

Unité Os et Articulations

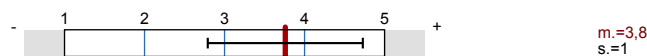
Prof FERRARI Sergio Livio
Nb réponses = 62 sur 70



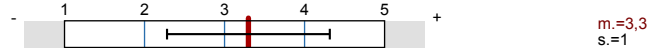
Indicateurs globaux

Index global

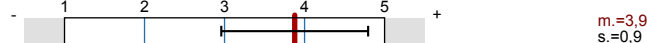
1. Evaluation générale de cette unité



2. Sciences médicales de base



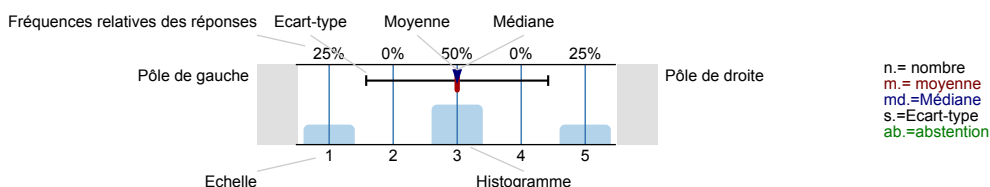
3. Compétences cliniques



Résultats des questions prédéfinies

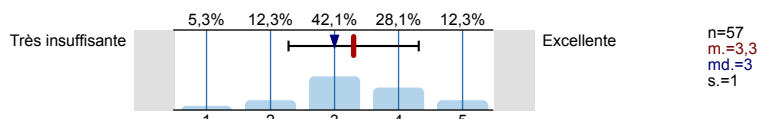
Légende

Texte de question

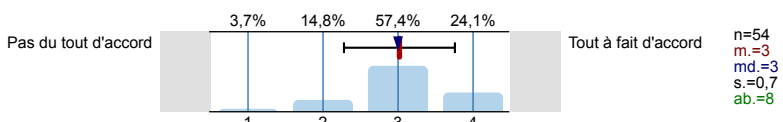


1. Evaluation générale de cette unité

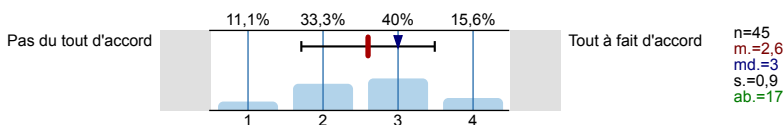
1.1) Votre appréciation globale



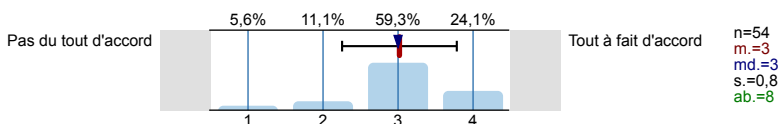
1.2) Les problèmes m'ont permis d'acquérir et d'intégrer des connaissances de sciences fondamentales, cliniques et psychosociales



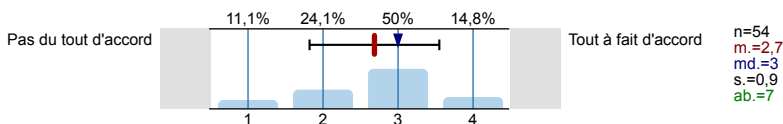
1.3) Les références bibliographiques sont appropriées à la résolution des problèmes



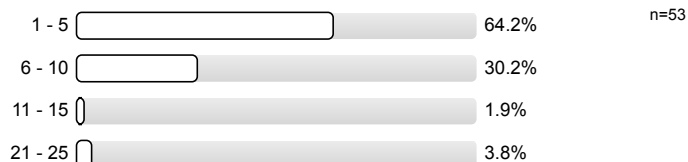
1.4) Les cours et sessions interactives m'ont aidé à mieux comprendre la matière en relation avec les problèmes



1.5) J'ai beaucoup appris au cours de cette Unité

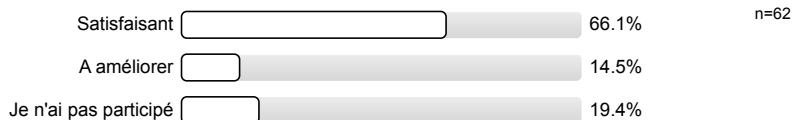


1.6) En moyenne, combien d'heures environ d'étude individuelle avez-vous passées par problème?

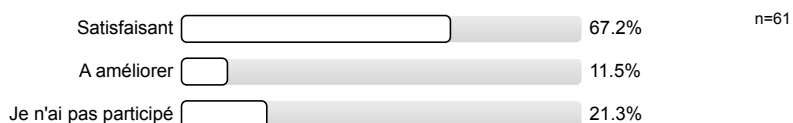


2. Sciences médicales de base

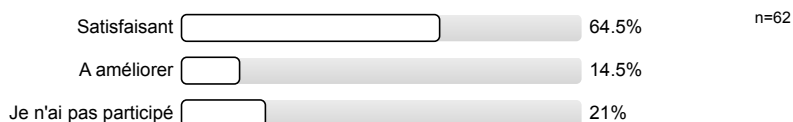
2.1) **Problème 1** : Une boiterie mal venue



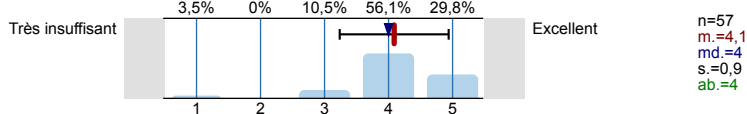
2.3) **Problème 2**: Une mauvais chute



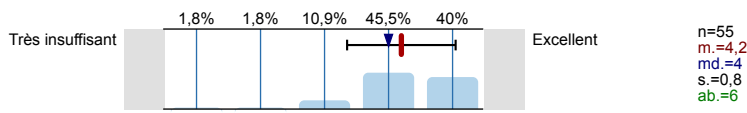
2.5) **Problème 3**: Le genou du footballeur



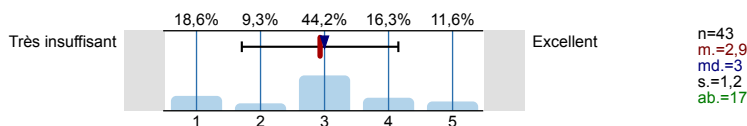
2.7) **TP1 Anatomie et radiologie**



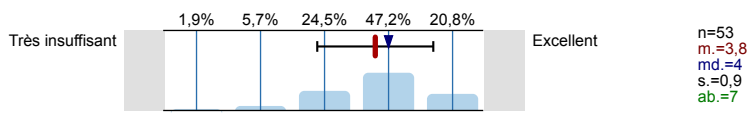
2.9) **TP2 Histologie et embryologie des tissus cartilagineux et osseux**



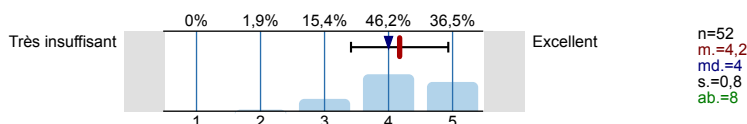
2.11) **Forum 1 Hyper-hypoparathyroïdies**



2.13) **Forum 2 Goutte et arthropathies micro-cristallines**

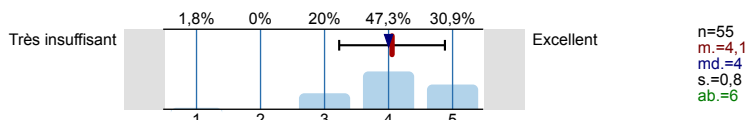


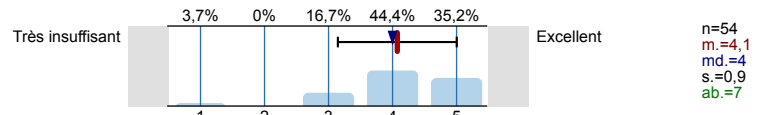
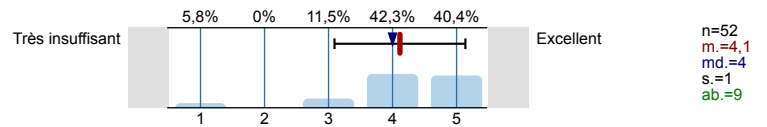
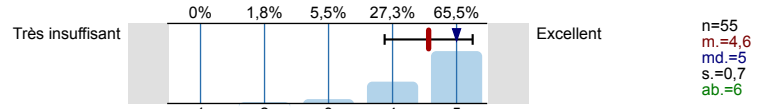
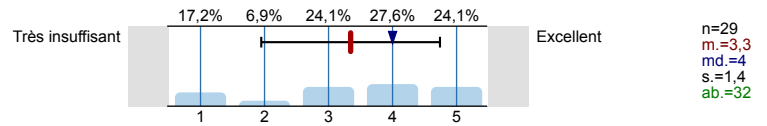
2.15) **Cours 1 Métabolisme phosphocalcique**



3. Compétences cliniques

3.1) **CC1 Locomotion 1 à 4**



3.3) **CC2** Locomotion 33.5) **CC3** Locomotion 43.7) **CC4** Urgences 33.9) **CC5** Maîtrise de l'information 2 : Atelier pratique

Profil

Département: Os et articulations
 Référent évaluation: Prof FERRARI Sergio Livio
 Objet: Unité Os et Articulations
 (nom de l'enquête)

Valeurs utilisées dans la ligne de profil: Moyenne

1. Evaluation générale de cette unité

1.1) Votre appréciation globale	Très insuffisante		Excellent	n=57	m.=3,3	md.=3,0	s.=1,0
1.2) Les problèmes m'ont permis d'acquérir et d'intégrer des connaissances de sciences	Pas du tout d'accord		Tout à fait d'accord	n=54	m.=3,0	md.=3,0	s.=0,7
1.3) Les références bibliographiques sont appropriées à la résolution	Pas du tout d'accord		Tout à fait d'accord	n=45	m.=2,6	md.=3,0	s.=0,9
1.4) Les cours et sessions interactives m'ont aidé à mieux comprendre la matière	Pas du tout d'accord		Tout à fait d'accord	n=54	m.=3,0	md.=3,0	s.=0,8
1.5) J'ai beaucoup appris au cours de cette Unité	Pas du tout d'accord		Tout à fait d'accord	n=54	m.=2,7	md.=3,0	s.=0,9

2. Sciences médicales de base

2.7) TP1 Anatomie et radiologie	Très insuffisant		Excellent	n=57	m.=4,1	md.=4,0	s.=0,9
2.9) TP2 Histologie et embryologie des tissus cartilagineux et osseux	Très insuffisant		Excellent	n=55	m.=4,2	md.=4,0	s.=0,8
2.11) Forum 1 Hyper-hypoparathyroïdies	Très insuffisant		Excellent	n=43	m.=2,9	md.=3,0	s.=1,2
2.13) Forum 2 Goutte et arthropathies micro-cristallines	Très insuffisant		Excellent	n=53	m.=3,8	md.=4,0	s.=0,9
2.15) Cours 1 Métabolisme phosphocalcique	Très insuffisant		Excellent	n=52	m.=4,2	md.=4,0	s.=0,8

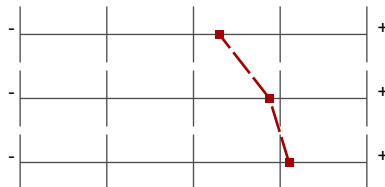
3. Compétences cliniques

3.1) CC1 Locomotion 1 à 4	Très insuffisant		Excellent	n=55	m.=4,1	md.=4,0	s.=0,8
3.3) CC2 Locomotion 3	Très insuffisant		Excellent	n=54	m.=4,1	md.=4,0	s.=0,9
3.5) CC3 Locomotion 4	Très insuffisant		Excellent	n=52	m.=4,1	md.=4,0	s.=1,0
3.7) CC4 Urgences 3	Très insuffisant		Excellent	n=55	m.=4,6	md.=5,0	s.=0,7
3.9) CC5 Maîtrise de l'information 2 : Atelier pratique	Très insuffisant		Excellent	n=29	m.=3,3	md.=4,0	s.=1,4

Profil

Département: Os et articulations
 Référent évaluation: Prof FERRARI Sergio Livio
 Objet: Unité Os et Articulations
 (nom de l'enquête)

1. Evaluation générale de cette unité



m.=3,3

s.=1,0

2. Sciences médicales de base

m.=3,9

s.=0,9

3. Compétences cliniques

m.=4,1

s.=1,0