

# La réalimentation (Evaluations)

---

**Date de création du document** 2008-2009

## QCM

### QUESTION 1/4 :

La nutrition artificielle comporte au moins 2 ou 3 types de macro nutriments. Cochez l'intrus.

- A - Des électrolytes
- B - Des vitamines
- C - Des oligoéléments
- D - Des polyéléments

*(Réponse : D )*

### QUESTION 2/4 :

Pour évaluer le niveau de dénutrition des patients, nous pouvons utiliser l'indice de Buzby :

- A -  $NRI = 1,540 \times \text{albuminémie g.L}^{-1} + 0,417 \times \text{poids actuel/poids habituel} \times 90$
- B -  $NRI = 1,519 \times \text{albuminémie g.L}^{-1} + 0,417 \times \text{poids actuel/poids habituel} \times 100$
- C -  $NRI = 1,519 \times \text{albuminémie g.L}^{-1} + 0,417 \times \text{poids actuel/poids habituel} \times 100$
- D -  $NRI = 1,550 \times \text{albuminémie g.L}^{-1} + 0,417 \times \text{poids actuel/poids habituel} \times 100$

*(Réponse : C )*

### QUESTION 3/4 :

La gravité de la dénutrition des patients est défini par :

- A - Un NRI inférieur à 50,5.
- B - Un NRI supérieur à 40,6.
- C - Un NRI inférieur à 83,5.
- D - Un NRI supérieur à 55,5.

*(Réponse : C )*

**QUESTION 4/4 :**

**Il n'est pas nécessaire que tous les patients opérés reçoivent une nutrition artificielle :**

**A - Ce sont les patients ayant reçu une nutrition artificielle préopératoire**

**B - Ce sont les patients qui sont incapables de reprendre une alimentation couvrant 60 % de leurs besoins nutritionnels, dans un délai d'une semaine après l'intervention**

**C - Ce sont les patients non ou peu dénutris ayant la possibilité de reprendre une alimentation couvrant le 60 % des besoins, dans la période périopératoire**

**D - Ce sont les patients n'ayant pas reçu de nutrition artificielle préopératoire et présentant un état de dénutrition majeure**

*(Réponse : C)*