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• seznaneni se z zgradbo zobnega organa, razvojem čeljusti in zob</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• uporablja osnovna dejstva in koncepte iz anatomije zobnega organa in jih poveže s praktičnimi predmeti</li></ul>

	na praktičnih primerih ugotavlja razvojne faze sklenine, dentina, cementa, pulpe, njihovo obliko ter upošteva razvoj čeljustnic in zob ter teorije o izraščanju zob
--	---

*5. OBVEZNOSTI ŠTUDENTOV IN POSEBNOSTI V IZVEDBI*

Skupaj 120 ur dela študenta v podjetju (4KT)