

Unité Infections

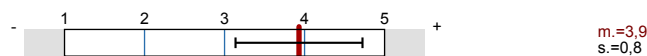
Professeur GARCIN Dominique
Nb réponses = 56 sur 75



Indicateurs globaux

Index global

1. Evaluation générale de cette unité



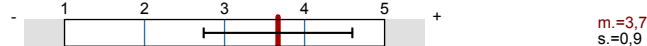
2. Sciences médicales de base



3. Compétences cliniques



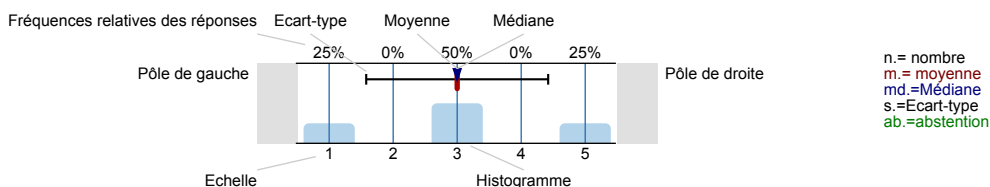
4. Dimension communautaire



Résultats des questions prédéfinies

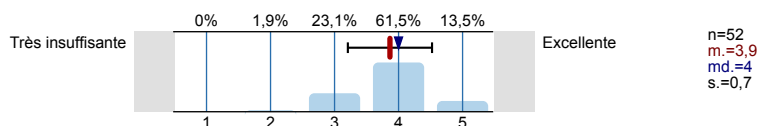
Légende

Question

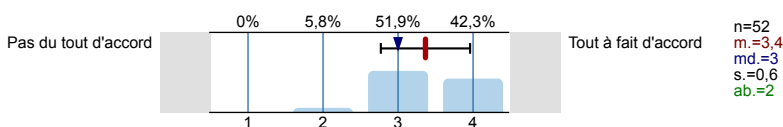


1. Evaluation générale de cette unité

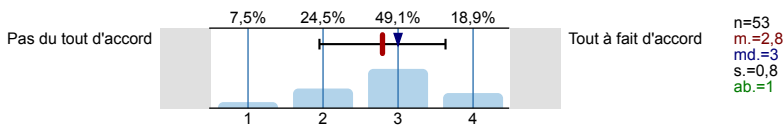
1.1) Votre appréciation globale



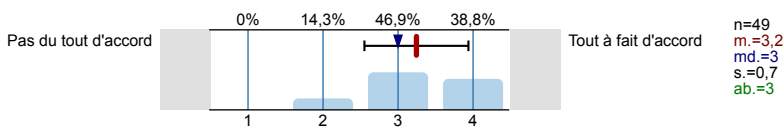
1.2) Les problèmes m'ont permis d'acquérir et d'intégrer des connaissances de sciences fondamentales, cliniques et psychosociales



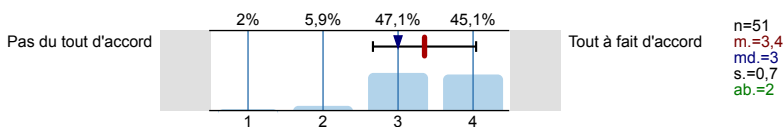
1.3) Les références bibliographiques sont appropriées à la résolution des problèmes



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

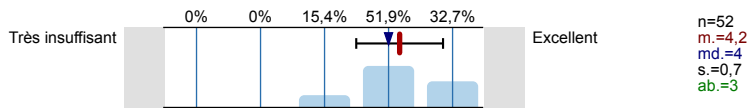


1.6) En moyenne, combien d'heures environ d'étude individuelle avez-vous passées par problème?

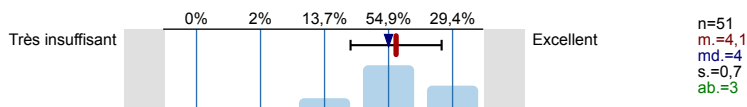


2. Sciences médicales de base

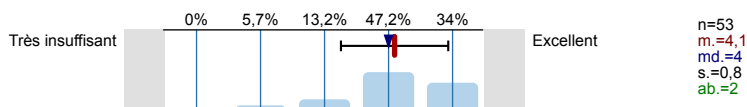
2.1) **Session APP Problème 1:** Quand la réjouissance tourne au cauchemar !



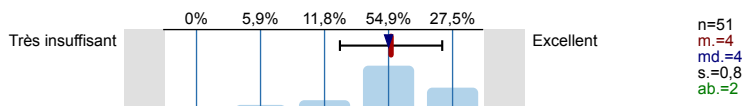
2.3) **Session APP Problème 2:** Transplants en plans



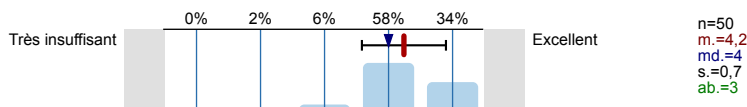
2.5) **Session APP Problème 3:** Infection par le VIH



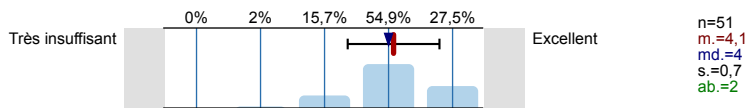
2.7) **Session APP Problème 4:** Cas d'une patiente souffrant d'une hépatite B chronique



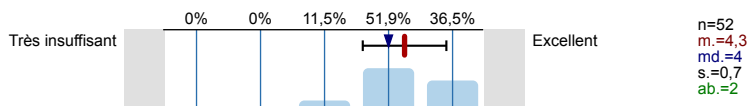
2.9) **Session APP Problème 5:** Une vieille maladie qui revient



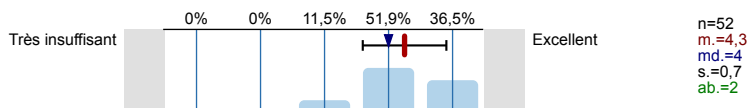
2.11) **Session APP Problème 6:** Tiramisu



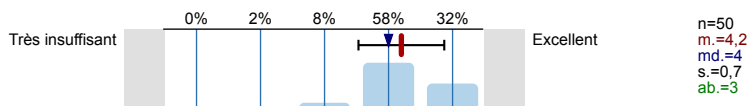
2.13) **Session APP Problème 7:** Des séquelles pour la vie



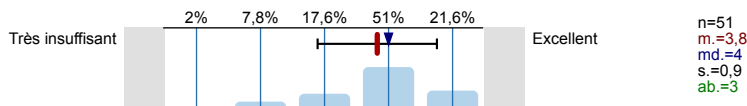
2.15) **Session APP Problème 8:** Un rire un peu crispé



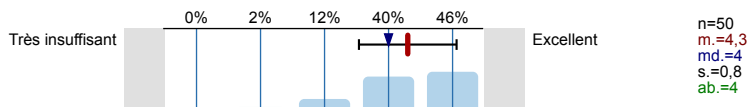
2.17) **Session APP Problème 9:** Toux et mantoux



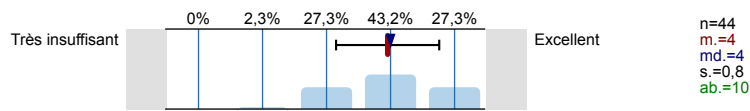
2.19) **Session interactive 1** Epidémies et prévention des infections



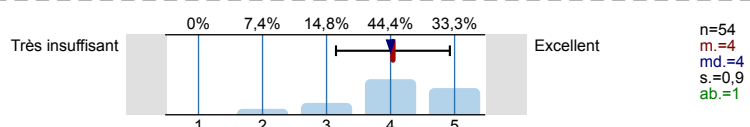
2.21) **Session interactive 2** Vaccinologie



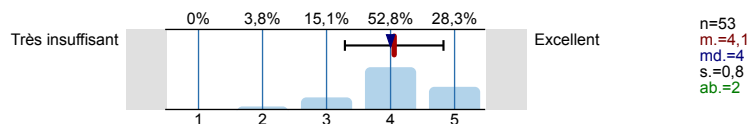
2.23) **Session interactive 3** Répertoire de virologie et biologie moléculaire



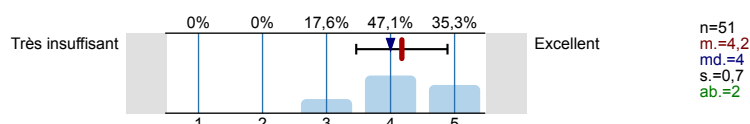
2.25) **Cours 1** Introduction à virologie moléculaire



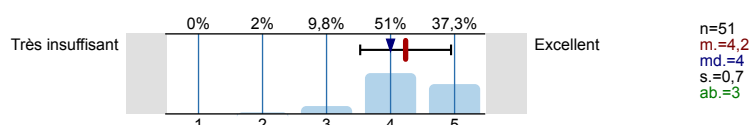
2.27) **Cours 2** Infections respiratoires chez l'enfant



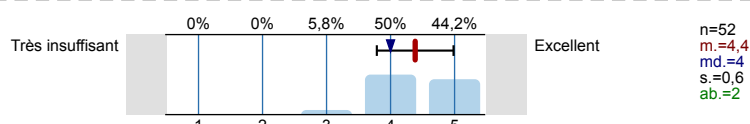
2.29) **Cours 3** Introduction à la virologie clinique



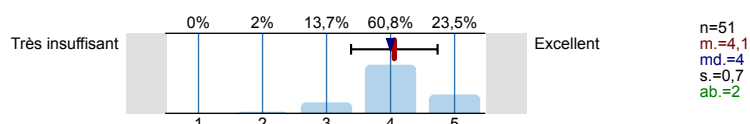
2.31) **Cours 4** Introduction à la bactériologie



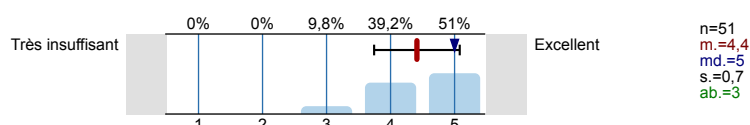
2.33) **Cours 5** Paroi des bactéries, classification et antibiogramme



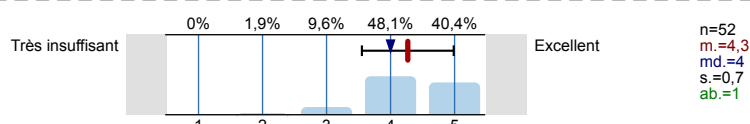
2.35) **Cours 6** Vaccinologie des adultes



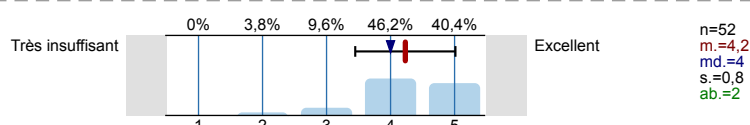
2.37) **Cours 7** Antibiotique : principes d'action, mécanismes de résistance



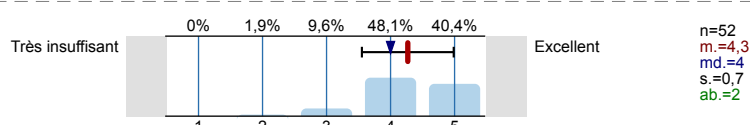
2.39) **Cours 8** Introduction à la parasitologie



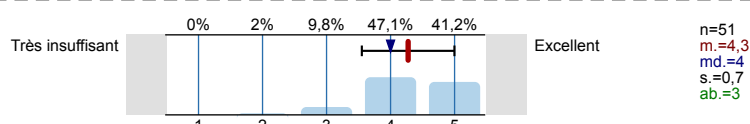
2.41) **Cours 9** Plasmodium et parasitologie clinique



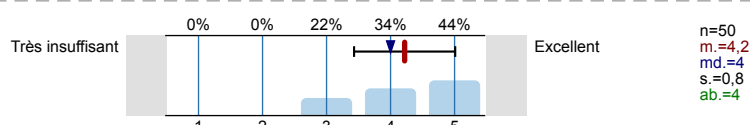
2.43) **Cours 10** Champignons



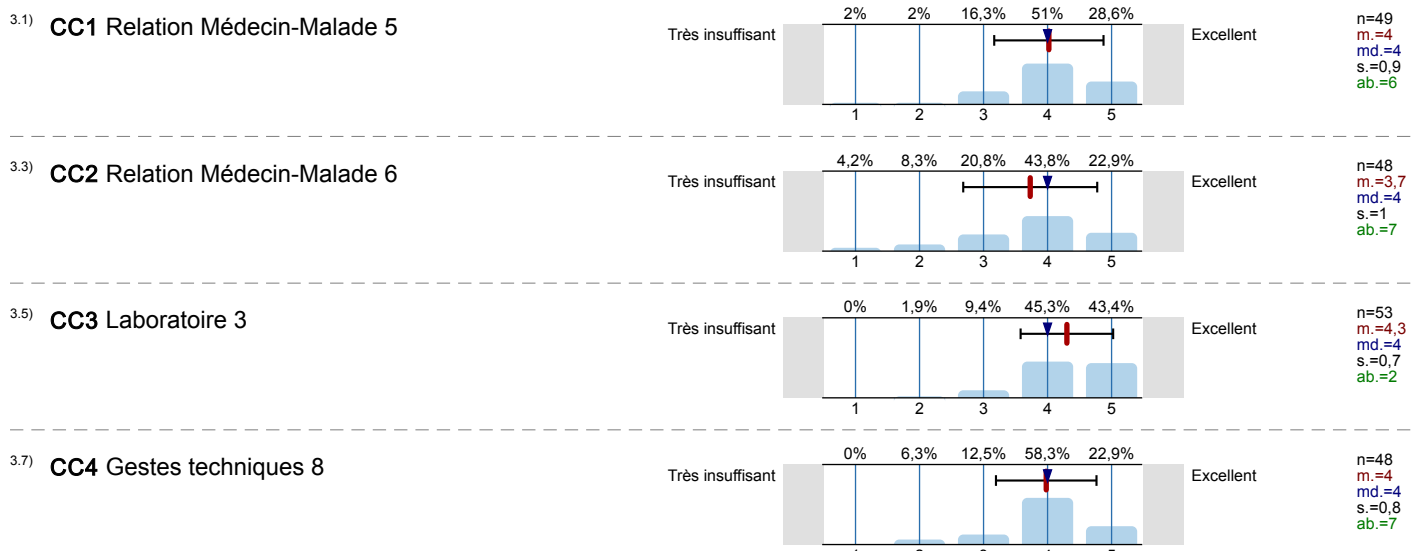
2.45) **Cours 11** Autopsie d'une résistance



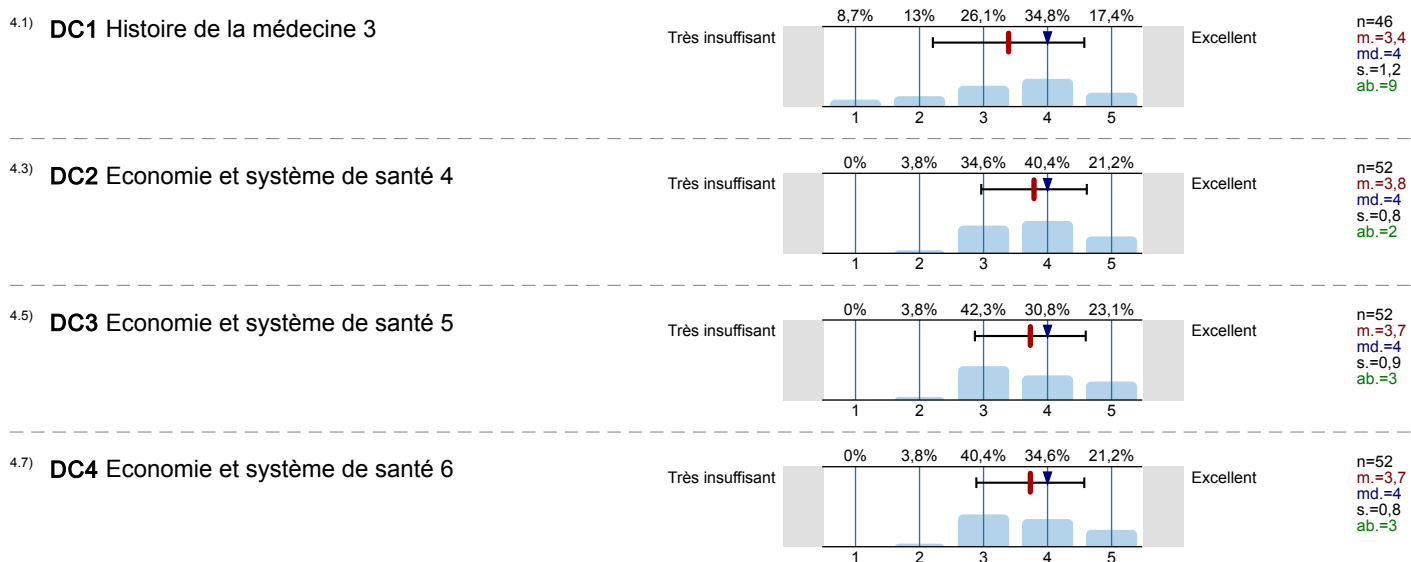
2.47) **Cours 12** De la bonne utilisation des antibiotiques



3. Compétences cliniques



4. Dimension communautaire



Profil

Département: Infections
 Référent évaluation: Professeur GARCIN Dominique
 Objet: Unité Infections
 (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=52	m.=3,9	md.=4,0	s.=0,7
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=52	m.=3,4	md.=3,0	s.=0,6
1.3) Les références bibliographiques sont appropriées à la résolution des problèmes	Pas du tout d'accord					Tout à fait d'accord	n=53	m.=2,8	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=49	m.=3,2	md.=3,0	s.=0,7
1.5) J'ai beaucoup appris au cours de cette Unité	Pas du tout d'accord					Tout à fait d'accord	n=51	m.=3,4	md.=3,0	s.=0,7

2. Sciences médicales de base

2.1) Session APP Problème 1: Quand la réjouissance tourne au cauchemar !	Très insuffisant					Excellent	n=52	m.=4,2	md.=4,0	s.=0,7
2.3) Session APP Problème 2: Transplants en plans	Très insuffisant					Excellent	n=51	m.=4,1	md.=4,0	s.=0,7
2.5) Session APP Problème 3: Infection par le VIH	Très insuffisant					Excellent	n=53	m.=4,1	md.=4,0	s.=0,8
2.7) Session APP Problème 4: Cas d'une patiente souffrant d'une hépatite B chronique	Très insuffisant					Excellent	n=51	m.=4,0	md.=4,0	s.=0,8
2.9) Session APP Problème 5: Une vieille maladie qui revient	Très insuffisant					Excellent	n=50	m.=4,2	md.=4,0	s.=0,7
2.11) Session APP Problème 6: Tiramisu	Très insuffisant					Excellent	n=51	m.=4,1	md.=4,0	s.=0,7
2.13) Session APP Problème 7: Des séquelles pour la vie	Très insuffisant					Excellent	n=52	m.=4,3	md.=4,0	s.=0,7
2.15) Session APP Problème 8: Un rire un peu crispé	Très insuffisant					Excellent	n=52	m.=4,3	md.=4,0	s.=0,7
2.17) Session APP Problème 9: Toux et mantoux	Très insuffisant					Excellent	n=50	m.=4,2	md.=4,0	s.=0,7
2.19) Session interactive 1 Epidémies et prévention des infections	Très insuffisant					Excellent	n=51	m.=3,8	md.=4,0	s.=0,9
2.21) Session interactive 2 Vaccinologie	Très insuffisant					Excellent	n=50	m.=4,3	md.=4,0	s.=0,8
2.23) Session interactive 3 Répertoire de virologie et biologie moléculaire	Très insuffisant					Excellent	n=44	m.=4,0	md.=4,0	s.=0,8
2.25) Cours 1 Introduction à virologie moléculaire	Très insuffisant					Excellent	n=54	m.=4,0	md.=4,0	s.=0,9
2.27) Cours 2 Infections respiratoires chez l'enfant	Très insuffisant					Excellent	n=53	m.=4,1	md.=4,0	s.=0,8
2.29) Cours 3 Introduction à la virologie clinique	Très insuffisant					Excellent	n=51	m.=4,2	md.=4,0	s.=0,7
2.31) Cours 4 Introduction à la bactériologie	Très insuffisant					Excellent	n=51	m.=4,2	md.=4,0	s.=0,7
2.33) Cours 5 Paroi des bactéries, classification et antibiogramme	Très insuffisant					Excellent	n=52	m.=4,4	md.=4,0	s.=0,6

2.35) Cours 6 Vaccinologie des adultes	Très insuffisant		Excellent	n=51 m.=4,1 md.=4,0 s.=0,7
2.37) Cours 7 Antibiotique : principes d'action, mécanismes de résistance	Très insuffisant		Excellent	n=51 m.=4,4 md.=5,0 s.=0,7
2.39) Cours 8 Introduction à la parasitologie	Très insuffisant		Excellent	n=52 m.=4,3 md.=4,0 s.=0,7
2.41) Cours 9 Plasmodium et parasitologie clinique	Très insuffisant		Excellent	n=52 m.=4,2 md.=4,0 s.=0,8
2.43) Cours 10 Champignons	Très insuffisant		Excellent	n=52 m.=4,3 md.=4,0 s.=0,7
2.45) Cours 11 Autopsie d'une résistance	Très insuffisant		Excellent	n=51 m.=4,3 md.=4,0 s.=0,7
2.47) Cours 12 De la bonne utilisation des antibiotiques	Très insuffisant		Excellent	n=50 m.=4,2 md.=4,0 s.=0,8

3. Compétences cliniques

3.1) CC1 Relation Médecin-Malade 5	Très insuffisant		Excellent	n=49 m.=4,0 md.=4,0 s.=0,9
3.3) CC2 Relation Médecin-Malade 6	Très insuffisant		Excellent	n=48 m.=3,7 md.=4,0 s.=1,0
3.5) CC3 Laboratoire 3	Très insuffisant		Excellent	n=53 m.=4,3 md.=4,0 s.=0,7
3.7) CC4 Gestes techniques 8	Très insuffisant		Excellent	n=48 m.=4,0 md.=4,0 s.=0,8

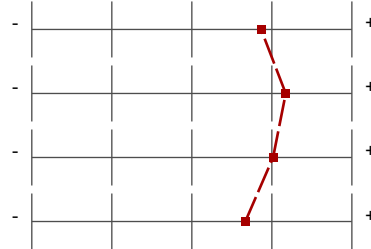
4. Dimension communautaire

4.1) DC1 Histoire de la médecine 3	Très insuffisant		Excellent	n=46 m.=3,4 md.=4,0 s.=1,2
4.3) DC2 Economie et système de santé 4	Très insuffisant		Excellent	n=52 m.=3,8 md.=4,0 s.=0,8
4.5) DC3 Economie et système de santé 5	Très insuffisant		Excellent	n=52 m.=3,7 md.=4,0 s.=0,9
4.7) DC4 Economie et système de santé 6	Très insuffisant		Excellent	n=52 m.=3,7 md.=4,0 s.=0,8

Profil

Département: Infections
 Référent évaluation: Professeur GARCIN Dominique
 Objet: Unité Infections
 (Nom de l'enquête)

1. Evaluation générale de cette unité



m.=3,9 s.=0,7

m.=4,2 s.=0,7

m.=4,0 s.=0,9

m.=3,7 s.=0,9