

SATUAN ACARA PENGAJARAN

Judul Mata Kuliah : PERIODONSIA II
Nomor Kode/ SKS : PE – 252 / 2 SKS
Waktu Pertemuan : 2 x 50 menit
Pertemuan : III dan IV

A. TUJUAN INSTRUKSIONAL

1. UMUM : Setelah menyelesaikan mata kuliah ini mahasiswa dapat menjelaskan prosedur pencegahan, perawatan dan pemeliharaan periodontal.
2. KHUSUS : Setelah mengikuti kuliah ini mahasiswa akan dapat menjelaskan instrumentasi periodontal.

B. POKOK BAHASAN : Instrumentasi periodontal

- C. SUB POKOK BAHASAN** :
- a. Alat-alat periodontal
 - b. Klasifikasi alat periodontal
 - c. Prob periodontal
 - d. Alat penskeleran dan pengkuretan
 - e. Alat pembersih dan pemoles
 - f. Alat pembedahan
 - g. Hal-hal yang harus diperhatikan pada waktu instrumentasi
 - h. Teknik penskeleran dan penyerutan akar

D. KEGIATAN BELAJAR MENGAJAR, MEDIA DAN ALAT PENGAJARAN

TAHAP	KEGIATAN PENGAJAR	KEGIATAN MAHASISWA	MEDIA DAN ALAT PENGAJARAN
PENDAHULUAN	1. Menjelaskan cakupan materi dalam pertemuan III dan IV 2. Menjelaskan manfaat mempelajari instrumentasi periodontal 3. Menjelaskan kompetensi-kompetensi dalam TIU dan TIK untuk pertemuan III dan IV	Memperhatikan Memperhatikan Memperhatikan	- - -
PENYAJIAN	1. Menjelaskan pengertian alat periodontal yang digunakan untuk berbagai keperluan. <ol style="list-style-type: none"> a. Menanyakan kepada mahasiswa mengenai pengertian alat periodontal. 	Mendengarkan Menjawab Mendengarkan Menjawab	LCD - LCD -

	2. Menjelaskan klasifikasi alat periodontal	Mendengarkan	LCD
	a. Menanyakan kepada mahasiswa mengenai klasifikasi alat periodontal.	Mendengarkan Menjawab	LCD -
	b. Menyimpulkan dan memberikan contoh masing- masing alat periodontal menurut kegunaannya.	Mendengarkan Mendengarkan Menjawab	LCD LCD -
	3. Menjelaskan pengertian prob periodontal	Mendengarkan	LCD
	a. Menanyakan mengenai prob periodontal dan bentuk-bentuknya.	Menjawab Mendengarkan	- LCD
	b. Menyimpulkan dan memberi contoh berbagai bentuk prob periodontal.	Mendengarkan	LCD
	4. Menjelaskan mengenai berbagai alat penskeleran dan pengkuretan.	Mendengarkan Mendengarkan Menjawab	LCD LCD -
	a. Menanyakan kepada mahasiswa mengenai alat penskeleran dan pengkuretan.	Mendengarkan Mendengarkan	LCD LCD
	b. Menyimpulkan dan memberikan contoh mengenai alat perskeleran dan pengkerutan.	Mendengarkan Mendengarkan	- LCD
	c. Memberi contoh lain mengenai bentuk alat penskeleran elektrik.	Mendengarkan Menjawab	LCD -
	5. Menjelaskan mengenai alat pembersih dan pemolesan	Mendengarkan	LCD
	a. Menanyakan kepada mahasiswa mengenai alat pembersih dan pemoles		
	b. Menyimpulkan dan memberi contoh mengenai alat pembersih dan		

	<p>pemoles.</p> <p>c. Memberi contoh lain dari alat pembersih dan pemoles</p> <p>6. Menjelaskan alat pembedahan</p> <p>a. Menanyakan kepada mahasiswa mengenai alat pembedahan</p> <p>b. Menyimpulkan dan memberika contoh mengenai klasifikasi dan kegunaan masing-masing alat bedah</p> <p>7. Menjelaskan hal-hal yang harus diperhatikan pada waktu instumentasi.</p> <p>a. Menanyakan kepada mahasiswa mengenai hal-hal yang harus diperhatikan pada waktu instumentasi</p> <p>b. Menyimpulkan dan memberi contoh hal-hal yang harus diperhatikan pada waktu instrumentasi.</p> <p>8. Menjelaskan teknik penkeleran dan penyerutan akar</p> <p>a. Menanyakan kepada mahasiswa mengenai teknik penskeleran dan penyerutan akar.</p> <p>b. Menyimpulkan dan memberi contoh mengenai teknik penskeleran dan penyerutan akar</p>		
PENUTUP	<p>9. Menutup pertemuan</p> <p>a. Memberi tes lisan selama 5 menit tentang instrumentasi periodontal</p> <p>b. Memberi umpan</p>	<p>Menjawab</p> <p>Mendengar</p> <p>Mendengar</p> <p>Memperhatikan</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>

	balik c. Menugaskan mahasiswa membaca referensi lain d. Memberi gambaran umum tentang materi perkuliahan yang akan datang		
--	---	--	--

E. EVALUASI : TES ESSAI Mid Tes I dan Ujian Akhir Semester

F. REFERENSI : a. TERAPI PERIODONTAL hal. 77-107

b. *Glickman's Clinical of Periodontology* hal. 592-643