

## THÔNG BÁO

### Tổ chức lớp Phẫu thuật Hàm Mặt Cơ bản, khóa 15

Nhằm mục đích phát triển mạng lưới phẫu thuật hàm mặt (PTHM) ở các tỉnh thành phía Nam và giúp các bác sĩ Răng Hàm Mặt có khả năng chẩn đoán xử trí các bệnh lý hàm mặt thông thường liên quan đến chấn thương, khối u, nang lạnh tính hàm mặt, Trung tâm Đào tạo và Chỉ đạo tuyển phối hợp với khoa Phẫu thuật Hàm Mặt và Gây mê Hồi sức tổ chức khóa đào tạo kỹ thuật chuyên môn về phẫu thuật hàm mặt, như sau:

#### I. MỤC TIÊU KHÓA HỌC:

##### 1.1. Mục tiêu chung:

Trang bị cho học viên kiến thức, kỹ năng và thái độ cần thiết để chẩn đoán, điều trị và chăm sóc bệnh nhân trong lĩnh vực phẫu thuật hàm mặt cơ bản, bao gồm xử lý chấn thương, nhiễm trùng và u nang lạnh tính.

##### 1.2. Mục tiêu cụ thể:

###### A. Về kiến thức

- Mô tả và giải thích được nguyên tắc và kỹ thuật phẫu thuật cơ bản.
- Lý giải được các chỉ định và sử dụng đúng hệ thống nẹp vít trong điều trị chấn thương hàm mặt.
- Giải thích được các phương pháp điều trị bằng phẫu thuật những chấn thương đơn giản của xương hàm dưới và tầng giữa mặt.
- Giải thích rõ các tiêu chuẩn chẩn đoán và quy trình điều trị u, nang lạnh tính xương hàm.
- Giải thích rõ nguyên tắc điều trị nhiễm trùng hàm mặt.
- Thực hiện điều trị được một số trường hợp nhiễm trùng hàm mặt.
- Thực hiện điều trị được một số trường hợp u nang hàm mặt.
- Mô tả và giải thích rõ nguyên tắc sử dụng các loại vật da và điều trị được một số tổn khuyết phần mềm đơn giản vùng hàm mặt.

###### B. Về kỹ năng

- Thực hiện chẩn đoán và lập kế hoạch điều trị thích hợp cho những trường hợp lâm sàng cụ thể.
- Thực hiện điều trị bảo tồn gãy Le Fort I, II, III; gãy lồi cầu; chấn thương răng và xương ổ răng.
- Thực hiện phẫu thuật kết hợp xương bằng nẹp vít hợp kim các trường hợp chấn thương đơn giản hàm dưới: vùng cằm, vùng cánh ngang, góc hàm.
- Thực hiện điều trị phẫu thuật các trường hợp chấn thương đơn giản tầng mặt giữa: nâng xương gò má, nâng cung tiếp, kết hợp xương bờ ngoài ổ mắt.

5. Thực hiện rạch áp xe các khoang rộng và thực hành kê đơn các trường hợp nhiễm trùng hàm mặt nặng.

6. Thực hiện điều trị phẫu thuật cắt u nang lạnh tính nhỏ và vừa.

### C. Về thái độ

1. Nhận thức năng lực cá nhân để có ứng xử chuyên môn phù hợp.

2. Chấp nhận tinh thần làm việc nhóm.

3. Tôn trọng bệnh nhân và chú trọng giao tiếp không lời (lắng nghe).

4. Tôn trọng đồng nghiệp.

5. Chấp hành quy định của Bệnh viện và Khoa trong quá trình học tập.

## II. ĐỐI TƯỢNG THAM DỰ, THỜI GIAN VÀ ĐỊA ĐIỂM HỌC:

1. Đối tượng: Bác sĩ có chứng chỉ hành nghề/giấy phép hành nghề khám bệnh, chữa bệnh chuyên khoa Răng Hàm Mặt.

2. Số lượng dự kiến: 10 học viên/khóa

3. Thời gian học: từ ngày 13/7/2026 đến ngày 22/01/2027

4. Địa điểm: Bệnh viện Răng Hàm mặt Trung ương TP.HCM, trong đó:

- Lý thuyết: hội trường D.2.1 (lầu 2, khu D)

- Thực hành: khoa Phẫu thuật Hàm Mặt và Gây mê Hồi sức

## III. GIẢNG VIÊN GIẢNG DẠY:

Giảng viên khoa Phẫu thuật Hàm Mặt, Bệnh viện Răng Hàm Mặt Trung ương TP.HCM và Bộ môn Phẫu thuật Hàm Mặt, Đại học Y Dược TP.HCM.

**IV. CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO:** 1.120 tiết gồm 51 tiết lý thuyết, 1.069 tiết thực hành.

### 4.1. Học phần 1: Chấn thương hàm mặt

Số TT	Tên bài	Mục tiêu bài học	Số tín chỉ/tiết học			
			Tổng số	Lý thuyết	Thực hành	
					Lab	BN
1.	Những đường rạch sử dụng trong phẫu thuật xương hàm mặt	1. Liệt kê được các đường rạch thường dùng trong phẫu thuật xương hàm mặt. 2. Mô tả được vị trí, kỹ thuật thực hiện từng đường rạch. Nêu được ưu, nhược điểm và chỉ định của từng đường rạch. 3. Vận dụng kiến thức để lựa chọn đường rạch phù hợp cho từng trường hợp lâm sàng.	58	3	-	55
2.	Nguyên tắc và trình tự thăm khám vùng hàm mặt	1. Trình bày được các nguyên tắc thăm khám vùng hàm mặt. 2. Thực hiện được các bước thăm khám vùng hàm mặt theo đúng trình tự. 3. Ghi chép được các thông tin thu thập được trong quá trình thăm khám.	58	3	-	55

Số TT	Tên bài	Mục tiêu bài học	Số tín chỉ/tiết học			
			Tổng số	Lý thuyết	Thực hành Lab	BN
		4. Phân biệt được các dấu hiệu bất thường vùng hàm mắt.				
3.	Chẩn đoán và điều trị vết thương phần mềm hàm mắt Chỉ khâu và các kỹ thuật khâu cơ bản Phương pháp cố định hàm	1. Phân loại được các loại vết thương phần mềm hàm mắt. 2. Chẩn đoán được mức độ nghiêm trọng của vết thương. 3. Lựa chọn được phương pháp điều trị phù hợp cho từng loại vết thương. 4. Thực hiện được các kỹ thuật sơ cứu và điều trị vết thương phần mềm hàm mắt.	84	4	-	80
4.	Các loại nẹp vít dùng trong phẫu thuật hàm mắt	1. Trình bày được các phương pháp cố định hàm trong phẫu thuật. 2. Nêu được ưu, nhược điểm của từng phương pháp. 3. Liệt kê được các loại nẹp vít thường dùng trong phẫu thuật hàm mắt. 4. Mô tả được cấu tạo và chức năng của từng loại. 5. Lựa chọn được loại nẹp vít phù hợp cho từng trường hợp.	57	2	-	55
5.	Cấp cứu chấn thương hàm mắt	1. Nhận biết được các dấu hiệu của chấn thương hàm mắt. 2. Thực hiện được các kỹ thuật cấp cứu ban đầu cho bệnh nhân chấn thương hàm mắt. 3. Xử trí được các biến chứng có thể xảy ra trong quá trình cấp cứu. 4. Phối hợp được với các chuyên khoa khác trong xử trí chấn thương hàm mắt.	73	3	-	70
6.	Gãy phức hợp hàm gò má	1. Phân loại được các loại gãy phức hợp hàm gò má. 2. Chẩn đoán và điều trị gãy phức hợp hàm gò má. 3. Trình bày được các biến chứng và cách xử trí biến chứng.	59	4	-	55
7.	Gãy xương hàm dưới	1. Phân loại được các loại gãy xương hàm dưới. 2. Chẩn đoán và điều trị gãy xương hàm dưới. 3. Trình bày được các biến chứng và cách xử trí biến chứng.	82	2	-	80
8.	Gãy lồi cầu	1. Phân loại được các loại gãy lồi cầu	82	2	-	80