

Excrétion et Homéostasie

Docteur FRIEDEN Maud
Nb réponses = 77 sur 88



Indicateurs globaux

Index global

1. Evaluation globale



2. Evaluation générale de cette unité



3. Sciences médicales de base



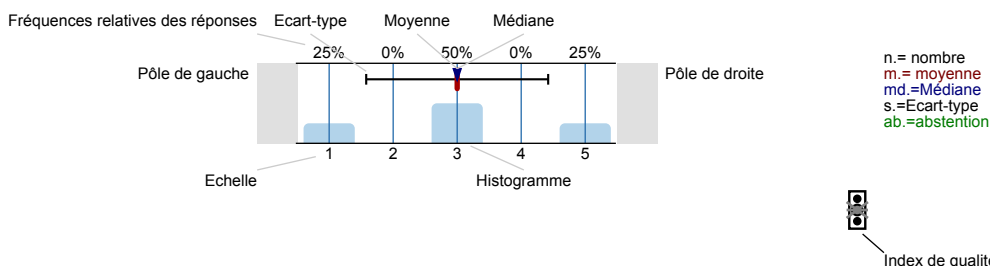
4. Compétences cliniques



Résultats des questions prédéfinies

Légende

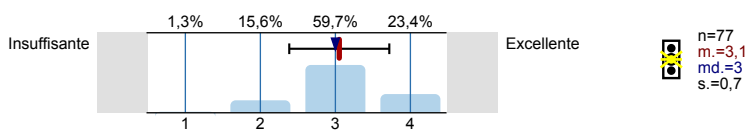
Question



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.

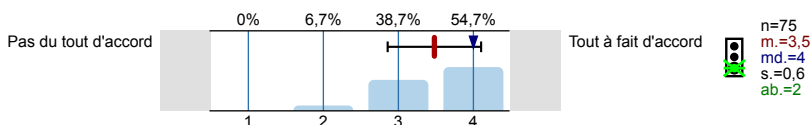
1. Evaluation globale

1.1) Votre appréciation globale

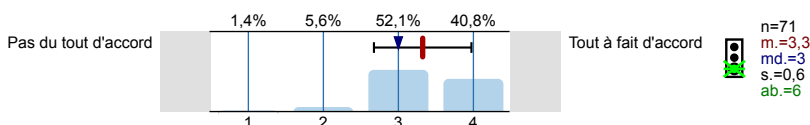


2. Evaluation générale de cette unité

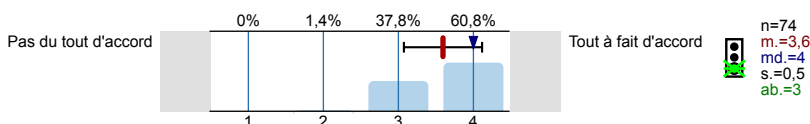
2.1) Les problèmes m'ont permis d'acquérir et d'intégrer des connaissances de sciences fondamentales, cliniques et psychosociales



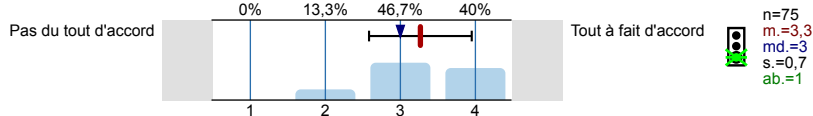
2.2) Les références bibliographiques sont appropriées à la résolution des problèmes



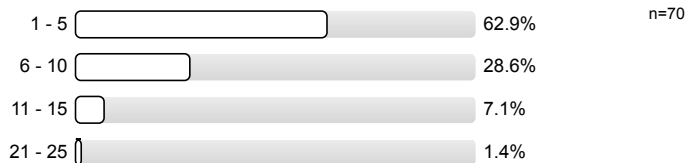
2.3) Les cours et sessions interactives m'ont aidé à mieux comprendre la matière en relation avec les problèmes



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

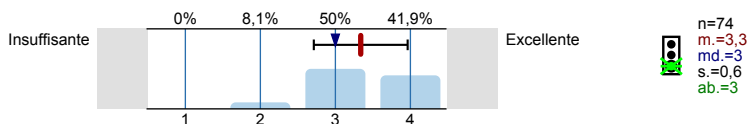


2.5) En moyenne, combien d'heures environ d'étude individuelle avez-vous passées par problème?

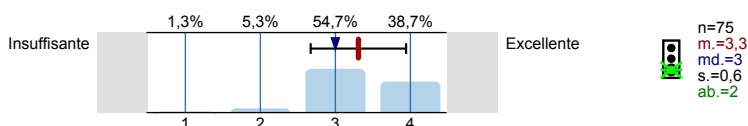


3. Sciences médicales de base

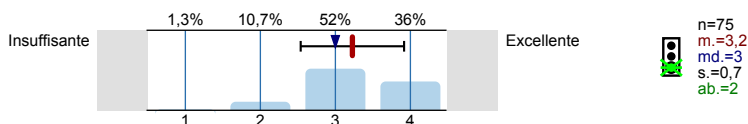
3.1) Session APP Problème 1: Des gros reins



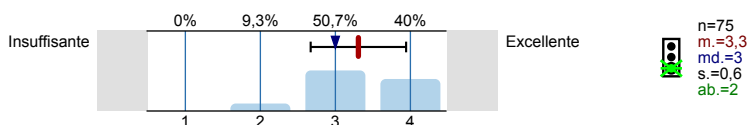
3.3) Session APP Problème 2: Je gonfle



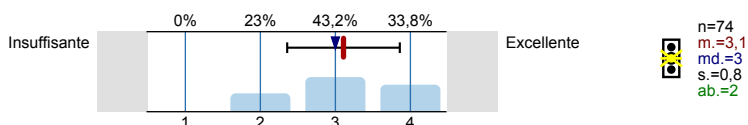
3.5) Session APP Problème 3: Les apparences sont souvent trompeuses



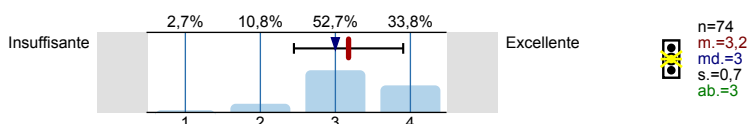
3.7) Session APP Problème 4: Une histoire d'eau



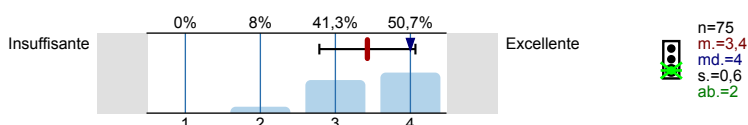
3.9) Session APP Problème 5: Un goût acide



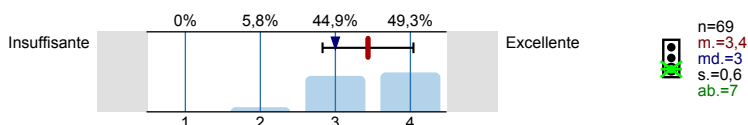
3.11) Session APP Problème 6: Un mauvais calcul



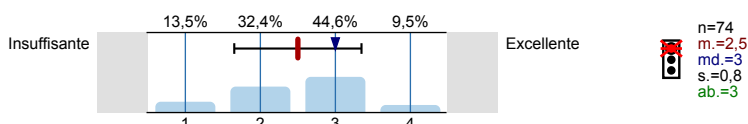
3.13) TP1 Morphologie macroscopique du tractus urinaire



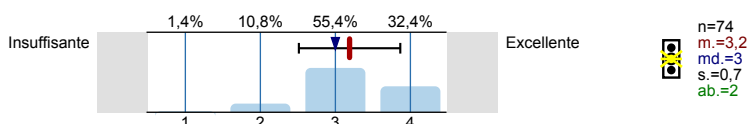
3.15) TP2 Morphologie microscopique du tractus urinaire



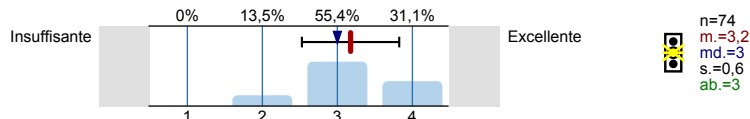
3.17) Cours1 Physiologie et pharmacologie du système nerveux sympathique



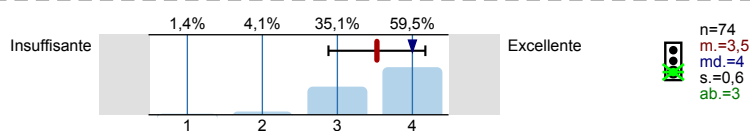
3.19) Cours2 Hemodynamique rénale



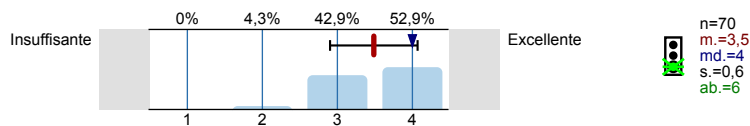
3.21) **Cours3** Métabolisme de l'azote



3.23) **Cours4** Physiologie intégrée

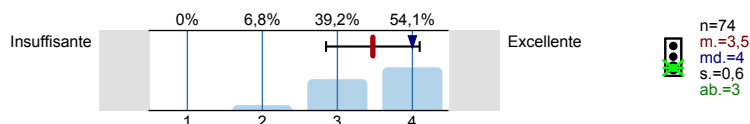


3.25) **Cours5** Insuffisance rénale chronique

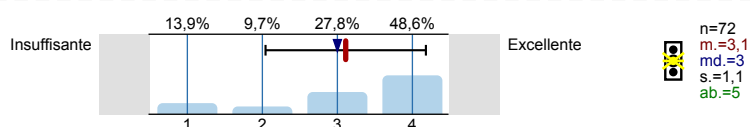


4. Compétences cliniques

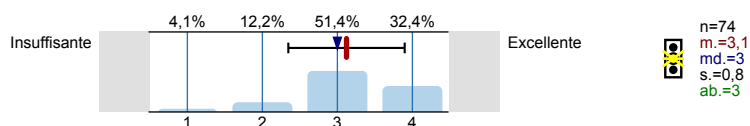
4.1) **CC1** Sémiologie néphrologique



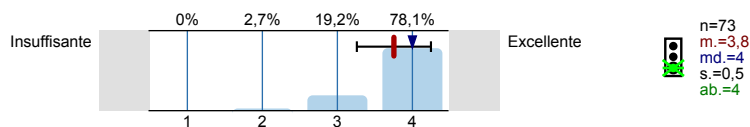
4.3) **CC2** Sémiologie urologique



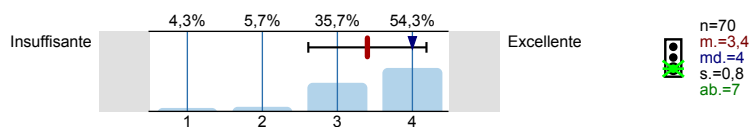
4.5) **CC3** Laboratoire 2



4.7) **CC4** Urgences 1



4.9) **CC5** Gestes techniques 4



Profil

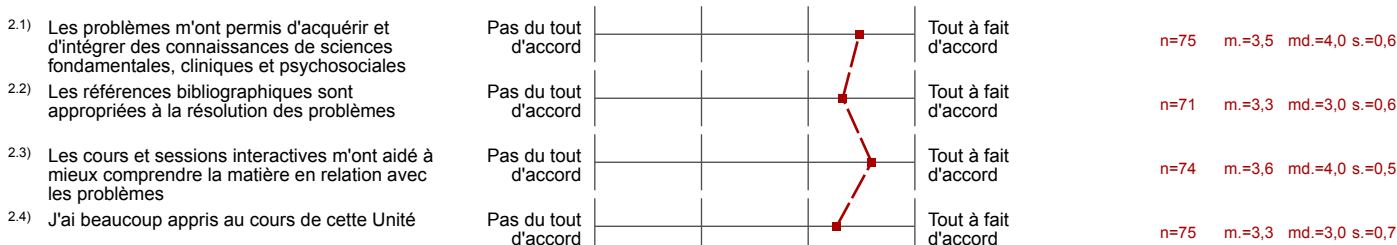
■ Département: Excrétion et homéostasie
■ Référent évaluation: Docteur FRIEDEN Maud
■ Objet: Excrétion et Homéostasie
■ (Nom de l'enquête)

Valeurs utilisées dans la ligne de profil: Moyenne

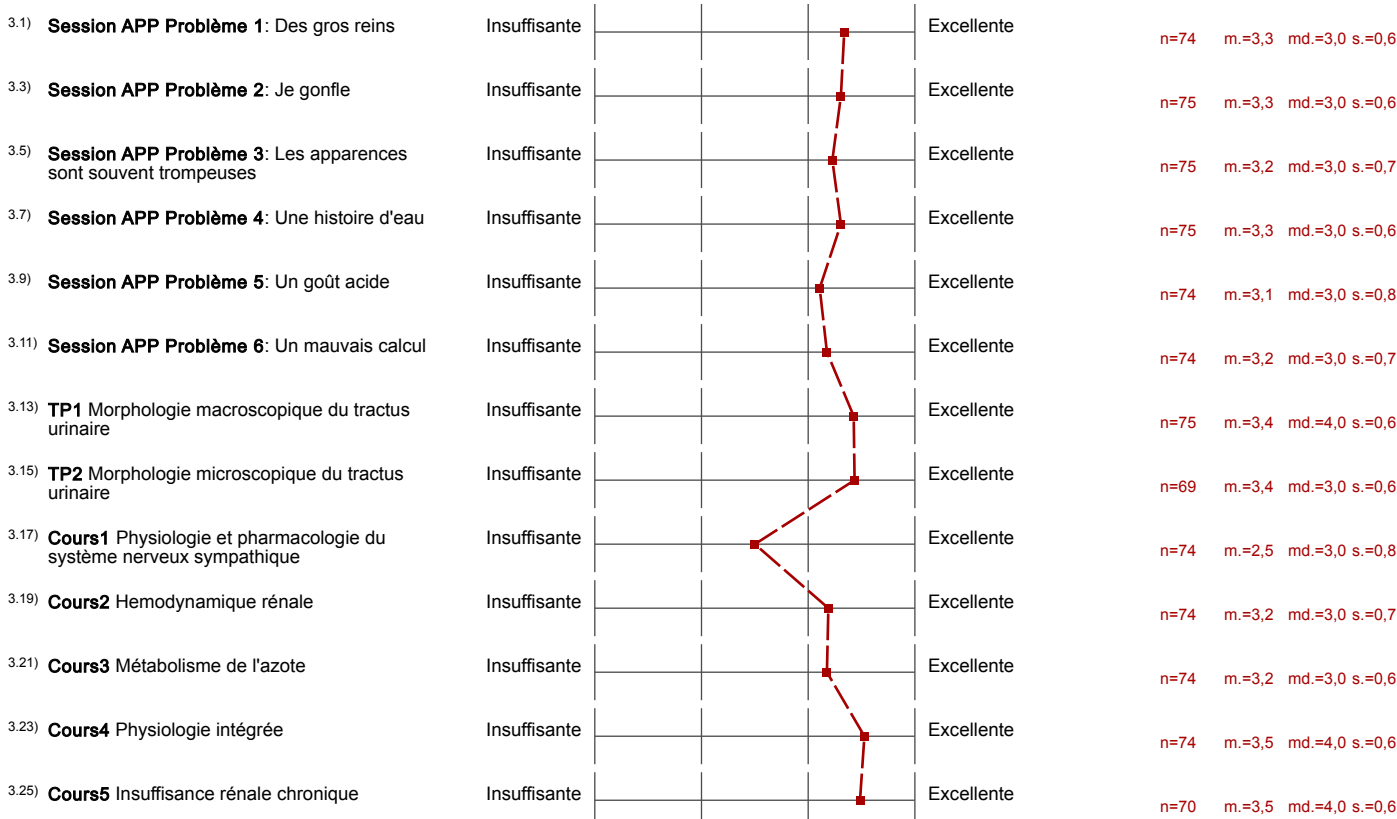
1. Evaluation globale



2. Evaluation générale de cette unité



3. Sciences médicales de base



4. Compétences cliniques

4.1) CC1 Sémiologie néphrologique	Insuffisante				Excellente	n=74 m.=3,5 md.=4,0 s.=0,6
4.3) CC2 Sémiologie urologique	Insuffisante				Excellente	n=72 m.=3,1 md.=3,0 s.=1,1
4.5) CC3 Laboratoire 2	Insuffisante				Excellente	n=74 m.=3,1 md.=3,0 s.=0,8
4.7) CC4 Urgences 1	Insuffisante				Excellente	n=73 m.=3,8 md.=4,0 s.=0,5
4.9) CC5 Gestes techniques 4	Insuffisante				Excellente	n=70 m.=3,4 md.=4,0 s.=0,8

Profil

Département: Excrétion et homéostasie
 Référent évaluation: Docteur FRIEDEN Maud
 Objet: Excrétion et Homéostasie
 (Nom de l'enquête)

1. Evaluation globale	-				+	m.=3,1	s.=0,7
2. Evaluation générale de cette unité	-				+	m.=3,4	s.=0,6
3. Sciences médicales de base	-				+	m.=3,2	s.=0,7
4. Compétences cliniques	-				+	m.=3,4	s.=0,8