

Croissance et vieillissement cellulaires

Docteur COSSON Pierre
Nb réponses = 78 sur 86



Indicateurs globaux

Index global

1. Evaluation générale de cette unité



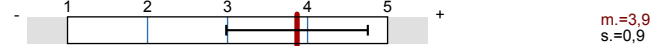
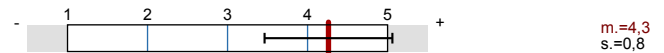
2. Sciences médicales de base



3. Compétences cliniques



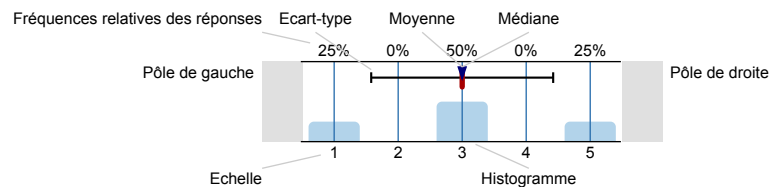
4. Dimension communautaire



Résultats des questions prédéfinies

Légende

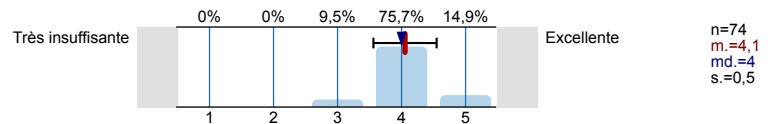
Texte de question



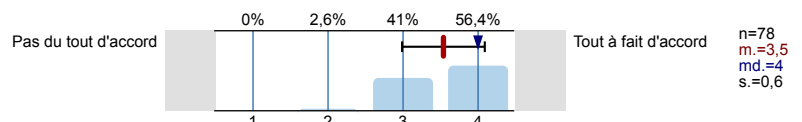
n.= nombre
m.= moyenne
md.=Médiane
s.=Ecart-type
ab.=abstention

1. Evaluation générale de cette unité

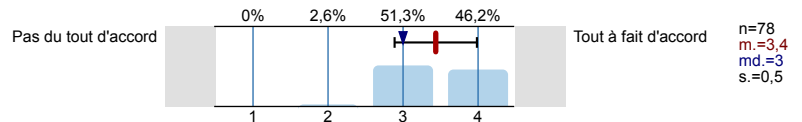
1.1) Votre appréciation globale



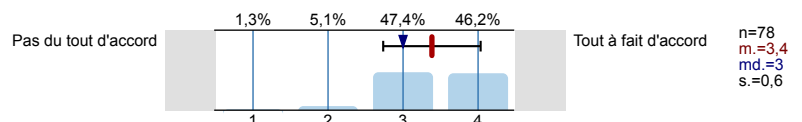
1.2) Les problèmes m'ont permis d'acquérir et d'intégrer des connaissances de sciences fondamentales, cliniques et psychosociales



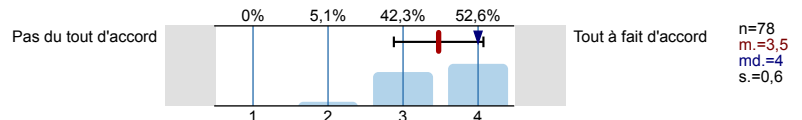
1.3) Les références bibliographiques sont appropriées à la résolution des problèmes



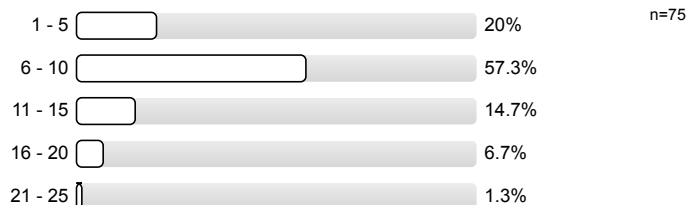
1.4) Les cours et sessions interactives m'ont aidé à mieux comprendre la matière en relation avec les problèmes



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

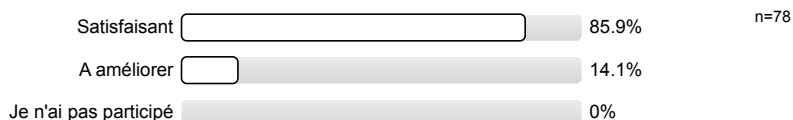


1.6) En moyenne, combien d'heures environ d'étude individuelle avez-vous passées par problème?

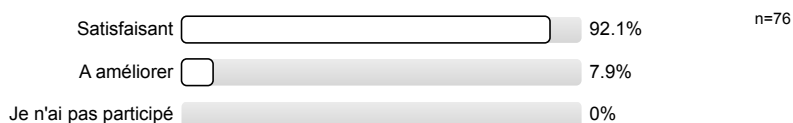


2. Sciences médicales de base

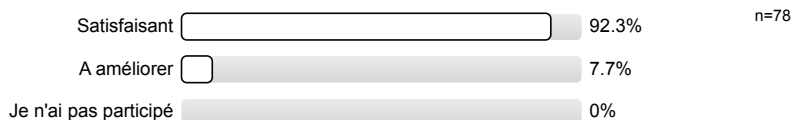
2.1) **Problème 1:** Beaucoup d'émotion, peu de conséquences



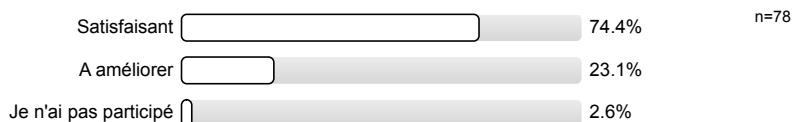
2.3) **Problème 2:** Des vacances compromises



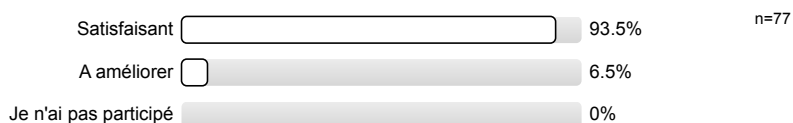
2.5) **Problème 3:** Un oeil étrange



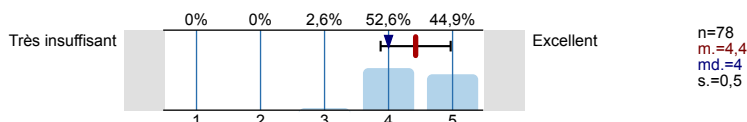
2.7) **Problème 4:** Virus et cellules atypiques



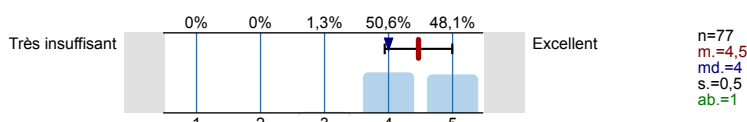
2.9) **Problème 5:** Henriette renonce à conduire



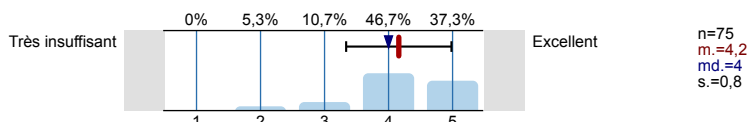
2.11) **TP1** Peau et annexes (Histologie)



2.13) **TP2** Côlon, appendice et col de l'utérus (Histologie)



2.15) **TP3** Appendicite aiguë, polypose et carcinome du côlon; carcinome in situ du col de l'utérus, psoriasis et réparation d'une plaie cutanée



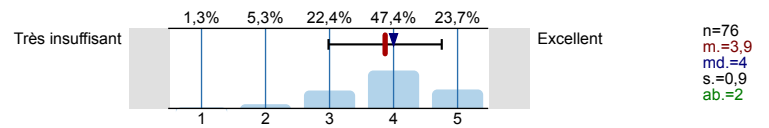
2.17)	Cours 1 Le stress dans les études médicales	Très insuffisant	6% 9% 38,8% 26,9% 19,4%	Excellent	n=67 m.=3,4 md.=3 s.=1,1 ab.=10
2.19)	Cours 2 Psoriasis et inflammation chronique	Très insuffisant	0% 10,5% 19,7% 42,1% 27,6%	Excellent	n=76 m.=3,9 md.=4 s.=0,9
2.21)	Cours 3 Virus et cancer	Très insuffisant	1,3% 13% 20,8% 35,1% 29,9%	Excellent	n=77 m.=3,8 md.=4 s.=1,1 ab.=1
2.23)	Cours 4 Cancer du côlon et évolution tumorale	Très insuffisant	0% 0% 1,3% 20% 78,7%	Excellent	n=75 m.=4,8 md.=5 s.=0,5 ab.=1
2.25)	Cours 5 Les causes et les mécanismes du vieillissement dans une perspective génétique, biologique et biochimique	Très insuffisant	1,3% 1,3% 19,5% 55,8% 22,1%	Excellent	n=77 m.=4 md.=4 s.=0,8
2.27)	Cours 6 Vieillesse : Épidémiologie et influence de l'environnement	Très insuffisant	0% 9,6% 16,4% 43,8% 30,1%	Excellent	n=73 m.=3,9 md.=4 s.=0,9 ab.=3
2.29)	Forum Voies oxydatives, radicaux libres et stress cellulaire	Très insuffisant	0% 1,3% 10,7% 42,7% 45,3%	Excellent	n=75 m.=4,3 md.=4 s.=0,7 ab.=2

3. Compétences cliniques

3.1)	CC1 Signes vitaux	Très insuffisant	0% 2,6% 2,6% 33,3% 61,5%	Excellent	n=78 m.=4,5 md.=5 s.=0,7
3.3)	CC2 Cours d'introduction aux gestes techniques	Très insuffisant	3,9% 7,9% 22,4% 42,1% 23,7%	Excellent	n=76 m.=3,7 md.=4 s.=1 ab.=2
3.5)	CC3 Gestes techniques 1	Très insuffisant	0% 6,4% 7,7% 42,3% 43,6%	Excellent	n=78 m.=4,2 md.=4 s.=0,9
3.7)	CC4 Sémiologie Dermatologique	Très insuffisant	0% 1,3% 23,4% 29,9% 45,5%	Excellent	n=77 m.=4,2 md.=4 s.=0,8
3.9)	CC5 Consultation médicale 3	Très insuffisant	0% 0% 6,5% 39% 54,5%	Excellent	n=77 m.=4,5 md.=5 s.=0,6 ab.=1
3.11)	CC6 Consultation médicale 4	Très insuffisant	1,3% 1,3% 5,2% 42,9% 49,4%	Excellent	n=77 m.=4,4 md.=4 s.=0,8

4. Dimension communautaire

4.1) DC1 Épidémiologie 1



Profil

Département: Croissance et vieillissement cellulaires
 Référent évaluation: Docteur COSSON Pierre
 Objet: Croissance et vieillissement cellulaires
 (nom de l'enquête)

Valeurs utilisées dans la ligne de profil: Moyenne

1. Evaluation générale de cette unité

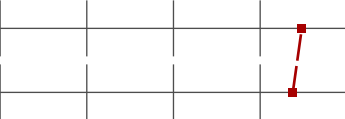

1.1) Votre appréciation globale	Très insuffisante					Excellente	n=74	m.=4,1	md.=4,0	s.=0,5
1.2) Les problèmes m'ont permis d'acquérir et d'intégrer des connaissances de sciences	Pas du tout d'accord					Tout à fait d'accord	n=78	m.=3,5	md.=4,0	s.=0,6
1.3) Les références bibliographiques sont appropriées à la résolution	Pas du tout d'accord					Tout à fait d'accord	n=78	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=78	m.=3,4	md.=3,0	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=78	m.=3,5	md.=4,0	s.=0,6

2. Sciences médicales de base


2.11) TP1 Peau et annexes (Histologie)	Très insuffisant					Excellent	n=78	m.=4,4	md.=4,0	s.=0,5
2.13) TP2 Côlon, appendice et col de l'utérus (Histologie)	Très insuffisant					Excellent	n=77	m.=4,5	md.=4,0	s.=0,5
2.15) TP3 Appendicite aiguë, polypose et carcinome du côlon; carcinome in situ du col	Très insuffisant					Excellent	n=75	m.=4,2	md.=4,0	s.=0,8
2.17) Cours 1 Le stress dans les études médicales	Très insuffisant					Excellent	n=67	m.=3,4	md.=3,0	s.=1,1
2.19) Cours 2 Psoriasis et inflammation chronique	Très insuffisant					Excellent	n=76	m.=3,9	md.=4,0	s.=0,9
2.21) Cours 3 Virus et cancer	Très insuffisant					Excellent	n=77	m.=3,8	md.=4,0	s.=1,1
2.23) Cours 4 Cancer du côlon et évolution tumorale	Très insuffisant					Excellent	n=75	m.=4,8	md.=5,0	s.=0,5
2.25) Cours 5 Les causes et les mécanismes du vieillissement dans une perspective	Très insuffisant					Excellent	n=77	m.=4,0	md.=4,0	s.=0,8
2.27) Cours 6 Vieillesse : Épidémiologie et influence de l'environnement	Très insuffisant					Excellent	n=73	m.=3,9	md.=4,0	s.=0,9
2.29) Forum Voies oxydatives, radicaux libres et stress cellulaire	Très insuffisant					Excellent	n=75	m.=4,3	md.=4,0	s.=0,7

3. Compétences cliniques

3.1) CC1 Signes vitaux	Très insuffisant					Excellent	n=78	m.=4,5	md.=5,0	s.=0,7
3.3) CC2 Cours d'introduction aux gestes techniques	Très insuffisant					Excellent	n=76	m.=3,7	md.=4,0	s.=1,0
3.5) CC3 Gestes techniques 1	Très insuffisant					Excellent	n=78	m.=4,2	md.=4,0	s.=0,9
3.7) CC4 Sémiologie Dermatologique	Très insuffisant					Excellent	n=77	m.=4,2	md.=4,0	s.=0,8





3.9)	CC5 Consultation médicale 3	Très insuffisant		Excellent	n=77	m.=4,5	md.=5,0	s.=0,6
3.11)	CC6 Consultation médicale 4	Très insuffisant		Excellent	n=77	m.=4,4	md.=4,0	s.=0,8

4. Dimension communautaire

4.1)	DC1 Épidémiologie 1	Très insuffisant		Excellent	n=76	m.=3,9	md.=4,0	s.=0,9
------	----------------------------	------------------	---	-----------	------	--------	---------	--------

Profil

Département: Croissance et vieillissement cellulaires
 Référent évaluation: Docteur COSSON Pierre
 Objet: Croissance et vieillissement cellulaires
 (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.=4,3	s.=0,8
4. Dimension communautaire		m.=3,9	s.=0,9