## Anatomy of the Oral and Maxillofacial Region Seminar

2 units (selection) 1st-year(2nd semester), 2nd-year(2nd semester)

Seiichiro Kitamura (Manager) - Professor / 口腔健康科学講座, Course of Oral Sciences,Kikuji Yamashita - Associate Professor / 口腔健康科学講座, Course of Oral Sciences,

Kaori Sumida · Assistant Professor / 口腔健康科学講座, Course of Oral Sciences

Target〉口腔顎顔面領域の局所・臨床解剖学的事項や硬組織再生機構を内容として課題を課し、いわゆる「知的生産の技術」を修得させる.

Outline〉口腔顎顔面領域の局所解剖学的事項や臨床解剖学的事項について,関連文献を検索し,各事項についての知識を整理して問題点を把握する.ついで問題点を考究し,所見を考察して発表する.この一連の「知的生産の技術」の修得を指導する.硬組織再生機構の研究については,最新の学術論文を抄読し,作業仮説や実験計画の立案およびその実証方法について指導する.

Keyword〉口腔顎顔面領域の局所解剖学,口腔顎顔面領域の臨床解剖学,口腔顎 顔面領域の再生機構

Notice〉毎回出席を取り、出席状況も評価の対象とする.

## Schedule)

- 1~9. 顎顔面口腔領域の局所・臨床解剖学 (発表の準備を行う。) (担当者: 角田佳折,北村清一郎)
- 10~14. 硬組織再建機構 (発表の準備を行う.) (担当者: 山下 菊治)
- 15. 発表を行う。 (担当者: 北村 清一郎, 山下 菊治, 角田 佳折)

Evaluation Criteria) 発表の内容で評価を行う.

Re-evaluation〉成績不良の場合には再発表させる.

Contents http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=217428

## Contact>

⇒ Kitamura (口腔顎顔面形態学分野教授室, +81-88-633-7319, kitamura@den t.tokushima-u.ac.jp) Mail (Office Hour: 時間の取れる限り対応する. メールにて時間調整の上, 面談して下さい.)

Note〉特になし.