

Unité Respiration

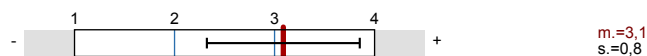
Nombre de répondants : 86 (91.5 %)



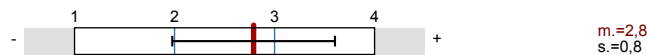
Indicateurs globaux

Index global

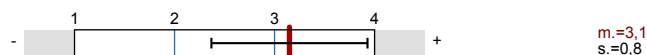
1. Evaluation globale



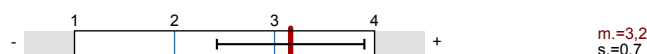
2. Evaluation générale



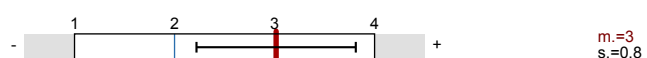
3. Sciences médicales de base



4. Compétences cliniques



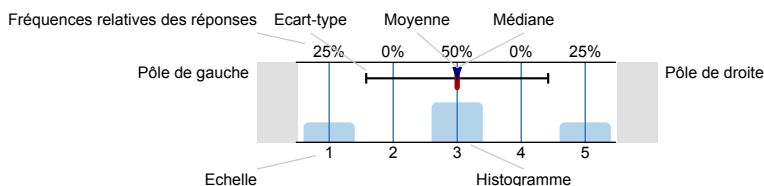
5. Evaluation en fin d'unité



Résultats des questions prédéfinies

Légende

Question



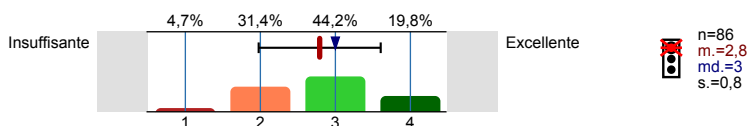
n.= nombre
m.= moyenne
md.=Médiane
s.=Ecart-type
ab.=abstention



Description des symboles de qualité: Moyenne au-dessous de la directive de qualité. Moyenne dans la marge de conformité. Moyenne conforme ou au-delà de la directive de qualité.

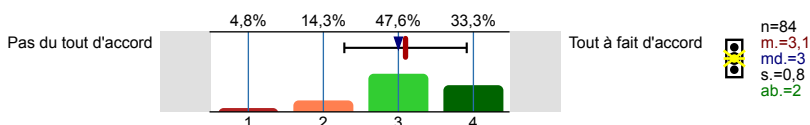
1. Evaluation globale

1.1) Votre appréciation globale

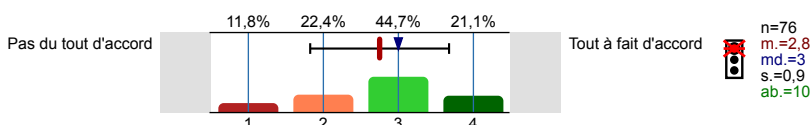


2. Evaluation générale

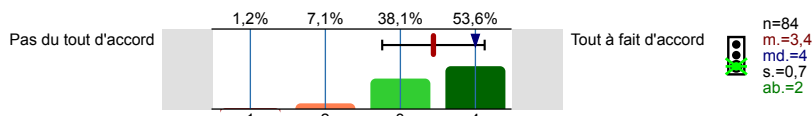
2.1) Les problèmes m'ont permis d'acquérir et d'intégrer des connaissances de sciences fondamentales, cliniques et psychosociales



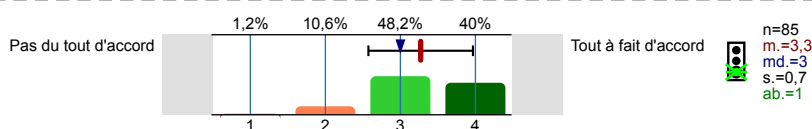
2.2) Les références bibliographiques sont appropriées à la résolution des problèmes



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



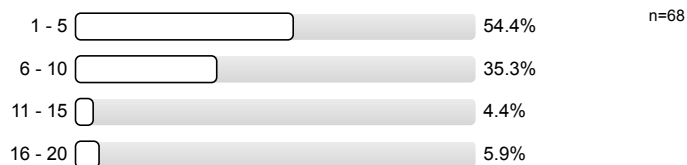
2.4) J'ai beaucoup appris au cours de cette Unité



2.5) J'ai participé à l'examen de contrôle continu en fin d'unité

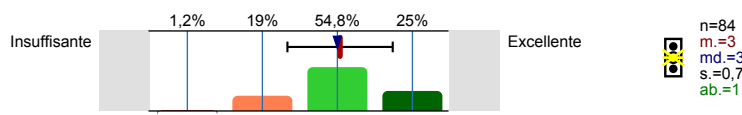


2.6) En moyenne, combien d'heures environ d'étude individuelle avez-vous passées par problème?

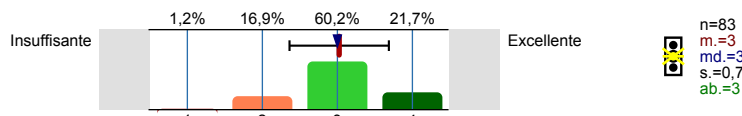


3. Sciences médicales de base

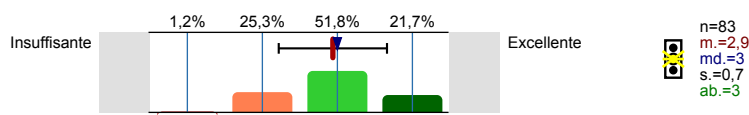
3.1) **Session APP Problème 1:** Le tabac n'entraîne pas que le cancer



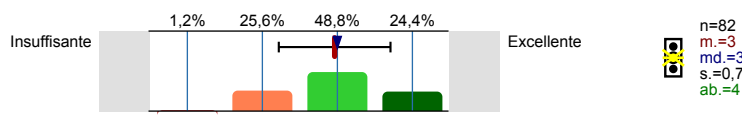
3.3) **Session APP Problème 2:** Stress, cigarette et cannabis



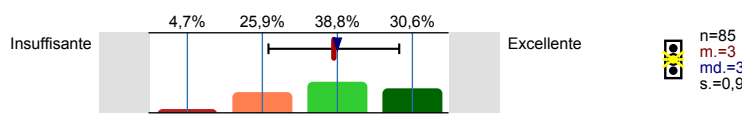
3.5) **Session APP Problème 3:** A propos de germes et embolies



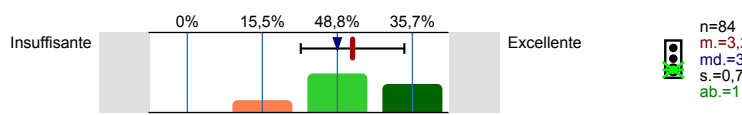
3.7) **Session APP Problème 4:** Vous prendrez bien encore un peu de crème fraîche sur votre dessert ?



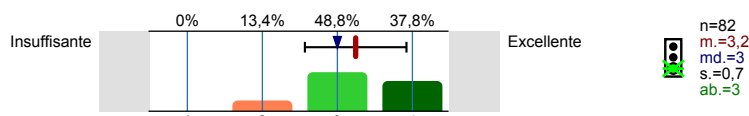
3.9) **Cours1** Mécanique ventilatoire

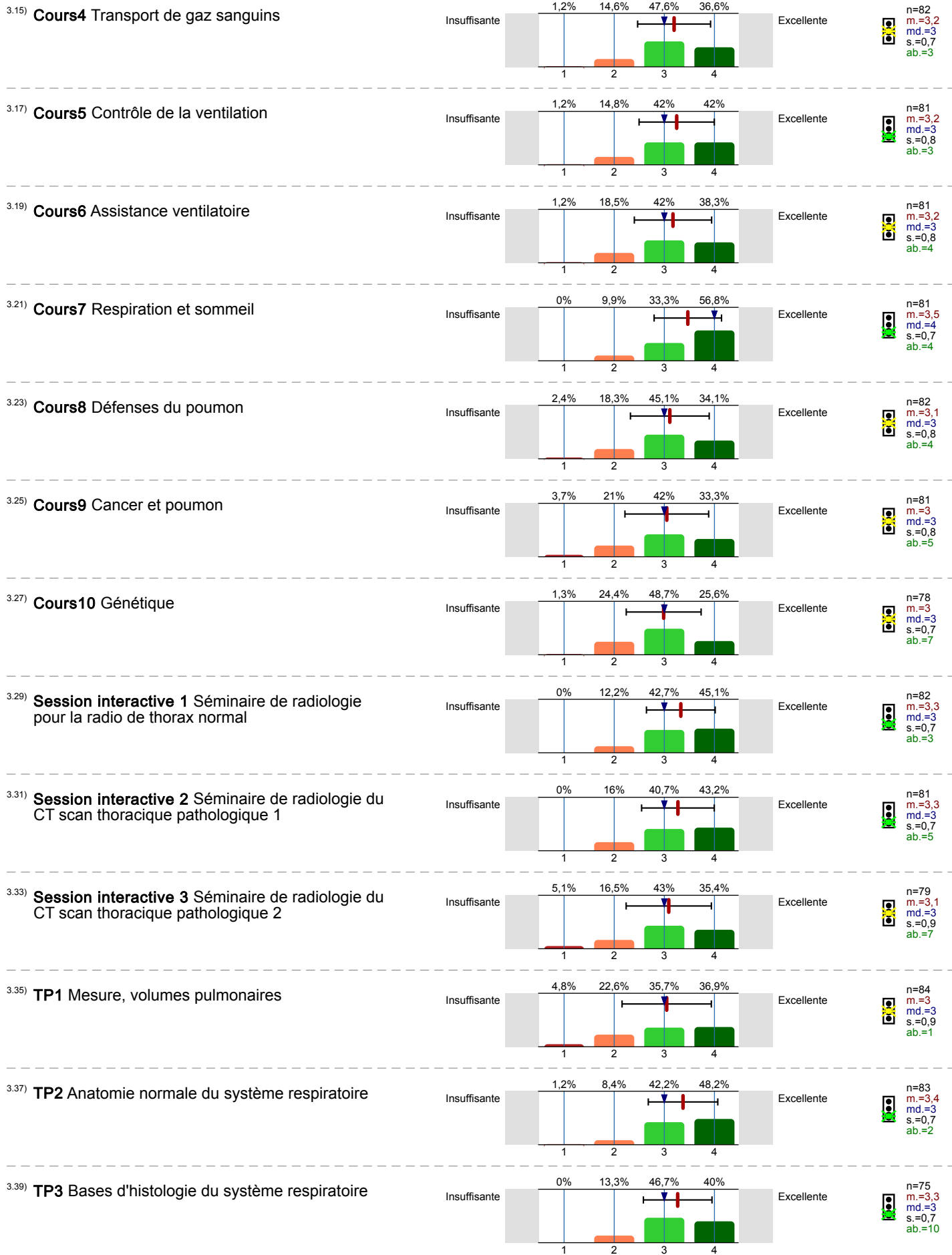


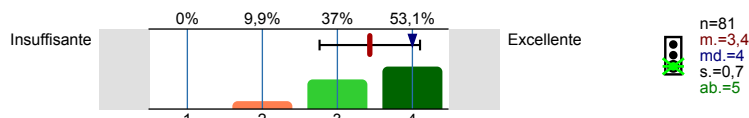
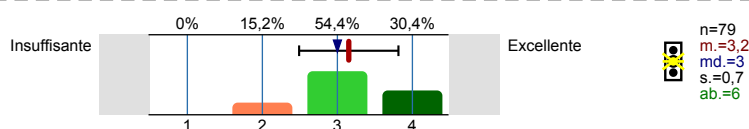
3.11) **Cours2** Circulation pulmonaire



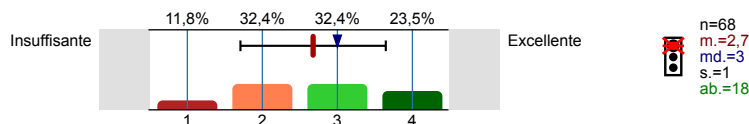
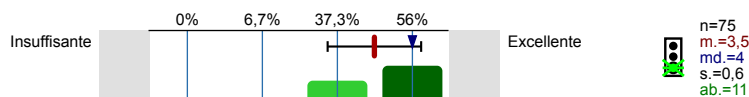
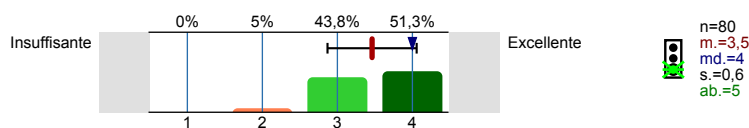
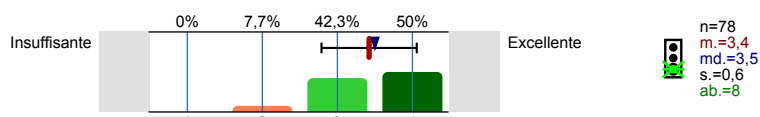
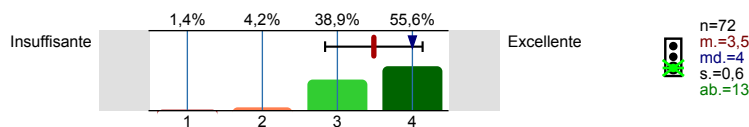
3.13) **Cours3** Hématose





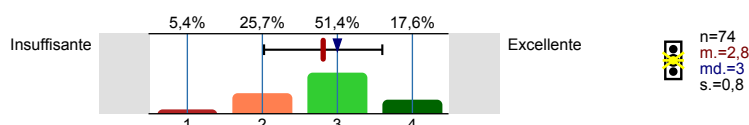
3.41) **TP4** Exploration fonctionnelle respiratoire3.43) **TP5** Bases d'histo-pathologie du système respiratoire

4. Compétences cliniques

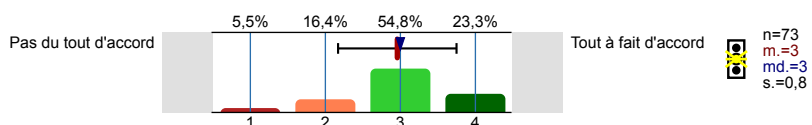
4.1) **CC1** Radiologie 3 : Médecine nucléaire : scintigraphies, PEC-CT4.3) **CC2** Réanimation 2: Réanimation cardio-pulmonaire 2: Basic Life Support (BLS) et défibrillation semi-automatique (DSA)4.5) **CC3** Introduction à la sémiologie respiratoire - Cours : Introduction à l'anamnèse lors d'affections pulmonaires4.7) **CC4** Séminaire sémiologie respiratoire: révision de la prise d'anamnèse et de l'examen physique ciblés sur un problème respiratoire4.9) **CC5** Intégration: problème de dyspnée d'origine cardiaque vs pulmonaire

5. Evaluation en fin d'unité

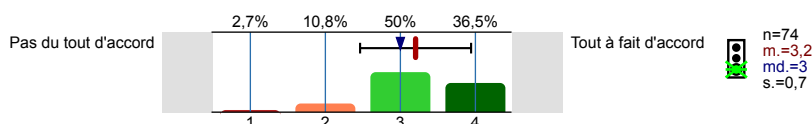
5.1) Qualité globale de l'examen



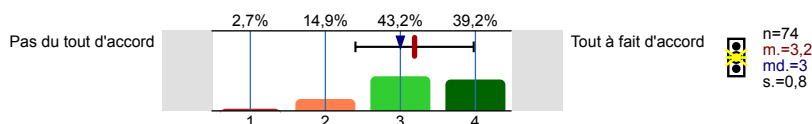
5.2) Votre appréciation globale



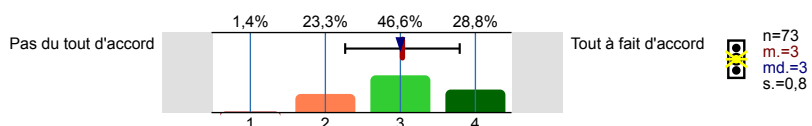
5.3) L'examen a fait appel à la réflexion



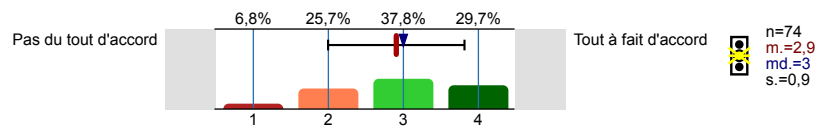
5.4) Le format d'évaluation était adéquat



5.5) L'examen a fait appel à la restitution de connaissances



5.6) L'examen était intégratif, faisant appel à des notions vues en APP, TP, et CC



Profil





Département: Respiration
 Référent évaluation: Docteur LADOR Frédéric
 Objet: Unité Respiration
 (Nom de l'enquête)

Valeurs utilisées dans la ligne de profil: Moyenne

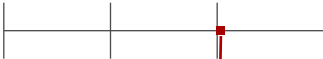
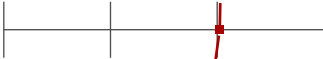

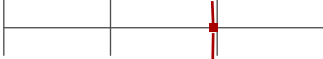




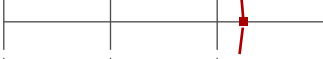
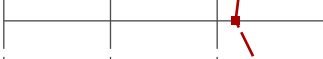
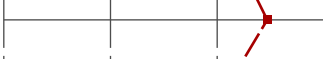
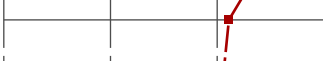



1. Evaluation globale

1.1) Votre appréciation globale	Insuffisante		Excellente	n=86	m.=2,8	md.=3,0	s.=0,8
---------------------------------	--------------	---	------------	------	--------	---------	--------

2. Evaluation générale

2.1) 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=84	m.=3,1	md.=3,0	s.=0,8
2.2) Les références bibliographiques sont appropriées à la résolution des problèmes	Pas du tout d'accord		Tout à fait d'accord	n=76	m.=2,8	md.=3,0	s.=0,9
2.3) 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=84	m.=3,4	md.=4,0	s.=0,7
2.4) J'ai beaucoup appris au cours de cette Unité	Pas du tout d'accord		Tout à fait d'accord	n=85	m.=3,3	md.=3,0	s.=0,7

3. Sciences médicales de base

3.1) Session APP Problème 1: Le tabac n'entraîne pas que le cancer	Insuffisante		Excellente	n=84	m.=3,0	md.=3,0	s.=0,7
3.3) Session APP Problème 2: Stress, cigarette et cannabis	Insuffisante		Excellente	n=83	m.=3,0	md.=3,0	s.=0,7
3.5) Session APP Problème 3: A propos de germes et embolies	Insuffisante		Excellente	n=83	m.=2,9	md.=3,0	s.=0,7
3.7) Session APP Problème 4: Vous prendrez bien encore un peu de crème fraîche sur votre dessert ?	Insuffisante		Excellente	n=82	m.=3,0	md.=3,0	s.=0,7
3.9) Cours1 Mécanique ventilatoire	Insuffisante		Excellente	n=85	m.=3,0	md.=3,0	s.=0,9
3.11) Cours2 Circulation pulmonaire	Insuffisante		Excellente	n=84	m.=3,2	md.=3,0	s.=0,7
3.13) Cours3 Hématose	Insuffisante		Excellente	n=82	m.=3,2	md.=3,0	s.=0,7
3.15) Cours4 Transport de gaz sanguins	Insuffisante		Excellente	n=82	m.=3,2	md.=3,0	s.=0,7
3.17) Cours5 Contrôle de la ventilation	Insuffisante		Excellente	n=81	m.=3,2	md.=3,0	s.=0,8
3.19) Cours6 Assistance ventilatoire	Insuffisante		Excellente	n=81	m.=3,2	md.=3,0	s.=0,8
3.21) Cours7 Respiration et sommeil	Insuffisante		Excellente	n=81	m.=3,5	md.=4,0	s.=0,7
3.23) Cours8 Défenses du poumon	Insuffisante		Excellente	n=82	m.=3,1	md.=3,0	s.=0,8
3.25) Cours9 Cancer et poumon	Insuffisante		Excellente	n=81	m.=3,0	md.=3,0	s.=0,8
3.27) Cours10 Génétique	Insuffisante		Excellente	n=78	m.=3,0	md.=3,0	s.=0,7
3.29) Session interactive 1 Séminaire de radiologie pour la radio de thorax normal	Insuffisante		Excellente	n=82	m.=3,3	md.=3,0	s.=0,7

3.31) Session interactive 2 Séminaire de radiologie du CT scan thoracique pathologique 1	Insuffisante		Excellente	n=81	m.=3,3	md.=3,0	s.=0,7
3.33) Session interactive 3 Séminaire de radiologie du CT scan thoracique pathologique 2	Insuffisante		Excellente	n=79	m.=3,1	md.=3,0	s.=0,9
3.35) TP1 Mesure, volumes pulmonaires	Insuffisante		Excellente	n=84	m.=3,0	md.=3,0	s.=0,9
3.37) TP2 Anatomie normale du système respiratoire	Insuffisante		Excellente	n=83	m.=3,4	md.=3,0	s.=0,7
3.39) TP3 Bases d'histologie du système respiratoire	Insuffisante		Excellente	n=75	m.=3,3	md.=3,0	s.=0,7
3.41) TP4 Exploration fonctionnelle respiratoire	Insuffisante		Excellente	n=81	m.=3,4	md.=4,0	s.=0,7
3.43) TP5 Bases d'histo-pathologie du système respiratoire	Insuffisante		Excellente	n=79	m.=3,2	md.=3,0	s.=0,7

4. Compétences cliniques

4.1) CC1 Radiologie 3 : Médecine nucléaire : scintigraphies, PEC-CT	Insuffisante		Excellente	n=68	m.=2,7	md.=3,0	s.=1,0
4.3) CC2 Réanimation 2: Réanimation cardio-pulmonaire 2: Basic Life Support (BLS) et défibrillation semi-automatique (DSA)	Insuffisante		Excellente	n=75	m.=3,5	md.=4,0	s.=0,6
4.5) CC3 Introduction à la sémiologie respiratoire - Cours : Introduction à l'anamnèse lors d'affections pulmonaires	Insuffisante		Excellente	n=80	m.=3,5	md.=4,0	s.=0,6
4.7) CC4 Séminaire sémiologie respiratoire: révision de la prise d'anamnèse et de l'examen physique ciblés sur un problème respiratoire	Insuffisante		Excellente	n=78	m.=3,4	md.=3,5	s.=0,6
4.9) CC5 Intégration: problème de dyspnée d'origine cardiaque vs pulmonaire	Insuffisante		Excellente	n=72	m.=3,5	md.=4,0	s.=0,6

5. Evaluation en fin d'unité

5.1) Qualité globale de l'examen	Insuffisante		Excellente	n=74	m.=2,8	md.=3,0	s.=0,8
5.2) Votre appréciation globale	Pas du tout d'accord		Tout à fait d'accord	n=73	m.=3,0	md.=3,0	s.=0,8
5.3) L'examen a fait appel à la réflexion	Pas du tout d'accord		Tout à fait d'accord	n=74	m.=3,2	md.=3,0	s.=0,7
5.4) Le format d'évaluation était adéquat	Pas du tout d'accord		Tout à fait d'accord	n=74	m.=3,2	md.=3,0	s.=0,8
5.5) L'examen a fait appel à la restitution de connaissances	Pas du tout d'accord		Tout à fait d'accord	n=73	m.=3,0	md.=3,0	s.=0,8
5.6) L'examen était intégratif, faisant appel à des notions vues en APP, TP, et CC	Pas du tout d'accord		Tout à fait d'accord	n=74	m.=2,9	md.=3,0	s.=0,9

