

Annexe 1 : questionnaire d'évaluation des connaissances utilisé en pré et post-test			
	Vrai	Faux	Certitude de la réponse en % : 100 ; 80 ; 60 ; ou 50
Q1- L'otoscopie explore le conduit auditif externe et la membrane tympanique			
Q2- L'otoscopie est réalisée en tirant le pavillon de l'oreille en haut et en arrière			
Q3- La présence de poils dans la partie externe du conduit est pathologique			
Q4- La présence d'une perte de substance au niveau du tympan est anormale			
Q5- La présence du triangle lumineux est suffisante pour conclure que l'otoscopie est normale			
Q6- L'acoumétrie utilise un diapason pour évaluer la fonction auditive			
Q7- L'examen vestibulaire évalue la fonction auditive			
Q8- L'examen neurologique n'est pas indiqué dans les pathologies ORL.			
Q9- La rhinoscopie antérieure permet d'examiner le rhinopharynx			
Q10- Pour éviter le réflexe nauséeux, l'abaisse langue ne doit pas dépasser le V lingual lors de l'examen de la cavité buccale,			
Q11- La présence de dépôts blanchâtres sur les amygdales est un aspect normal			
Q12- L'évaluation de l'état dentaire ne fait pas partie de l'examen ORL			
Q13- La nasofibroscopie explore le pharynx et le larynx en passant par la fosse nasale			
Q14- La palpation cervicale permet d'explorer la glande thyroïde, les glandes salivaires et les chaînes ganglionnaires cervicales			
Q15- Pour examiner la région thyroïdienne, on place les trois doigts de chaque main de part et d'autre de la ligne médiane de la partie antéro-inférieure du cou			