

Evaluation synthèse du Module 2

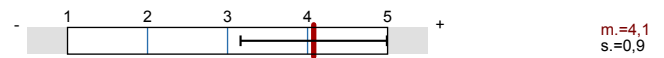
Prof LICKER Marc
Nb réponses = 74 sur 91



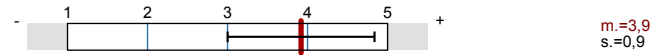
Indicateurs globaux

Index global

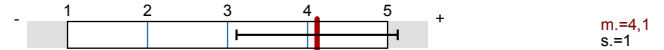
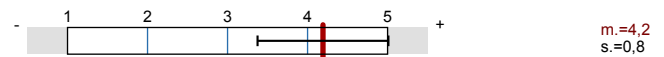
1. Evaluation générale de cette unité



2. Sciences médicales de base



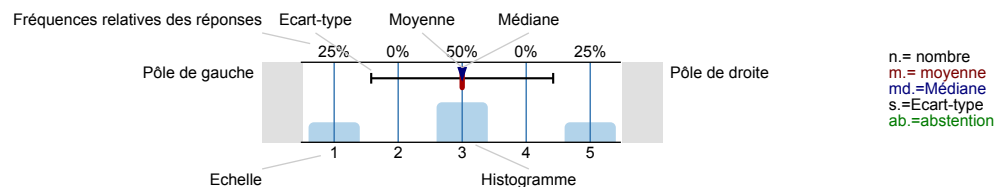
3. Compétences cliniques



Résultats des questions prédéfinies

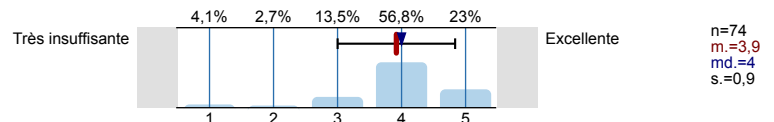
Légende

Question

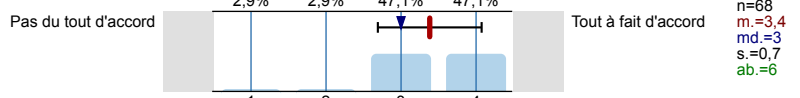


1. Evaluation générale de cette unité

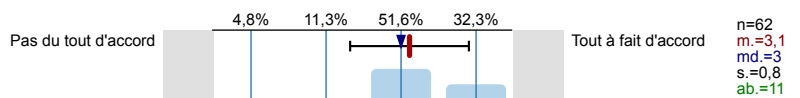
1.1) Votre appréciation globale



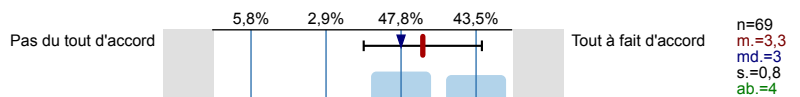
1.2) Les problèmes m'ont permis d'acquérir et d'intégrer des connaissances de sciences fondamentales, cliniques et psychosociales



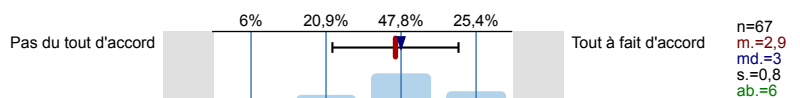
1.3) Les références bibliographiques sont appropriées à la résolution des problèmes



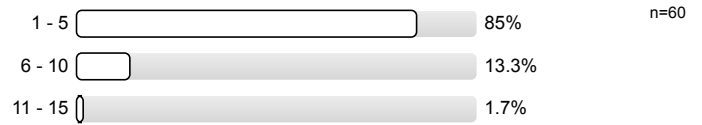
1.4) Les cours et sessions interactives m'ont aidé à mieux comprendre la matière en relation avec les problèmes



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

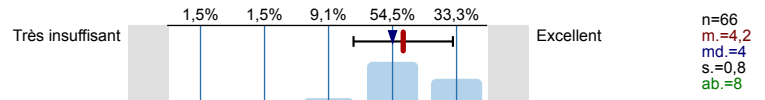


1.6) En moyenne, combien d'heures environ d'étude individuelle avez-vous passées par problème?

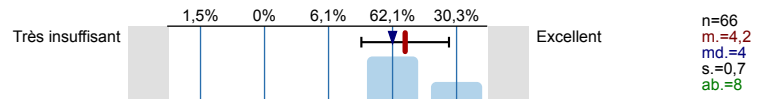


2. Sciences médicales de base

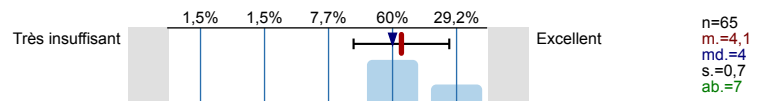
2.1) **Session APP Problème 1 : Le ronfleur étonné**



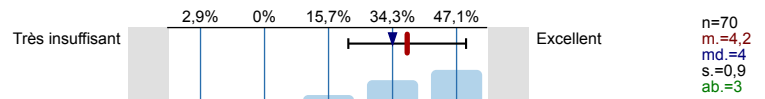
2.3) **Session APP Problème 2 : Fatiguée, fatiguée**



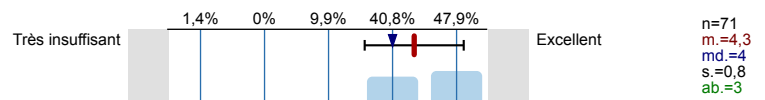
2.5) **Session APP Problème 3 : Un concentré d'air pur**



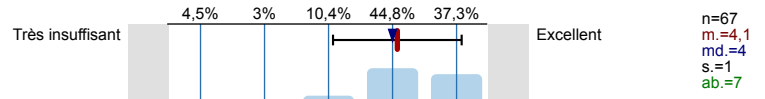
2.7) **TP1 Homéostasie du pH dans le milieu extracellulaire**



2.9) **Cours1 Mécanismes de l'hypertrophie du myocarde et de l'insuffisance cardiaque**

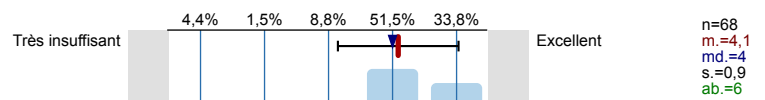


2.11) **Session interactive 1 Synthèse et application des notions de pharmacologie acquises dans le Module 2**

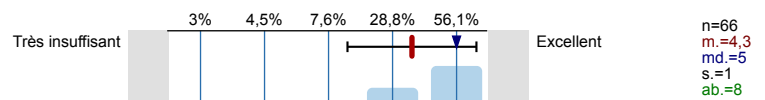


3. Compétences cliniques

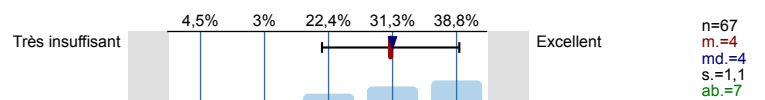
3.1) **CC1 Gestes Techniques 4**



3.3) **CC2 Urgences 2**



3.5) **CC3 Intégration 1**



Profil

Département: Synthèse Module 2
Référent évaluation: Prof LICKER Marc
Objet: Evaluation synthèse du Module 2
(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		Excellente	n=74	m.=3,9	md.=4,0	s.=0,9
1.2) Les problèmes m'ont permis d'acquérir et d'intégrer des connaissances de sciences fondamentales, cliniques et psychosociales	Pas du tout d'accord		Tout à fait d'accord	n=68	m.=3,4	md.=3,0	s.=0,7
1.3) Les références bibliographiques sont appropriées à la résolution des problèmes	Pas du tout d'accord		Tout à fait d'accord	n=62	m.=3,1	md.=3,0	s.=0,8
1.4) Les cours et sessions interactives m'ont aidé à mieux comprendre la matière en relation avec les problèmes	Pas du tout d'accord		Tout à fait d'accord	n=69	m.=3,3	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=67	m.=2,9	md.=3,0	s.=0,8

2. Sciences médicales de base

2.1) Session APP Problème 1 : Le ronfleur étonné	Très insuffisant		Excellent	n=66	m.=4,2	md.=4,0	s.=0,8
2.3) Session APP Problème 2 : Fatiguée, fatiguée	Très insuffisant		Excellent	n=66	m.=4,2	md.=4,0	s.=0,7
2.5) Session APP Problème 3 : Un concentré d'air pur	Très insuffisant		Excellent	n=65	m.=4,1	md.=4,0	s.=0,7
2.7) TP1 Homéostasie du pH dans le milieu extracellulaire	Très insuffisant		Excellent	n=70	m.=4,2	md.=4,0	s.=0,9
2.9) Cours1 Mécanismes de l'hypertrophie du myocarde et de l'insuffisance cardiaque	Très insuffisant		Excellent	n=71	m.=4,3	md.=4,0	s.=0,8
2.11) Session interactive 1 Synthèse et application des notions de pharmacologie acquises dans le Module 2	Très insuffisant		Excellent	n=67	m.=4,1	md.=4,0	s.=1,0

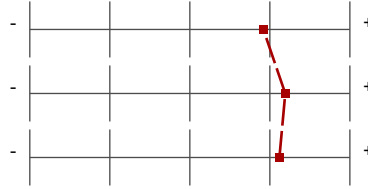
3. Compétences cliniques

3.1) CC1 Gestes Techniques 4	Très insuffisant		Excellent	n=68	m.=4,1	md.=4,0	s.=0,9
3.3) CC2 Urgences 2	Très insuffisant		Excellent	n=66	m.=4,3	md.=5,0	s.=1,0
3.5) CC3 Intégration 1	Très insuffisant		Excellent	n=67	m.=4,0	md.=4,0	s.=1,1

Profil

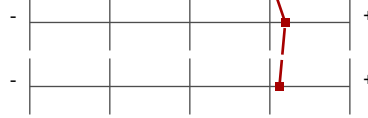
Département: Synthèse Module 2
 Référent évaluation: Prof LICKER Marc
 Objet: Evaluation synthèse du Module 2
 (Nom de l'enquête)

1. Evaluation générale de cette unité



m.=3,9 s.=0,9

2. Sciences médicales de base



m.=4,2 s.=0,8

3. Compétences cliniques



m.=4,1 s.=1,0