

LLOGO1315

2015-2016

Anatomo-physiologie des organes de la phonation et de la déglutition

3.0 crédits	30.0 h	2q
		•

Enseignants:	Remacle Marc ; Van Der Vorst Sébastien (supplée Remacle Marc) ; Desuter Gauthier (supplée Remacle Marc) ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés :	Anatomie du larynx. Anatomie des résonateurs. Trajets nerveux de la phonation : circuits moteurs et sensitifs. Physiologie laryngée de la phonation et de la déglutition. Théories de la vibration. Rôle des résonateurs. Théories de Finck. Les facteurs influençant la phonation. Voix de substitution.
Acquis d'apprentissage	Connaissance de l'anatomie et de la physiologie des organes de la phonation. Compréhension des mécanismes de vibration des cordes vocales et des phénomènes de résonance. La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».
Faculté ou entité en charge:	EPSY

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)						
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage		
Bachelier en sciences psychologiques et de l'éducation, orientation logopédie	LOGO1BA	3	-	•		