

SATUAN ACARA PENGAJARAN

JUDUL MATA KULIAH : PERIODONSIA II
NOMOR KODE SKS : PE.252/ 2 SKS
WAKTU PERTEMUAN : 2 x 50 MENIT
PERTEMUAN : Ke-X dan Ke XI

A. TUJUAN INSTRUKSIONAL

1. Umum : Setelah menyelesaikan mata kuliah ini mahasiswa akan dapat menjelaskan prosedur pencegahan, perawatan dan pemeliharaan periodontal
2. Khusus : Setelah mengikuti kuliah ini mahasiswa akan dapat menjelaskan bahan dan antimikroba yang digunakan dalam perawatan periodontal

B. POKOK BAHASAN : Bahan dan Anti Mikroba dalam Perawatan Periodontal

C. SUB POKOK BAHASAN :

- a. Pembalut periodontal
- b. Bahan desensitisasi
- c. Bahan pewarna plak
- d. Analgetika
- e. Antibiotik untuk premedikasi
- f. Antimikroba sebagai antipeak
- g. Antibiotik sebagai penunjang perawatan periodontal

D. Kegiatan Belajar Mengajar, Media dan Alat pengajar

TAHAP	KEGIATAN PENGAJAR	KEGIATAN MAHASISWA
Pendahuluan	<ol style="list-style-type: none">1. Menjelaskan cakupan materi dalam pertemuan X dan XI2. Menjelaskan manfaat Bahan dan Anti Mikroba dalam Perawatan Periodontal3. Menjelaskan kompetensi dalam TIU dan TIK untuk pertemuan X dan XI	Memperhatikan Memperhatikan Memperhatikan

	a. menanyakan kepada mahasiswa bagaimana bentuk dan cara pemakaian bahan anti plak	Menjawab
	b. menyimpulkan dan memberi contoh bentuk dan cara pemakaian bahan anti plak	Mendengarkan
	c. menanyakan kepada mahasiswa beberapa jenis bahan anti plak	Menjawab
	d. menyimpulkan dan memberi contoh beberapa jenis bahan anti plak	Mendengarkan
	9. Menjelaskan pengertian antibiotik sebagai penunjang perawatan periodontal	Mendengarkan
	a. menanyakan kepada mahasiswa dasar pemikiran pemberian antibiotik sebagai penunjang perawatan periodontal	Menjawab
	b. menyimpulkan pengertian mahasiswa mengenai dasar pemikiran pemberian antibiotik sebagai penunjang perawatan periodontal	Mendengarkan
	10. Menjelaskan dasar pemikiran antibiotik sebagai penunjang perawatan periodontal	Mendengarkan
	a. menanyakan kepada mahasiswa mengenai kerentanan bakteri patogen periodontal terhadap antibiotik	Menjawab
	b. menyimpulkan dan memberi contoh mengenai kerentanan bakteri patogen periodontal terhadap antibiotik tertentu	Mendengarkan
	c. menanyakan kepada mahasiswa mengenai konsentrasi antibiotik di dalam cairan sulkus	Menjawab
	d. menyimpulkan dan memberi contoh konsentrasi antibiotik di dalam cairan sulkus	Mendengarkan Mendengarkan
	11. Menjelaskan antibiotik yang diberikan secara sistemik	
	a. menanyakan kepada mahasiswa jenis-jenis antibiotik yang diberikan secara sistemik	Menjawab
	b. menyimpulkan dan memberi contoh jenis antibiotik yang diberikan secara sistemik	Mendengarkan
	12. Menjelaskan antibiotik dan anti mikroba yang diberikan secara lokal	Mendengarkan
	a. menanyakan kepada mahasiswa keuntungan dan kerugian pemberian antibiotik secara lokal	Menjawab
	b. menyimpulkan pengertian mahasiswa mengenai keuntungan dan kerugian pemberian antibiotik secara lokal	Mendengarkan
	c. menanyakan kepada mahasiswa cara aplikasi antibiotik secara lokal	Menjawab
	d. menyimpulkan dan memberi contoh cara aplikasi antibiotik secara lokal	Mendengarkan
	13. Menjelaskan pengertian prosedur standar dalam terapi antibiotik	Mendengarkan
	a. menanyakan kepada mahasiswa mengenai pengertian prosedur standar dalam terapi antibiotik dengan kata-kata sendiri	Menjawab
	b. menyimpulkan dan memberi contoh mengenai prosedur standar dalam terapi antibiotik dalam menunjang perawatan periodontal	Mendengarkan
Penutup	14. Menutup pertemuan	
	a. Memberikan tes tertulis selama 10 menit tentang bahan dari anti mikroba yang digunakan dalam perawatan periodontal	Menjawab
	b. Memberikan umpan balik	Mendengarkan
	c. Menugaskan mahasiswa untuk membaca referensi lain	Mendengarkan
	d. Memberikan gambaran umum tentang materi perkuliahan yang akan datang	Memperhatikan

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

F. REFERENSI : a. TERAPI PERIODONTAL hal: 163-179

b. *Glickman's Clinical of Periodontology* hal: 750-754