
LỊCH GIẢNG HỌC KỲ 2, 2019-2020

1. Môn học: NHA CÔNG CỘNG

Đối tượng: RHM41(72SV)

Thời gian: tiết 3,4 sáng thứ 3 hàng tuần

Địa điểm: GD04.YT

Nội dung:

Ngày	CHỦ ĐỀ	SỐ TIẾT			GIẢNG VIÊN
		LT	TH	Tự học	
03/3-10/3	Dịch tễ học các bệnh răng miệng	4		5	Ths Phạm Hải Đăng
	Các chương trình về nha công cộng	5		10	Ths Phạm Hải Đăng
17/3-24/3	Điều tra cơ bản sức khỏe răng miệng.	5		5	Ths. Nghan
31/3-	Phiếu điều tra.	5		5	Ths. Nghan
14/4/20	Xử lý kết quả điều tra.	5		10	Ths. Nghan
21.4.20	Phòng ngừa bệnh sâu răng.	3		10	Ths Phạm Hải Đăng
28.4.20	Phòng ngừa bệnh nha chu.	2		10	Ths Phạm Hải Đăng
05/5/20	Phòng ngừa các bệnh răng miệng	1		5	Ths Phạm Hải Đăng
Tổng cộng		30	0	60	

- ThS. Đăng giới thiệu môn học, lịch học, cách thi...
- ThS. Nghan phụ trách kiểm tra thường xuyên, giữa kỳ
- ThS. Đăng tổng hợp đề thi cuối kỳ.
- GV phụ trách thông báo lịch kiểm tra cụ thể cho sinh viên

2. Môn học: CÁN KHỚP HỌC

A. CHUẨN ĐẦU RA

I. Kiến thức:

1. Biết được đặc điểm hoạt động cơ hàm, các thành phần khớp thái dương hàm
2. Biết được đặc điểm ăn khớp của bộ răng.
3. Biết được nguyên nhân và cách điều trị bệnh lý do khớp cắn

II. Kỹ năng:

1. Chuyển được mẫu hàm lên giá khớp Quickmaster
2. Khám phát hiện bệnh lý ở cơ và khớp cắn
3. Khám phát hiện các cản trở khớp cắn

III. Thái độ:

1. Phân tích các bệnh lý do khớp cắn
2. Phân tích mối quan hệ khớp cắn với chỉnh hình, phục hình, nha chu, nội nha....

B. GIỚI THIỆU HỌC PHẦN

- Cán bộ phụ trách: Ths. Nguyễn Phúc Vinh
- Đối tượng: **RHM K43 (72SV)**
- Thời gian: tiết 6,7 chiều thứ 5 hàng tuần
- Địa điểm: GD2.YT

1.LÝ THUYẾT

Ngày	BÀI GIẢNG	SỐ TIẾT			GIẢNG VIÊN
		LT	TH	Tự học	
5/3/20	Giới thiệu môn học: Căn khớp học cơ sở	1		2	ThS. ĐĂNG
5/3/20	Đặc điểm, thành phần xương của hệ thống nhai	1		2	ThS.ĐĂNG
12/3/20	Các cơ hàm	1		2	ThS.ĐĂNG
12/3/20	Khớp thái dương hàm	2		4	ThS.ĐĂNG
19/3/20	Một số quan niệm về khớp cắn	2		4	ThS.ĐĂNG
19/3/20	Đại cương về máng nhai	1		2	ThS.ĐĂNG
26/3/20	Khái quát về vận động và vị trí của hàm dưới	2		4	ThS.VINH
09/4/20	Vận động biên của điểm răng cửa ghi trên mặt phẳng dọc giữa - Sơ đồ POSSELT	3		6	ThS.VINH
16/4/20	Vận động hàm dưới trên mặt phẳng ngang, đứng ngang	2		2	Ths. Nhận
23/4/20	Hoạt động cận chức năng.	3		4	ThS.ĐĂNG
07/5/20	Vận động hàm dưới - Khía cạnh	1		2	Ths. Nhận

	thực hành				
07/5/20	Đại cương về điều trị căn khớp và điều chỉnh khớp cắn	1		2	Ths. Nhạn
14/5/20	Khám khớp thái dương hàm	1	10	12	Ths. Nhạn
14/5/20	Khám các cơ hàm	2	10	12	Ths. Nhạn
21/5/20	Khám các tiếp xúc căn khớp	3	15	10	ThS.VINH
28/5/20	Phương pháp mài chỉnh khớp cắn	4	10	20	ThS.VINH
Tổng cộng		30	45	90	

Lưu ý:

- ThS. Đăng giới thiệu môn học, lịch học, cách thi...
- ThS. Nhạn phụ trách kiểm tra thường xuyên, giữa kỳ
- ThS. Vinh phụ trách tổng hợp đề thi cuối kỳ
- GV phụ trách thông báo lịch kiểm tra cụ thể cho sinh viên

Đánh giá:

- Giữa kỳ: câu hỏi tự luận
- Cuối kỳ: 60 – 80 câu trắc nghiệm

2. THỰC HÀNH: 1 TC

Thời gian: buổi sáng thứ 2, thứ 5

- Bài 1: Vô cung mặt - máng nhai (Ths Đăng - 15 tiết, 2 buổi)
- Bài 2: Bệnh án CK - khám cơ, khớp TDH (Ths Nhạn - 15 tiết, 2 buổi)
- Bài 3: Khám khớp cắn - mài chỉnh KC (Ths Vinh - 15 tiết, 2 buổi)

Ngày	Ths. Nhạn	Ths. Đăng	Ths. Vinh
9/3/20	Nhóm 1 Bài 3	Nhóm 2 Bài 1	Nhóm 3 Bài 2
12/3/20	Nhóm 2 Bài 3	Nhóm 3 Bài 1	Nhóm 1 Bài 2
16/3/20	Nhóm 3 Bài 3	Nhóm 1 Bài 1	Nhóm 2 Bài 2
19/3/20	Nhóm 1 Bài 3(tt)	Nhóm 2 Bài 1(tt)	Nhóm 3 Bài 2(tt)
23/3/20	Nhóm 2 Bài 3(tt)	Nhóm 3 Bài 1(tt)	Nhóm 1 Bài 2(tt)
26/3/20	Nhóm 3 Bài 3(tt)	Nhóm 1 Bài 1(tt)	Nhóm 2 Bài 2(tt)

Đánh giá:

- Chấm điểm sản phẩm bệnh án hệ số 0.4
- Thi cuối kỳ vô cung mặt hệ số 0.6

3. Môn học: MÔ PHÔI RĂNG MIỆNG

A. CHUẨN ĐẦU RA

I. Kiến thức:

1. Nắm được sự hình thành và phát triển của mầm răng
2. Nắm được cấu trúc vi thể của mô học răng và nha chu

II. Kỹ năng:

1. Nhận dạng được giai đoạn hình thành của mầm răng
2. Nhận dạng được các cấu trúc vi thể mô răng và nha chu.

III. Thái độ:

1. Phân tích các bất thường hình thái răng liên quan đến quá trình phát triển răng
2. Ứng dụng về mặt lâm sàng khi biết được cấu trúc vi thể mô răng và nha chu

B. GIỚI THIỆU HỌC PHẦN

- Cán bộ phụ trách: Ths. Nguyễn Phúc Vinh
- Đối tượng: **RHM K43 (72SV)**
- Thời gian: tiết 6,7 chiều thứ 3 hàng tuần
- Địa điểm: GD 04.YT

NGÀY	BÀI GIẢNG	SỐ TIẾT			GIẢNG VIÊN
		LT	TH	Tự học	
3/3/20	Sự hình thành, phát triển của mầm răng	1		4	Ths. Nhận
3/3/20	Thành phần, cấu tạo mầm răng	1		2	Ths. Nhận
10/3/20	Sự mọc răng và thay răng	2		4	Ths. Nhận
17/3/20	Men răng: Nguyên bào men - Phương thức tạo men - Quá trình trưởng thành	2		4	Ths. Nhận

24/3/20	Ngà răng: nguyên bào ngà, tạo ngà - đặc điểm cấu trúc, thành phần.	2		4	Ths. Nhận
31/3/20	Tủy răng: Sự hình thành - Cấu trúc - Chức năng	2		4	ThS.ĐĂNG
07/4/20 14/4/20	Mô xung quanh răng: hình thành – cấu trúc- chức năng	4		4	ThS.VINH
21/4/20	Ứng dụng lâm sàng	2		2	ThS.ĐĂNG
28/4/20	Phôi - Mô học và vấn đề di chuyển răng	2		2	ThS.ĐĂNG
Tổng cộng		18	0	30	

Thực tập: Không

Lưu ý:

- ThS. Nhận giới thiệu môn học, lịch học, cách thi...
- ThS. Đăng phụ trách kiểm tra thường xuyên, giữa kỳ, tổng hợp đề thi cuối kỳ
- GV phụ trách thông báo lịch kiểm tra cụ thể cho sinh viên

Đánh giá:

- Giữa kỳ: câu hỏi tự luận
- Cuối kỳ: 60 – 80 câu trắc nghiệm

4. Môn học: SINH HỌC MIỆNG

Đối tượng: **RHM K44 (73SV)**

Thời gian: Tiết 3,4 sáng T4 hàng tuần

Địa điểm:GD 12.RD

LÝ THUYẾT:

NGÀY	NỘI DUNG	SỐ TIẾT			GV
		LT	TH	Tự học	
04/3/20	Giới thiệu môn học				Ths. Nhận
	Đau			2	Ths. Nhận
11/3/20 18/3/20	Cảm giác xúc giác	4		2	Ths. Nhận
25/3/20	Cảm giác nhiệt	2		2	Ths. Nhận

01/4/20	Vị giác	2		2	Ths. Nhận
08/4/20	Môi trường miệng	1		2	Ths. Đăng
	Các thành phần tích tụ trên răng	1		2	
15/4/20	Sinh bệnh học các mô khoáng hóa	2		4	Ths. Nhận
22/4/20	Sinh bệnh học tủy răng	6		4	Ths. Đăng
24/4/20					
06/5/20					
	Sinh bệnh học tủy răng(tt)				
	Sinh bệnh học mô nha chu			4	Ths. Vinh
	Dinh dưỡng và sức khỏe răng miệng			2	Ths. Đăng
	Quá trình tích tuổi của các mô và cơ quan của hệ thống nhai			4	Ths. Đăng

Lưu ý:

- ThS. Nhận giới thiệu môn học, lịch học, cách thi...
- ThS. Nhận phụ trách kiểm tra thường xuyên, giữa kỳ
- ThS. Đăng tổng hợp đề thi cuối kỳ
- GV phụ trách thông báo lịch kiểm tra cụ thể cho sinh viên

Cần Thơ, ngày 7/02/2020

Duyệt BM

Duyệt Khoa

Người lập

Ths. Nguyễn Phúc Vinh