

Unité Coeur et Circulation

Docteur MONTESSUIT Christophe
Nb réponses = 75 sur 85



Indicateurs globaux

Index global

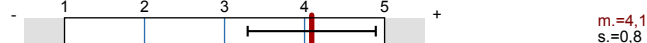
1. Evaluation générale de cette unité



2. Sciences médicales de base



3. Compétences cliniques



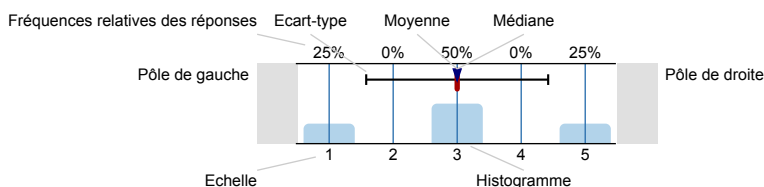
4. Dimension communautaire



Résultats des questions prédéfinies

Légende

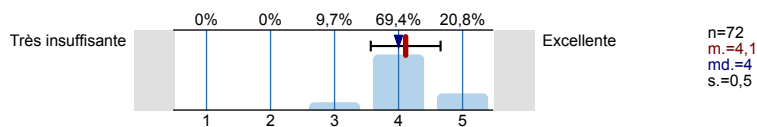
Texte de question



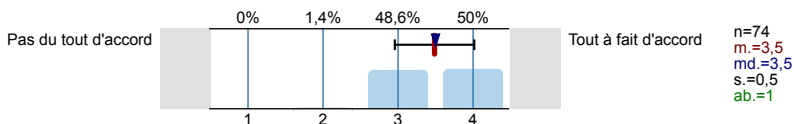
n.= nombre
m.= moyenne
md.=Médiane
s.=Ecart-type
ab.=abstention

1. Evaluation générale de cette unité

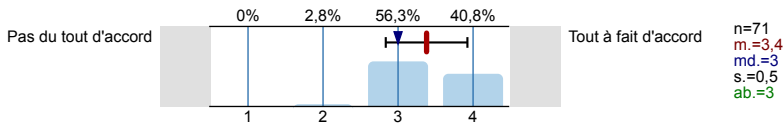
1.1) Votre appréciation globale



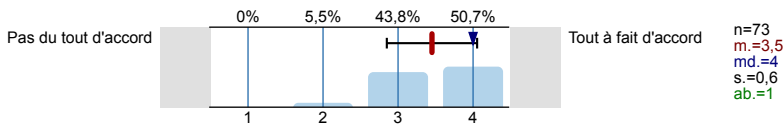
1.2) Les problèmes m'ont permis d'acquérir et d'intégrer des connaissances de sciences fondamentales, cliniques et psychosociales



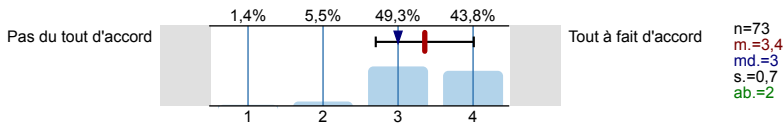
1.3) Les références bibliographiques sont appropriées à la résolution des problèmes



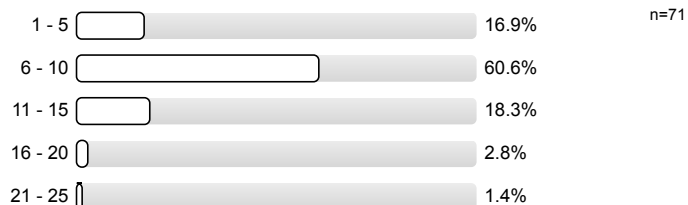
1.4) Les cours et sessions interactives m'ont aidé à mieux comprendre la matière en relation avec les problèmes



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

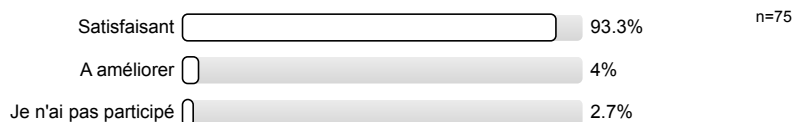


1.6) En moyenne, combien d'heures environ d'étude individuelle avez-vous passées par problème?

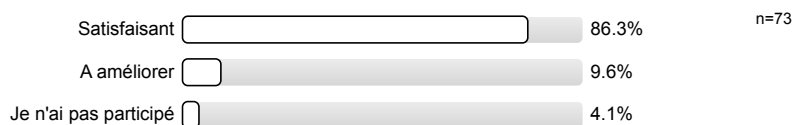


2. Sciences médicales de base

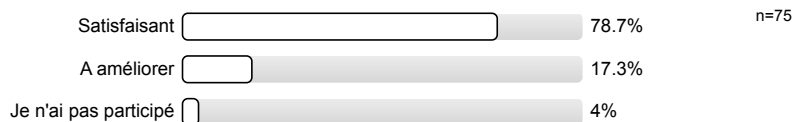
2.1) **Problème 1: Le Bébé Bleu**



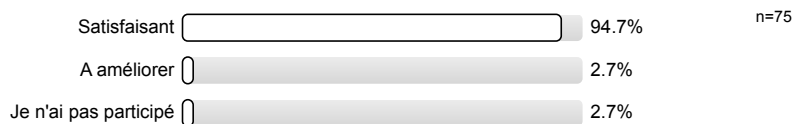
2.3) **Problème 2: Le Paysagiste Essoufflé**



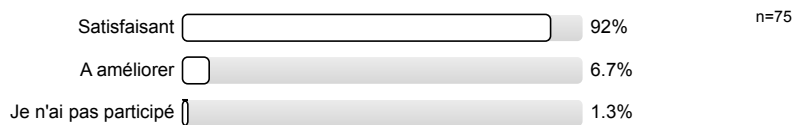
2.5) **Problème 3: Mme Q.T. Long**



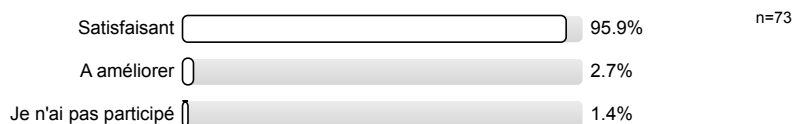
2.7) **Problème 4: La crampe du marcheur**



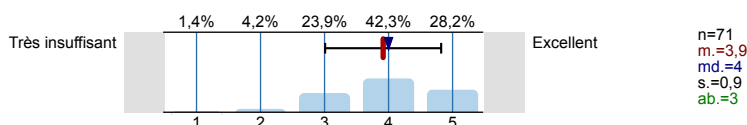
2.9) **Problème 5: Le Nomade Sédentaire**



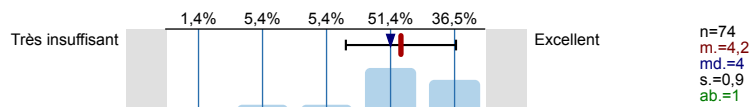
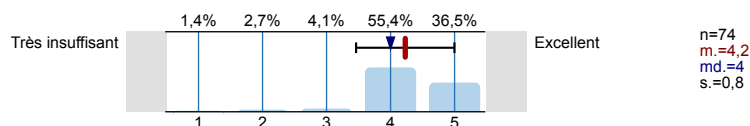
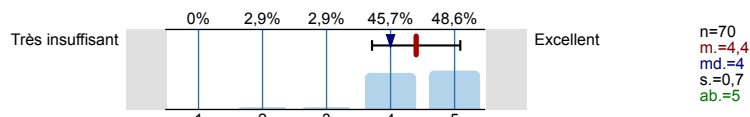
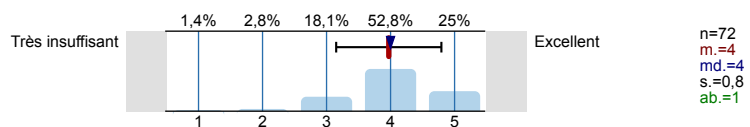
2.11) **Problème 6: Douleur Mystérieuse**



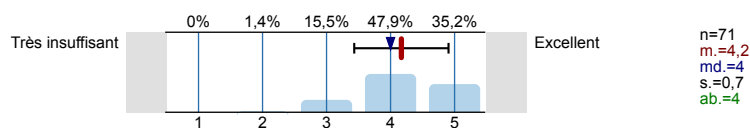
2.13) **Session interactive 1 Bilan Intergrroupe "Hémostase"**



2.15)	Session interactive 2 Forum "Lipoprotéines"	Très insuffisant		Excellent	n=71 m.=3,3 md.=3 s.=1,1 ab.=3
2.17)	TP 1 Anatomie systématique, topographique et clinique du coeur	Très insuffisant		Excellent	n=75 m.=3,9 md.=4 s.=1
2.19)	TP 2 Morphologie microscopique du système cardio-vasculaire	Très insuffisant		Excellent	n=75 m.=4,3 md.=4 s.=0,7
2.21)	TP 3 ECG et phonocardiogramme	Très insuffisant		Excellent	n=74 m.=4,4 md.=5 s.=0,7 ab.=1
2.23)	TP 4 Exemples de pathologies du système cardio-vasculaire	Très insuffisant		Excellent	n=74 m.=4,5 md.=5 s.=0,6
2.25)	TP 5 Histopathologie du système cardio-vasculaire	Très insuffisant		Excellent	n=72 m.=3,9 md.=4 s.=0,9 ab.=3
2.27)	Cours 1 Cardiopathies congénitales	Très insuffisant		Excellent	n=73 m.=4,2 md.=4 s.=0,6 ab.=2
2.29)	Cours 2 Introduction à l'ECG	Très insuffisant		Excellent	n=73 m.=4 md.=4 s.=0,8 ab.=1
2.31)	Cours 3 Pharmacologie des Canaux Ioniques	Très insuffisant		Excellent	n=75 m.=4,3 md.=4 s.=0,7
2.33)	Cours 4 Syndrome du QT long	Très insuffisant		Excellent	n=74 m.=4,2 md.=4 s.=0,8 ab.=1
2.35)	Cours 5 ECG Pathologique	Très insuffisant		Excellent	n=75 m.=4 md.=4 s.=0,8
3. Compétences cliniques					
3.1)	CC1 Angiologie 1	Très insuffisant		Excellent	n=74 m.=4,4 md.=4 s.=0,7 ab.=1
3.3)	CC2 Angiologie 2	Très insuffisant		Excellent	n=75 m.=4,2 md.=4 s.=0,8

3.5) **CC3** Cardiologie 13.7) **CC4** Cardiologie 23.9) **CC5** Relation Médecin-Malade 43.11) **CC6** Radiologie 2

4. Dimension communautaire

4.1) **DC1** A propos de l'assistance au décès

Profil

Département: Coeur et Circulation
 Référent évaluation: Docteur MONTESSUIT Christophe
 Objet: Unité Coeur et Circulation
 (nom de l'enquête)

Valeurs utilisées dans la ligne de profil: Moyenne

1. Evaluation générale de cette unité

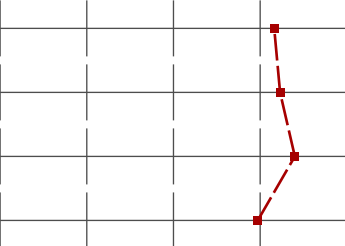


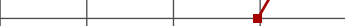
1.1) Votre appréciation globale	Très insuffisante							Excellente	n=72	m.=4,1	md.=4,0	s.=0,5
1.2) Les problèmes m'ont permis d'acquérir et d'intégrer des connaissances de sciences	Pas du tout d'accord							Tout à fait d'accord	n=74	m.=3,5	md.=3,5	s.=0,5
1.3) Les références bibliographiques sont appropriées à la résolution	Pas du tout d'accord							Tout à fait d'accord	n=71	m.=3,4	md.=3,0	s.=0,5
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=73	m.=3,5	md.=4,0	s.=0,6
1.5) J'ai beaucoup appris au cours de cette Unité	Pas du tout d'accord							Tout à fait d'accord	n=73	m.=3,4	md.=3,0	s.=0,7

2. Sciences médicales de base

2.13) Session interactive 1 Bilan Intergroupe "Hémostase"	Très insuffisant							Excellent	n=71	m.=3,9	md.=4,0	s.=0,9
2.15) Session interactive 2 Forum "Lipoprotéines"	Très insuffisant							Excellent	n=71	m.=3,3	md.=3,0	s.=1,1
2.17) TP 1 Anatomie systématique, topographique et clinique du cœur	Très insuffisant							Excellent	n=75	m.=3,9	md.=4,0	s.=1,0
2.19) TP 2 Morphologie microscopique du système cardio-vasculaire	Très insuffisant							Excellent	n=75	m.=4,3	md.=4,0	s.=0,7
2.21) TP 3 ECG et phonocardiogramme	Très insuffisant							Excellent	n=74	m.=4,4	md.=5,0	s.=0,7
2.23) TP 4 Exemples de pathologies du système cardio-vasculaire	Très insuffisant							Excellent	n=74	m.=4,5	md.=5,0	s.=0,6
2.25) TP 5 Histopathologie du système cardio-vasculaire	Très insuffisant							Excellent	n=72	m.=3,9	md.=4,0	s.=0,9
2.27) Cours 1 Cardiopathies congénitales	Très insuffisant							Excellent	n=73	m.=4,2	md.=4,0	s.=0,6
2.29) Cours 2 Introduction à l'ECG	Très insuffisant							Excellent	n=73	m.=4,0	md.=4,0	s.=0,8
2.31) Cours 3 Pharmacologie des Canaux Ioniques	Très insuffisant							Excellent	n=75	m.=4,3	md.=4,0	s.=0,7
2.33) Cours 4 Syndrome du QT long	Très insuffisant							Excellent	n=74	m.=4,2	md.=4,0	s.=0,8
2.35) Cours 5 ECG Pathologique	Très insuffisant							Excellent	n=75	m.=4,0	md.=4,0	s.=0,8

3. Compétences cliniques

3.1) CC1 Angiologie 1	Très insuffisant							Excellent	n=74	m.=4,4	md.=4,0	s.=0,7
3.3) CC2 Angiologie 2	Très insuffisant							Excellent	n=75	m.=4,2	md.=4,0	s.=0,8

3.5) CC3 Cardiologie 1	Très insuffisant		Excellent	n=74	m.=4,2	md.=4,0	s.=0,9
3.7) CC4 Cardiologie 2	Très insuffisant		Excellent	n=74	m.=4,2	md.=4,0	s.=0,8
3.9) CC5 Relation Médecin-Malade 4	Très insuffisant		Excellent	n=70	m.=4,4	md.=4,0	s.=0,7
3.11) CC6 Radiologie 2	Très insuffisant		Excellent	n=72	m.=4,0	md.=4,0	s.=0,8

4. Dimension communautaire

4.1) DC1 A propos de l'assistance au décès	Très insuffisant		Excellent	n=71	m.=4,2	md.=4,0	s.=0,7
---	------------------	---	-----------	------	--------	---------	--------

Profil

Département: Coeur et Circulation
 Référent évaluation: Docteur MONTESSUIT Christophe
 Objet: Unité Coeur et Circulation
 (nom de l'enquête)

1. Evaluation générale de cette unité	-				+	m.=4,1	s.=0,5
2. Sciences médicales de base	-				+	m.=4,1	s.=0,8
3. Compétences cliniques	-				+	m.=4,2	s.=0,8
4. Dimension communautaire	-				+	m.=4,2	s.=0,7