

Unité Os et Articulations

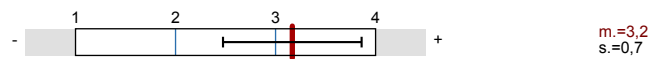
Nombre de répondants : 83 (93.3 %)



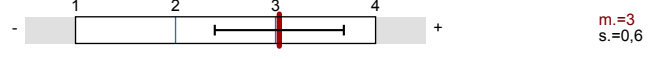
Indicateurs globaux

Index global

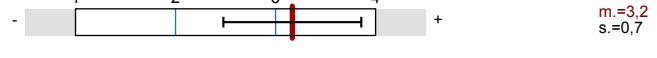
1. Evaluation globale



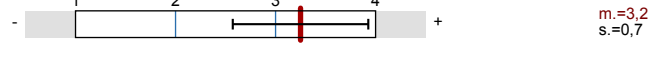
2. Evaluation générale



3. Sciences médicales de base



4. Compétences cliniques



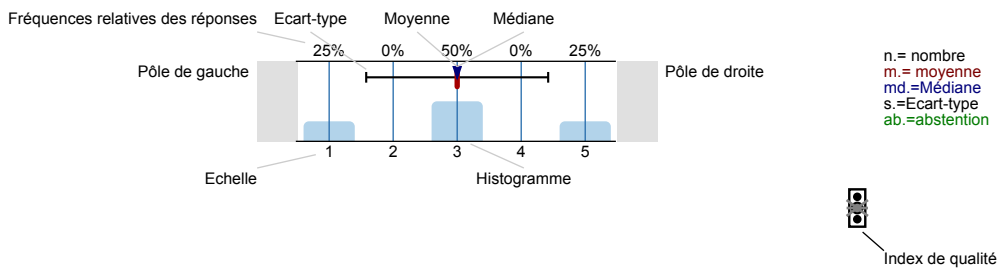
5. Evaluation en fin d'unité



Résultats des questions prédéfinies

Légende

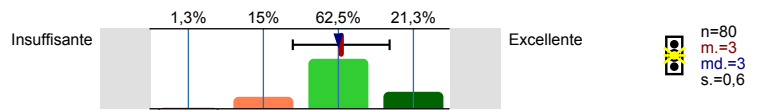
Question



Description des symboles de qualité: Moyenne au-dessous de la directive de qualité. Moyenne dans la marge de conformité. Moyenne conforme ou au-delà de la directive de qualité.

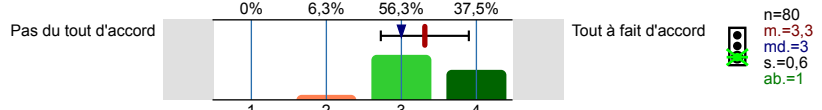
1. Evaluation globale

1.1) Votre appréciation globale

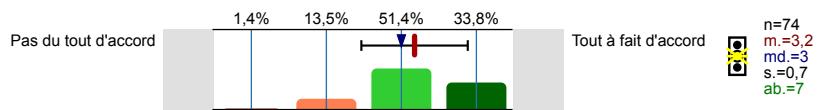


2. Evaluation générale

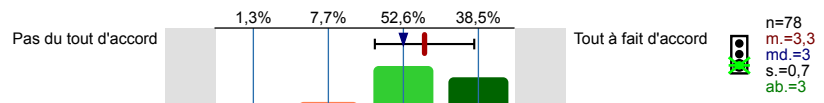
2.1) Les problèmes m'ont permis d'acquérir et d'intégrer des connaissances de sciences fondamentales, cliniques et psychosociales



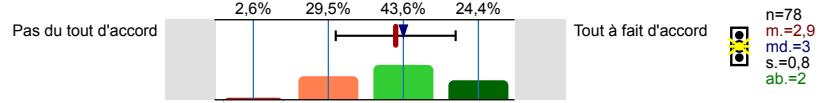
2.2) Les références bibliographiques sont appropriées à la résolution des problèmes



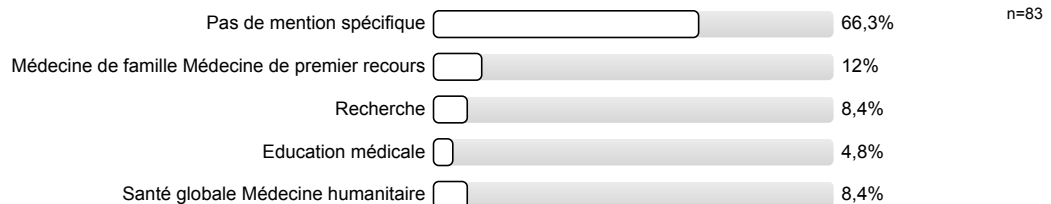
- 2.3) Les cours et sessions interactives m'ont aidé à mieux comprendre la matière en relation avec les problèmes



- 2.4) J'ai beaucoup appris au cours de cette Unité



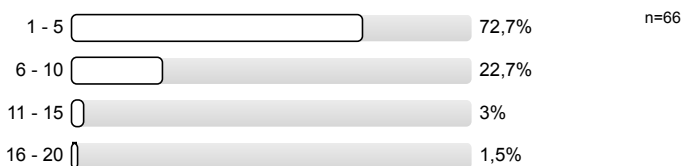
- 2.5) Je suis inscrit.e à la mention



- 2.6) J'ai participé à l'examen de contrôle continu en fin d'unité

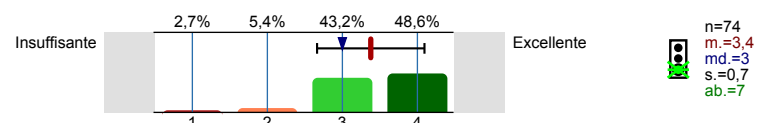


- 2.7) En moyenne, combien d'heures environ d'étude individuelle avez-vous passées par problème?

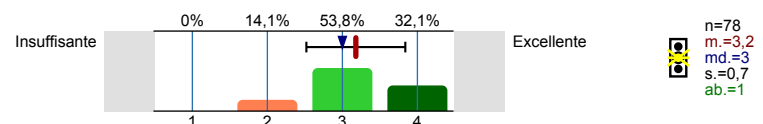


3. Sciences médicales de base

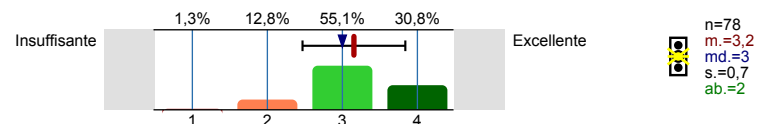
- 3.1) Quizz interactif



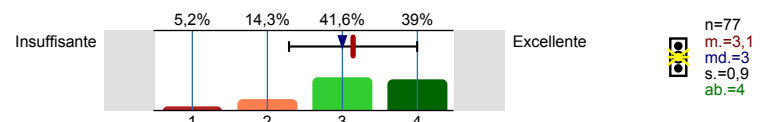
- 3.3) Session APP Problème 1 : Une mauvaise chute



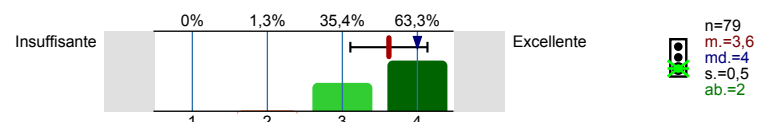
- 3.5) Session APP Problème 2 : Le genou du footballeur



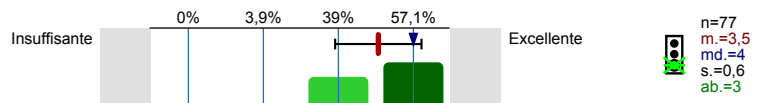
- 3.7) TP Séance introduction - Anatomie nerveuse et fonctionnelle



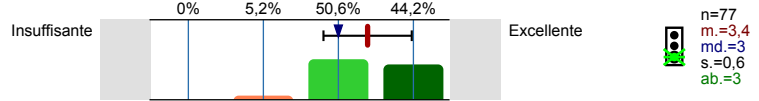
- 3.9) TP1 Anatomie (membres inférieurs)



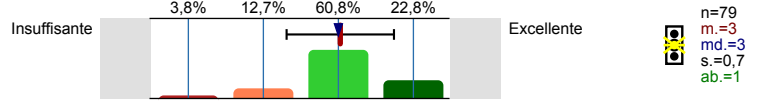
3.11) TP2 Anatomie (membres supérieurs)



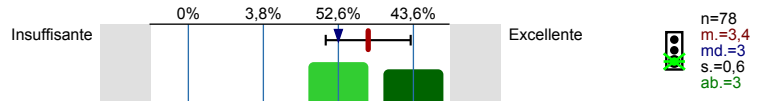
3.13) Cours 1 Pharmacologie du Système Osseux



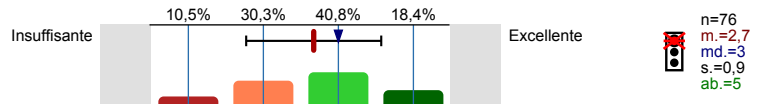
3.15) Cours 2 Hyper-hypoparathyroïdies



3.17) Cours 3 Goutte et arthropathies micro-cristallines

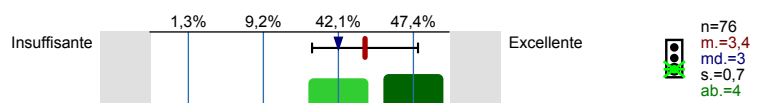


3.19) Cours 4 Génétique/Génomique

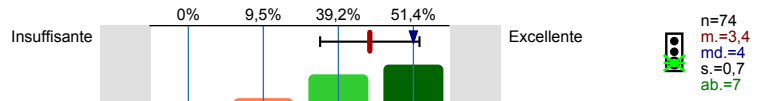


4. Compétences cliniques

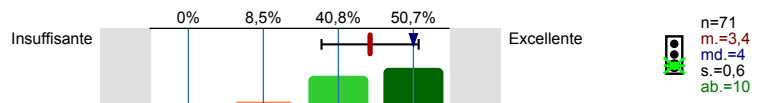
4.1) CC1 Locomotion 1 : Introduction des principes généraux de l'anamnèse et de l'examen clinique locomoteur



4.3) CC2 Locomotion 2 : Anamnèse et examen membres inférieurs

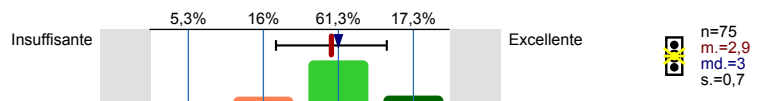


4.5) CC3 Locomotion 3 : Anamnèse et examen membres supérieurs

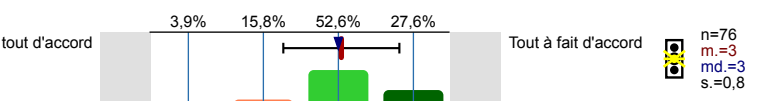


5. Evaluation en fin d'unité

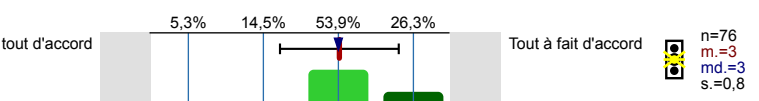
5.1) Votre appréciation globale



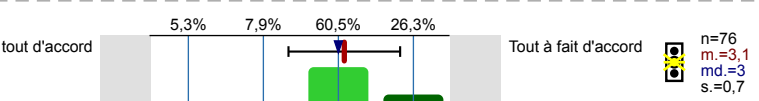
5.2) L'examen a fait appel à la réflexion



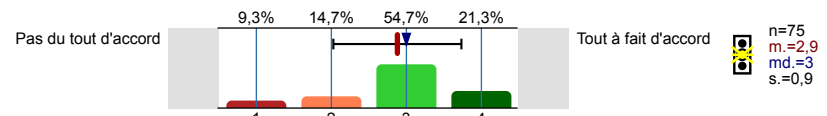
5.3) Le format d'évaluation était adéquat



5.4) L'examen a fait appel à la restitution de connaissances



- 5.5) L'examen était intégratif, faisant appel à des notions vues en APP, TP, et CC



Profil

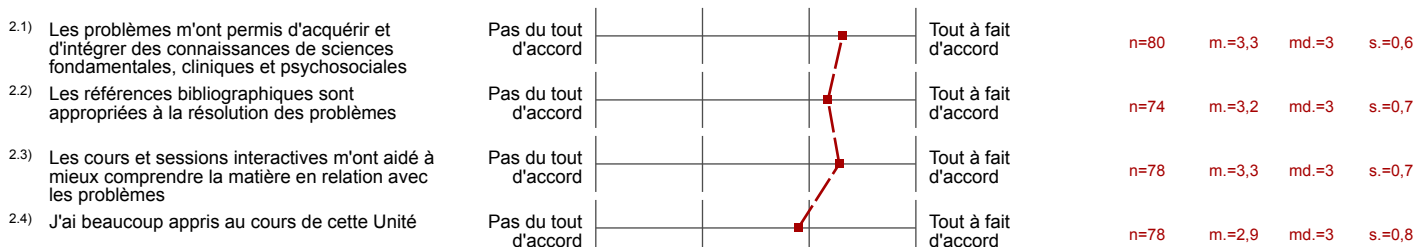
Département: BA2 Os et articulations
Référent évaluation: Docteur BIVER Emmanuel
Objet: Unité Os et Articulations
(Nom de l'enquête)

Valeurs utilisées dans la ligne de profil: Moyenne

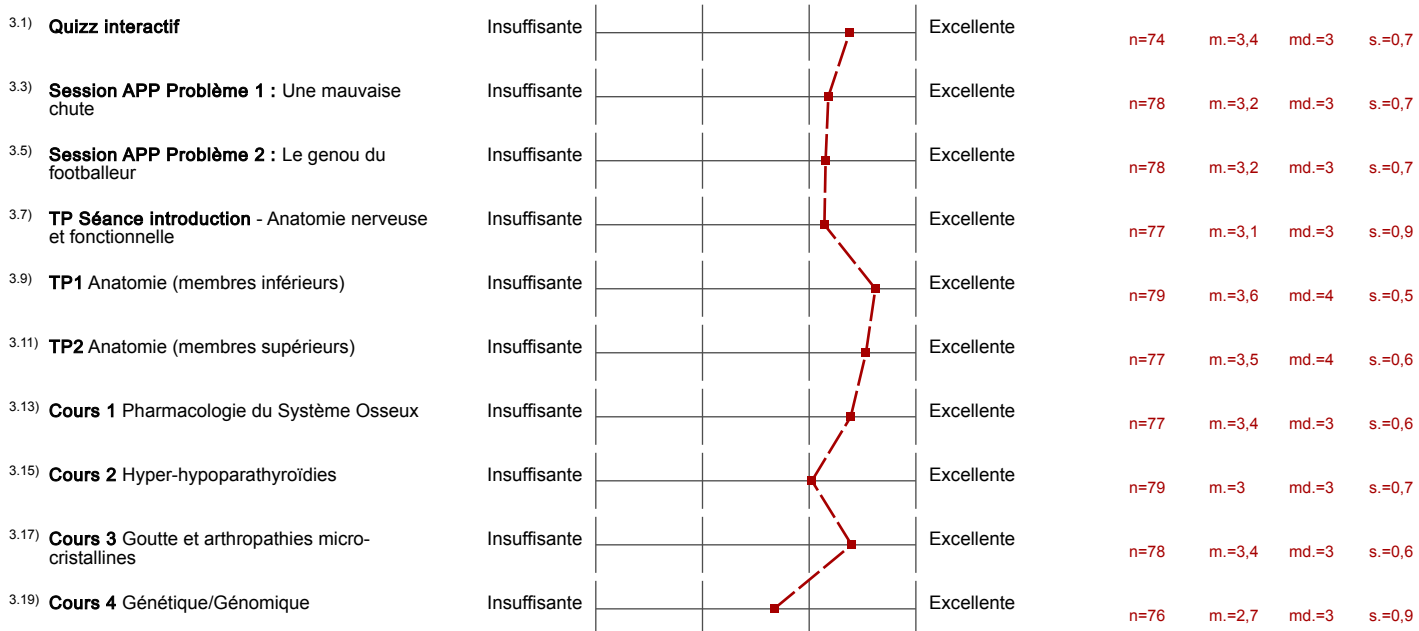
1. Evaluation globale



2. Evaluation générale



3. Sciences médicales de base

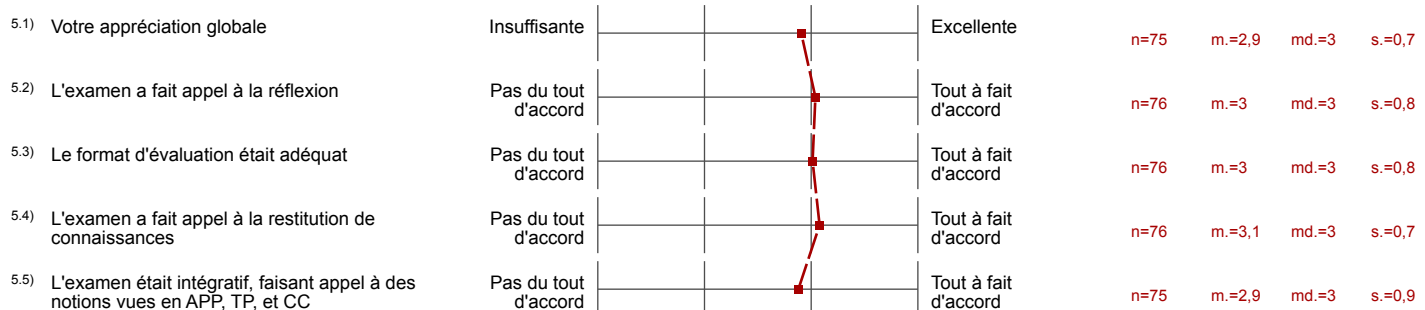


4. Compétences cliniques





5. Evaluation en fin d'unité



Ligne de profil pour indicateurs

Département: BA2 Os et articulations
 Référent évaluation: Docteur BIVER Emmanuel
 Objet:
 (Nom de l'enquête)

