

CSSC Management :

Dr. Abdulaziz Boker

General Supervisor of CSSC

Dr. Abeer Arab

Deputy, General Supervisor of CSSC



For More Information Please Contact CSSC:

Tel : (012) 640 1000 Ext : 14611 – 14604 – 14600

E-mail : csc.kau.edu@gmail.com
med.csc@kau.edu.sa

Website : <http://csc.kau.edu.sa>



There are several basic anatomical models of the ear with pinna, larynx with tongue, and nasal cavity with three parts.

In addition to the organ Corti & Cochlear Duct which includes the cellular acoustic receptors that transform sound vibrations in to electric signals.

The Function Ear Model shows the tympanic membrane & Ossicles. All this models enhance the examination and diagnostic skills of the Ear, Nose, Throat including Epistaxis management.



CLINICAL SKILLS OF EARS, NOSE, & THROAT



إدارة المركز:
د. عبدالعزيز بوكر

المشرف العام على مركز المهارات والمحاكاة السريرية

د. عبير عرب

نائب المشرف العام على مركز المهارات والمحاكاة السريرية



للمزيد من المعلومات الرجاء الاتصال على مركز المهارات والمحاكاة السريرية:

تلفون: (012)6401000 تحويله: 14611 - 14604 - 14600

البريد الإلكتروني: med.csc@kau.edu.sa - csc.kau.edu@gmail.com

الموقع الإلكتروني: http://csc.kau.edu.sa



يزود المركز متدربين طب الأنف والأذن والحنجرة بأجهزة ومجسمات محاكاة لتشريح الأذن بأجزائها الثلاث الدهليز والحلزون والصيوان مع المستقبلات السمعية الخلوية التي تنقل الاهتزازات الصوتية والسيالات العصبية .

وهناك مجسم وظيفي للأذن يظهر غشاء الطبلة وعظام الأذن الداخلية ونموذج آخر للأنف والجوف الأنفي والبلعوم والحنجرة مع اللسان .

كل هذه النماذج تساعد في التدريب على الفحص السريري وتشخيص أمراض الأذن والأنف والحنجرة



مهارات الفحص والتشخيص للأنف والأذن والحنجرة

