

2. Test de capacité fonctionnelle de la déglutition : à ne réaliser seulement s'il y a bien absence de fausse route à la salive ! La réalisation de ce test est prévue pour être à l'heure du déjeuner afin d'avoir à disposition le temps et les aliments nécessaires. Réalisé par l'orthophoniste et/ou l'IDE et AS.

	T1 Le.../.../...		Conduite à tenir Hydratation/Alimentation	T2 Le.../.../...		Conduite à tenir Hydratation/Alimentation	T3 Le.../.../...		Conduite à tenir Hydratation/Alimentation
	oui	non		oui	non		oui	non	
PROGRESSION des DIFFERENTES DEGLUTITIONS :									
HYDRATATION									
1/ Donner au patient 1 càc d'eau gélifiée (EE2) 4 fois			SI FR → stop per os			SI FR → stop per os			SI FR → stop per os
2/ Donner au patient 1 càc d'eau gélifiée (EE1) 4 fois			SI FR → Hydratation EE 2			SI FR → Hydratation EE 2			SI FR → Hydratation EE 2
3/ Test à l'eau 1 càc d'eau 4 fois eau gazeuse et fraîche à privilégier			SI FR → Hydratation EE 1			SI FR → Hydratation EE 1			SI FR → Hydratation EE 1
ALIMENTATION									
4/ Alimentation mixée 1 càc 4 fois (plat « lisse »)			SI FR → nutrition entérale totale			SI FR → nutrition entérale totale			SI FR → nutrition entérale totale
4'/ Alimentation mixée 1 càc 4 fois			SI FR → mixé càc			SI FR → mixé càc			SI FR → mixé càc
5/ Alimentation moulinée 1 càc 4 fois (gâteau type roulé)			SI FR → mixée			SI FR → mixée			SI FR → mixée
5'/ Alimentation moulinée 1 càc 4 fois (gâteau type roulé)			SI FR → moulinée càc			SI FR → moulinée càc			SI FR → moulinée càc
6/ Alimentation en morceau 1 càc 4 fois (fromage à pâte cuite)			SI FR → moulinée			SI FR → moulinée			SI FR → moulinée
6'/ Alimentation en morceau 1 càc 4 fois (fromage à pâte cuite)			SI FR → morceau càc			SI FR → morceau càc			SI FR → morceau càc

EE : Eau épaissie + sirop sucré au goût du patient (même si diabète) **EE 2 :** 500 ml d'eau/10 doses d'épaississant **EE 1 :** 500 ml d'eau/5 doses d'épaississant

FR : Fausse route càc : cuillère à café cs : cuillère à soupe Un verre échancreé peut faciliter la déglutition  **Veiller à ce que le patient penche la tête vers le menton dans la phase réflexe. Si le patient présente une PF : il doit faire une flexion + une rotation du côté sain dans la phase réflexe.**

Chaque test doit évaluer l'hydratation ET l'alimentation.