# Configurer un tirage aléatoire

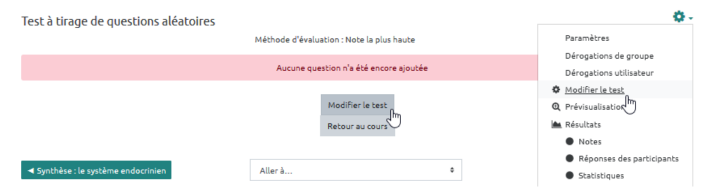
Attention : configurer un tirage aléatoire de questions nécessite d'organiser ces questions par catégories dans la banque de questions : niveau de complexité ou thématique, selon vos objectifs d'évaluation.

# Solution 1 : tirage aléatoire des questions

#### Étape 1 : créer un test

Se reporter à la documentation : Paramétrer un test

#### Étape 2 : entrer dans le test puis choisir de le modifier

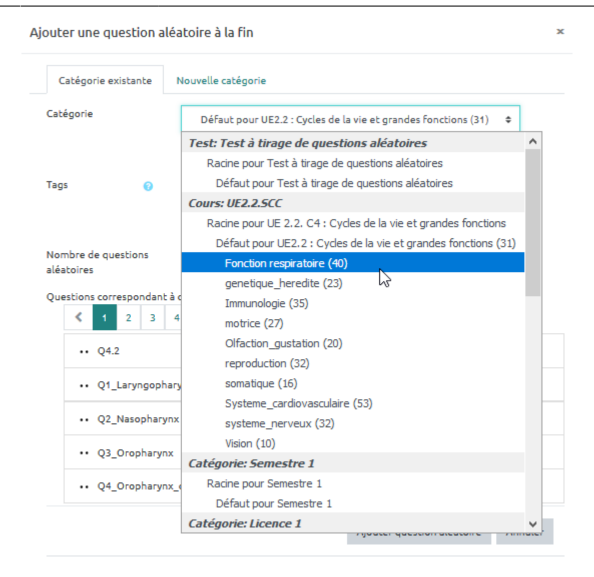


Étape 3 : cliquer sur "Ajouter" puis "une question aléatoire"



Étape 4 : choisir une catégorie de la banque de question du cours

13:58



Étape 5 : choisir le nombre de questions à tirer dans la catégorie sélectionnée

#### Ajouter une question aléatoire à la fin Catégorie existante Nouvelle catégorie Catégorie Fonction respiratoire (40) **‡** Afficher aussi les questions des sous-catégories Tags Tous les tags Rechercher Nombre de questions aléatoires Questions correspondant à d 8 Q1\_hematose Q2\_conduction\_a 8 Q4\_voies\_aerienr 10 Q3\_mucus 20 30 Q5\_sereuse 40 50 Ajouter question aléatoire Annuler 60 70



ATTENTION, ne faites jamais deux pioches aléatoires dans la même catégories, sinon, il y a un risque de piocher deux fois la même question.



Pour charger un nombre de questions qui n'est pas dans le menu déroulant, par exemple : 16 questions. Chargez 20 questions puis supprimez en 4. Ainsi, vous serez certain que la même question n'a aucun risque d'être piochée deux fois.

Étape 6 : cliquer sur "Ajouter question aléatoire"



Les questions aléatoires sont préparées :

# Solution 2 : attribution de sujets prédéfinis à de groupes constitués aléatoirement

Pour faire un attribution aléatoire entre plusieurs sujets, il faut :

#### Étape 1 : créer plusieurs sujets

• Se reporter à la documentation : Paramétrer un test

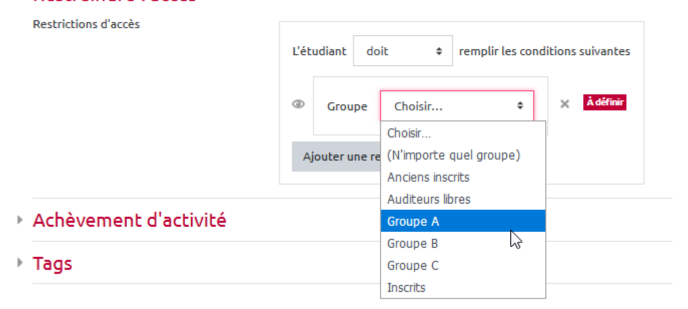
## Étape 2 : définir des groupes aléatoirement

• Se reporter à la documentation : Créer des groupes aléatoires

## Étape 3 : affecter les sujets aux groupes aléatoires

• ajouter une restriction d'accès dans chaque sujet (par exemple : accès au sujet 1 restreint au groupe A) :

# Restreindre l'accès



• cliquer sur le symbole œil pour cacher ce sujet aux autres groupes (de cette manière, chaque étudiant ne verra que le sujet qui lui est destiné, cela évite d'éventuelles confusions).

#### Restreindre l'accès

Restrictions d'accès



From

https://webcemu.unicaen.fr/dokuwiki/ - CEMU

Permanent link:

Last update: 23/06/2020 13:58

