

ساختار طرح درس روزانه

سال تحصیلی : 1402-03	تاریخ ارائه درس :
تاریخ تهیه: 1398/11/01	تاریخ بازنگری: 1402/11/01
دانشکده : علوم توانبخشی	نوع درس : عملی
مقطع / رشته: کارشناسی شنوایی شناسی	نام مدرس : دکتر زهرا جدی – خانم فاطمه فلاح زاده
نام درس (واحد) : قالب گیری گوش	تعداد دانشجوی : 13 نفر
ترم : بهمن	مدت کلاس : 2 ساعت

منبع درس :
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valente M, 2002, Hearing Aids: Standards , Options and Limitations, New York: Thieme.</li> <li>• Katz J, 2014, Handbook of Clinical Audiology, Baltimore: Williams &amp; Wilkins.</li> <li>• Sandline RE.2000.Textbook of Amplification, San Diego: Singular Publishing Group.</li> <li>• Roeser, R.J., Valente M. &amp; Hasford – Dunn, H. 2000, Audiology Treatment, New York: Thieme.</li> </ul>
امکانات آموزشی :
اسلاید پروژکتور ، ویدئو پروژکتور و کامپیوتر
عنوان درس : قالب گیری گوش
هدف کلی درس : کسب مهارت نسبی در تهیه قالب اولیه و ساخت انواع قالب های ثانویه
اهداف جزئی :
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مروری کاربردی بر آناتومی گوش خارجی</li> <li>• معاینه فیزیکی و اتوسکوپی دقیق قبل و بعد از قالب گیری اولیه</li> <li>• مدیریت سرومن، ترشح و جسم خارجی در کانال گوش</li> <li>• قالب گیری اولیه</li> <li>• نحوه تهیه قالب استاندارد</li> <li>• اصول نگهداری قالب اولیه و ارسال آن به کارگاه ساخت قالب</li> <li>• معرفی روش های ساخت قالب ثانویه سمعک</li> <li>• کاربرد قالب های ثانویه به عنوان قالب های ضد صوت و آب</li> <li>• ملاحظات خاص در ساخت قالب برای شیرخواران، سالمندان و آنومالی های گوش</li> </ul>
روش آموزش :
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ سخنرانی با بهره گیری از وسایل کمک آموزشی</li> <li>▪ آموزش عملی در آزمایشگاه های مربوطه</li> </ul>
اجزا و شیوه اجرای درس :
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ سخنرانی با بهره گیری از وسایل کمک آموزشی</li> <li>▪ آموزش عملی در آزمایشگاه های مربوطه</li> </ul>



مدت زمان : 10 دقیقه	• مقدمه
مدت زمان : 30 دقیقه مدت زمان : 10 دقیقه مدت زمان : 30 دقیقه	• کلیات درس ▪ بخش اول درس ▪ پرسش و پاسخ و استراحت ▪ بخش دوم درس
مدت زمان : 10 دقیقه	• جمع بندی و نتیجه گیری
مدت زمان : 60 دقیقه	• ارزشیابی درس