

رؤية الكلية: أن تكون كلية الطب جامعة كفر الشيخ مركزاً للتميز في التعليم الطبي والبحث العلمي وخدمة المجتمع، وشريكاً فعالاً في الارتقاء بالخدمات الصحية محلياً وإقليمياً.

السيد الأستاذ الدكتور / عميد كلية طب الاسنان تحية طيبة وبعد

نرسل لسيداتكم موضوعات التشریح الخاصة بطلاب الفرقة الاولى اسنان وهي كالاتی:

1. Anatomy of the scalp:

A-layers of scalp B-blood and nerve supply of the scalp
C-applied anatomy of the scalp.

2. Face:

A-important muscles of the face B-nerve supply of the face
C-facial balsy

3. Parotid region

A-anatomy of parotid gland B-parotid duct
C-Nerve supply of the gland D-structures inside the gland

4. Muscles of mastication.

A-origin of these muscles B-insertion of these muscles
C-nerve supply of these muscles D-Action of the muscles

5. Anatomy of the mandibular nerve.

A-Origin of the nerve B-Course of the nerve
C-Branches of the nerve. D-Effect of injury of the nerve.

6. Anatomy of the maxillary nerve

A-Origin of the nerve B-Course of the nerve
C-Branches of the nerve.

7. Describe the parasympathetic ganglia in the face.

A-roots of each ganglion B-branches of each ganglion

رؤية الكلية: أن تكون كلية الطب جامعة كفر الشيخ مركزاً للتميز في التعليم الطبي والبحث العلمي وخدمة المجتمع، وشريكاً فعالاً في الارتقاء بالخدمات الصحية محلياً وإقليمياً.

8. Describe the posterior triangle of the neck

- A-Boundaries of the triangle B-Roof of the triangle
C-Floor of the triangle D-Contents of the triangle

9- Anatomy of the cavernous sinus.

- A-site of the sinus B-relation of the sinus
C-tributaries of the sinus D-applied anatomy of the sinus

10-Anatomy of the facial nerve

- A-Origin of the nerve B-Course of the nerve
C-Branches of the nerve. D-Effect of injury of the nerve.

11. Anatomy of the sternomastoid muscles

- A-Origin of the muscles B-Insertion of the muscle
C-Nerve supply of the muscles D-Action of the muscles

12. Anatomy of temporomandibular joint

- A-type of the joint B-movements of the joint
C-Nerve supply of the joint D-relations of the joint

13-Anatomy of the submandibular gland.

- A-relation of the gland B-duct of the gland
C-Nerve supply of the gland D-location of the gland

14-Describe anatomy of great vessels of the neck

- A-anatomy of common carotid artery and its branches
B- anatomy of external carotid artery and its branches
C- anatomy of internal jugular vein and its tributaries

15- Anatomy of maxillary artery

- A-Origin of the artery B-branches of the artery
C-parts of the artery

رؤية الكلية: أن تكون كلية الطب جامعة كفر الشيخ مركزاً للتميز في التعليم الطبي والبحث العلمي وخدمة المجتمع، وشريكاً فعالاً في الارتقاء بالخدمات الصحية محلياً وإقليمياً.

لجنة الممتحنين:

مدرس التشريح (مسؤول المادة)
مدرس التشريح
مدرس التشريح

د/منى عبد العاطى أحمد
د/رشا عبدالقادر السيسى
د/أميرة السيد السيد فرج

لجنة المصححين:

مدرس التشريح (مسؤول المادة)
مدرس التشريح
مدرس التشريح

د/منى عبد العاطى أحمد
د/رشا عبدالقادر السيسى
د/أميرة السيد السيد فرج

مقدمه لسيادتكم

د/منى عبد العاطى أحمد
المسؤول عن مقرر التشريح