

Rapport global STEP

Informations générales du test

Parcours : Enfant hypotrophe

Session : 2

Formateur : Dr BAUDOIN

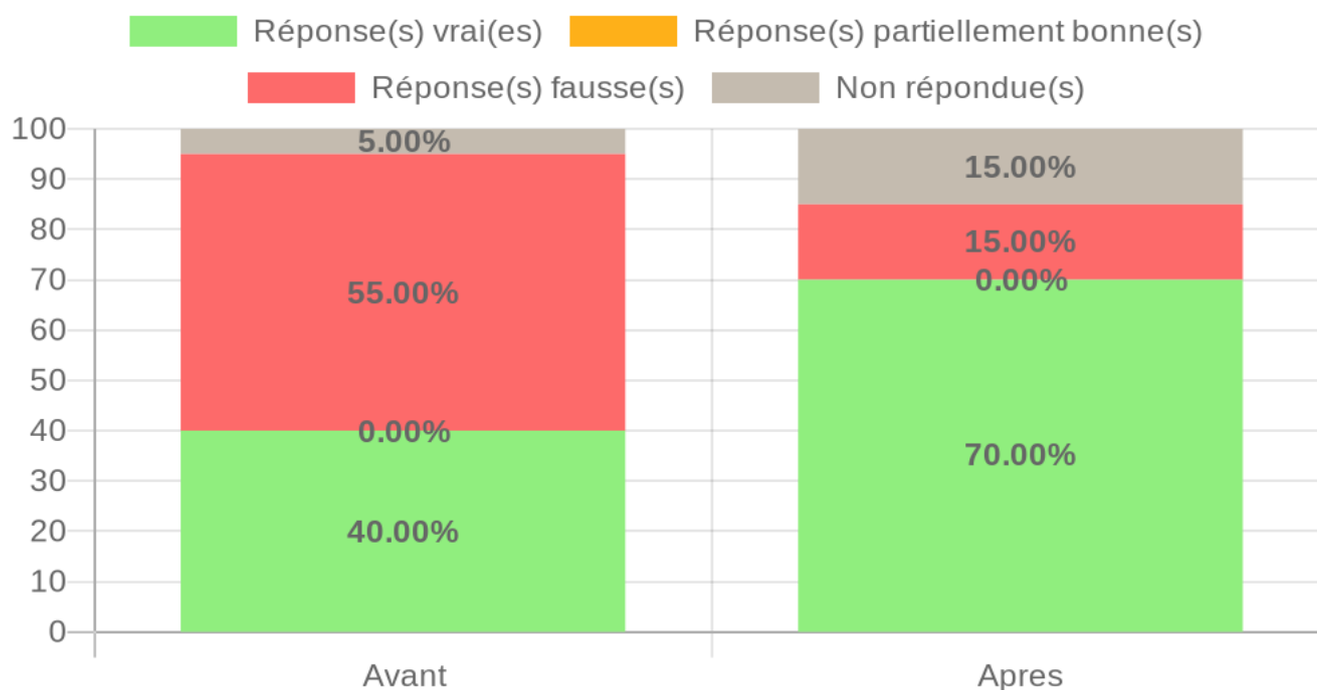
Nombre de stagiaires : 20

% de bonnes réponses avant : 37.00 %

% de bonnes réponses après : 69.00 %

Q 1: 1. Dans la maladie coeliaque :

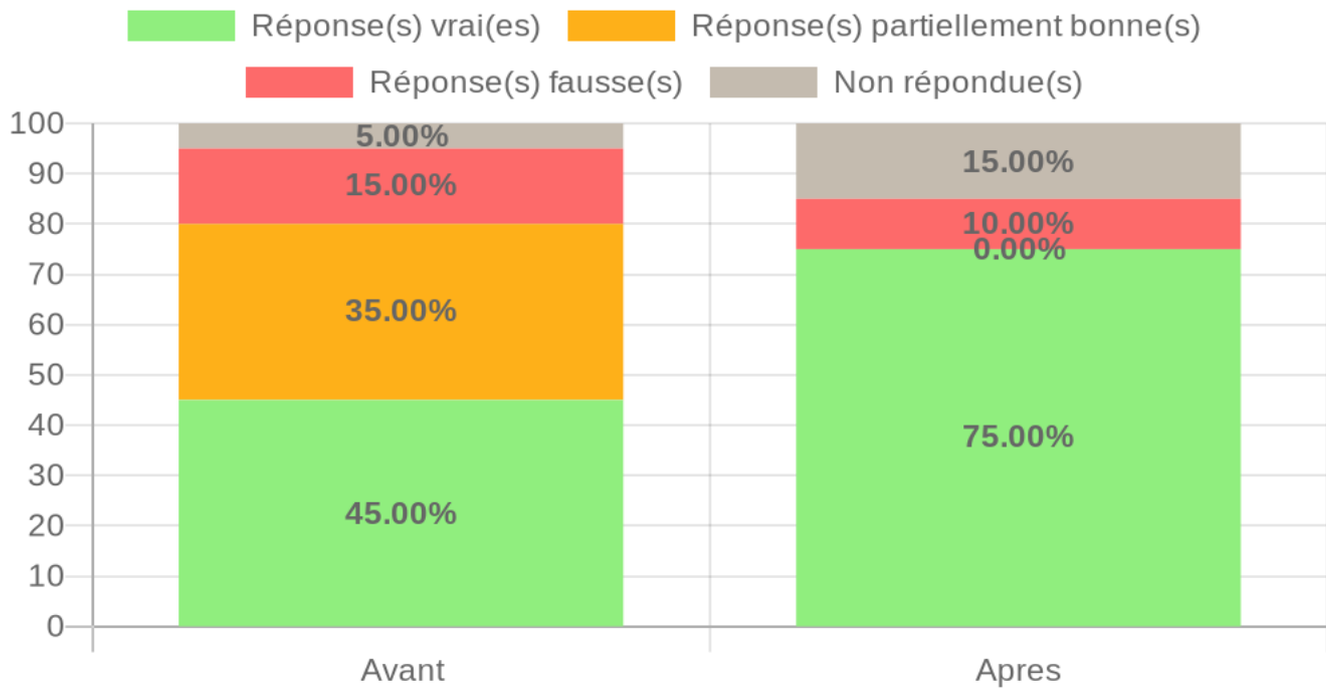
Réponse(s) attendue(s) : 1. 1. Un taux d'IgA antitransglutaminase supérieur à 10 fois la limite supérieure de la normale pour le laboratoire permet d'affirmer à lui seul le diagnostic de maladie coeliaque = Non



Q 2: 2. Dans la maladie de Crohn :

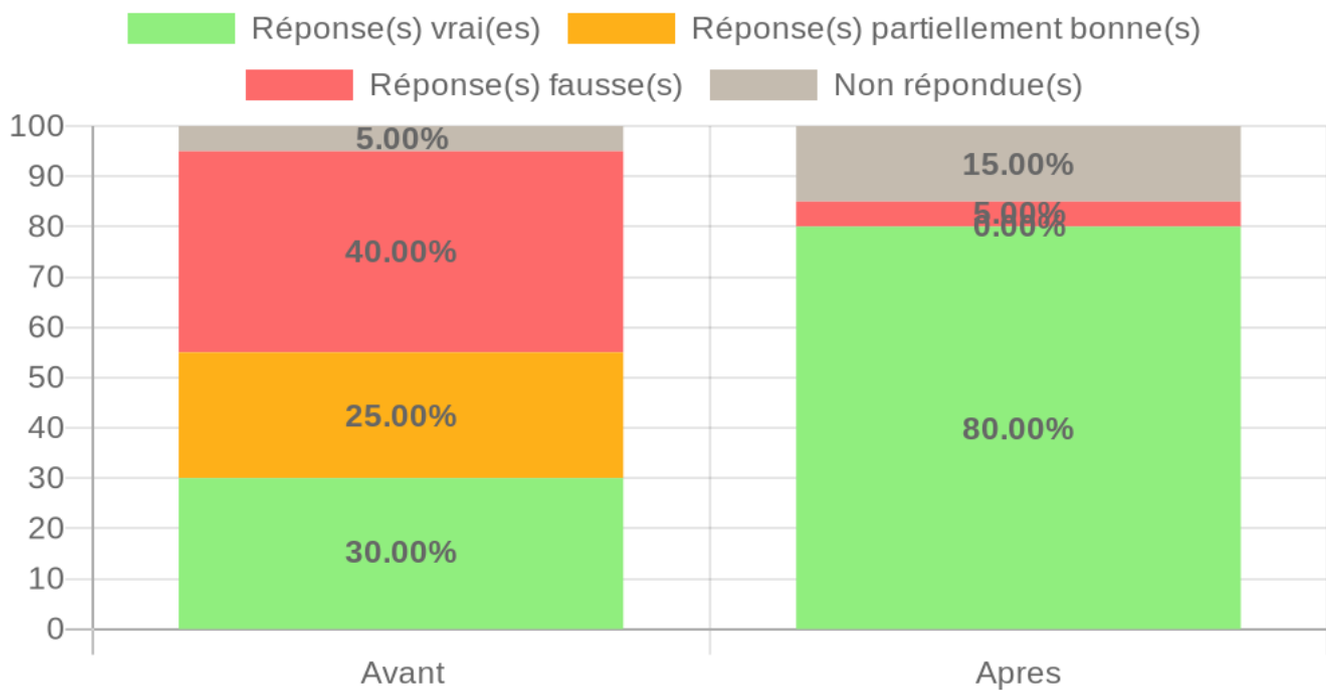
Réponse(s) attendue(s) : 1. 1- L'incidence de la maladie de Crohn est restée stable chez l'enfant et l'adolescent depuis plus de vingt ans = Non

2. 2- L'antibiothérapie dans les premières années de vie est associée à un risque plus élevé de survenue d'une maladie de Crohn = Oui



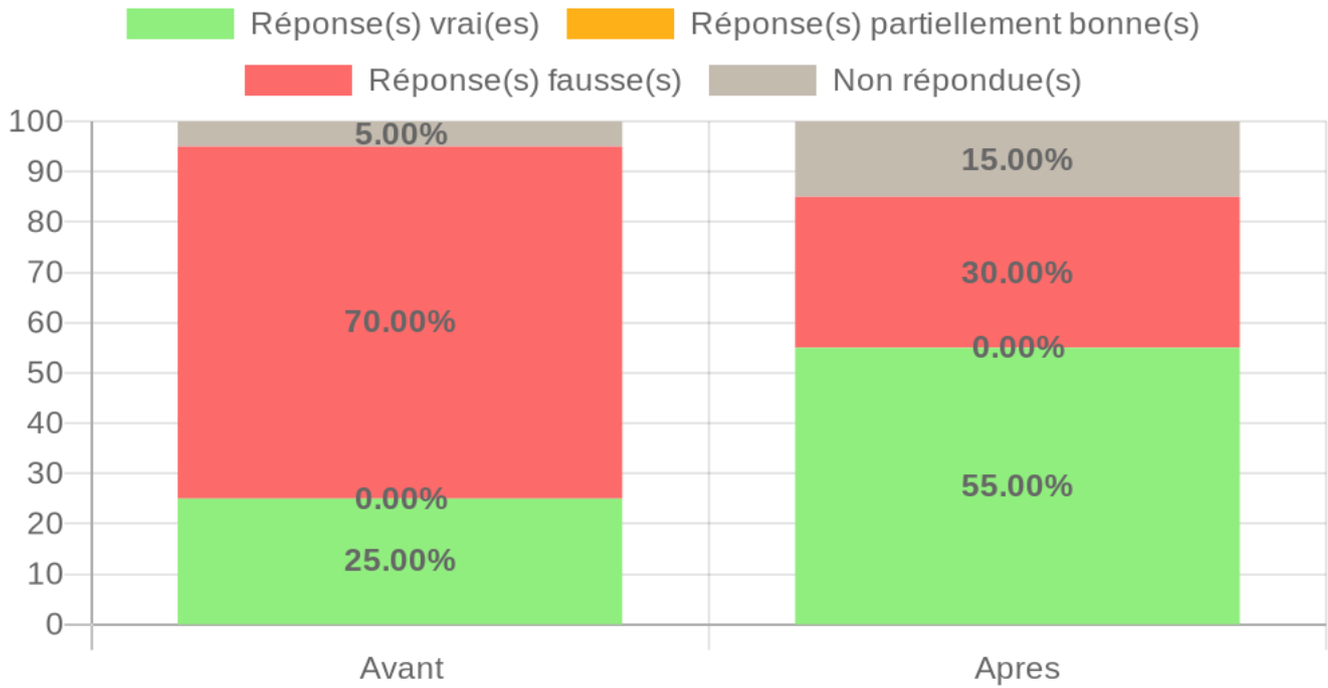
Q 3: 3- Le petit mangeur :

Réponse(s) attendue(s) : 1. 1- Est volontiers un (ancien) régurgiteur = Non
2. 2- Le petit mangeur mange de tout = Oui



Q 4: 4- Dans l'oesophagite à éosinophiles :

Réponse(s) attendue(s) : 1. 1- La présence d'un infiltrat de plus de 5 éosinophiles par champ (x 400) sur au moins une biopsie oesophagienne permet le diagnostic = Non



Q 5: 5. Dans le bilan biologique de base :

Réponse(s) attendue(s) : 1. 1- La recherche des IgE spécifiques des protéines du lait de vache n'est pas indispensable = Oui

