

CompilationAnnee1A20142015

Nbre de réponses = 258



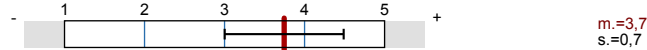
Indicateurs globaux

Index global

1. Evaluation Globale



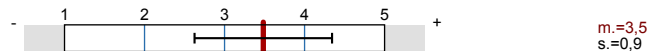
2. Evaluation Générale



3. Sciences Fondamentales



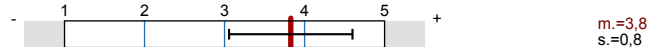
4. Sciences Médicales de Base



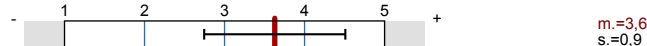
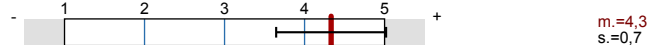
5. Personne Santé Société (PSS)



6. Cas de Liaison



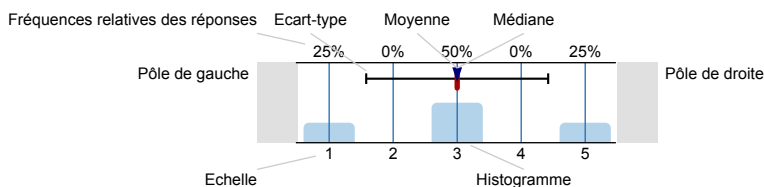
7. Statistiques pour Médecins



Résultats des questions prédéfinies

Légende

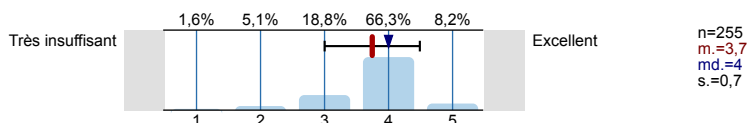
Question



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

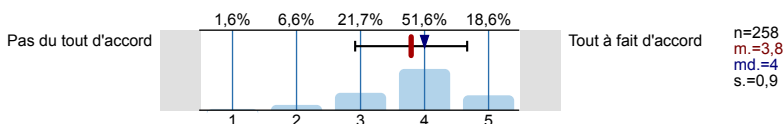
1. Evaluation Globale

1.1) Mon évaluation globale

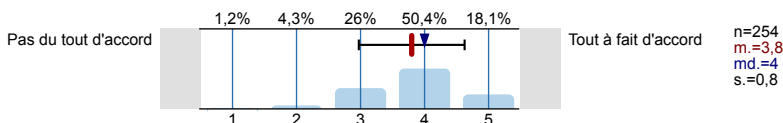


2. Evaluation Générale

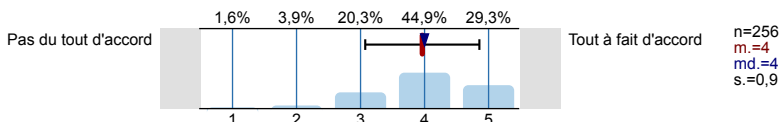
2.1) Les objectifs d'apprentissage des modules sont clairement exprimés

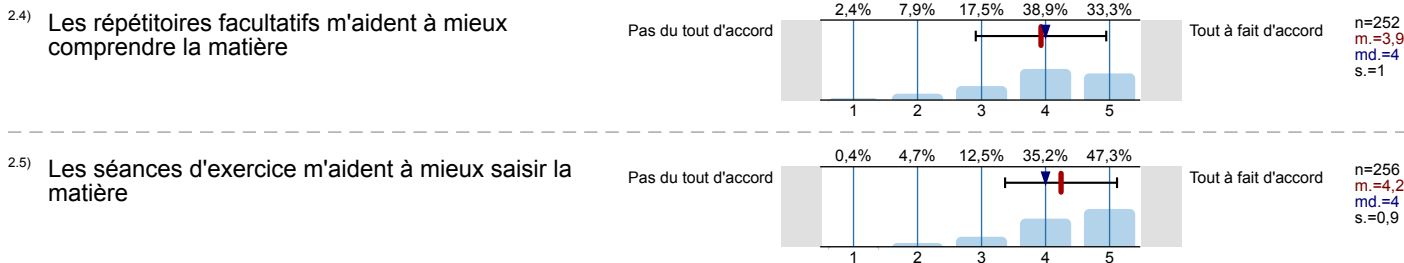


2.2) Les cours et séminaires m'aident à faire le lien entre les différentes matières enseignées



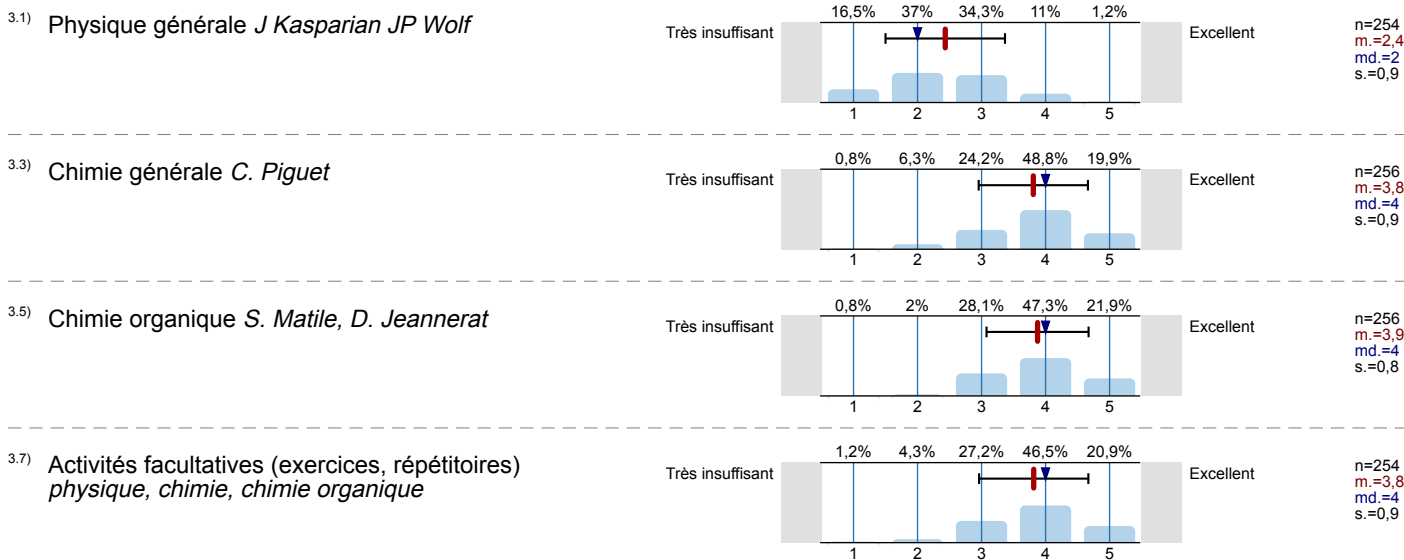
2.3) Les cas de liaison illustrent la pertinence des matières enseignées





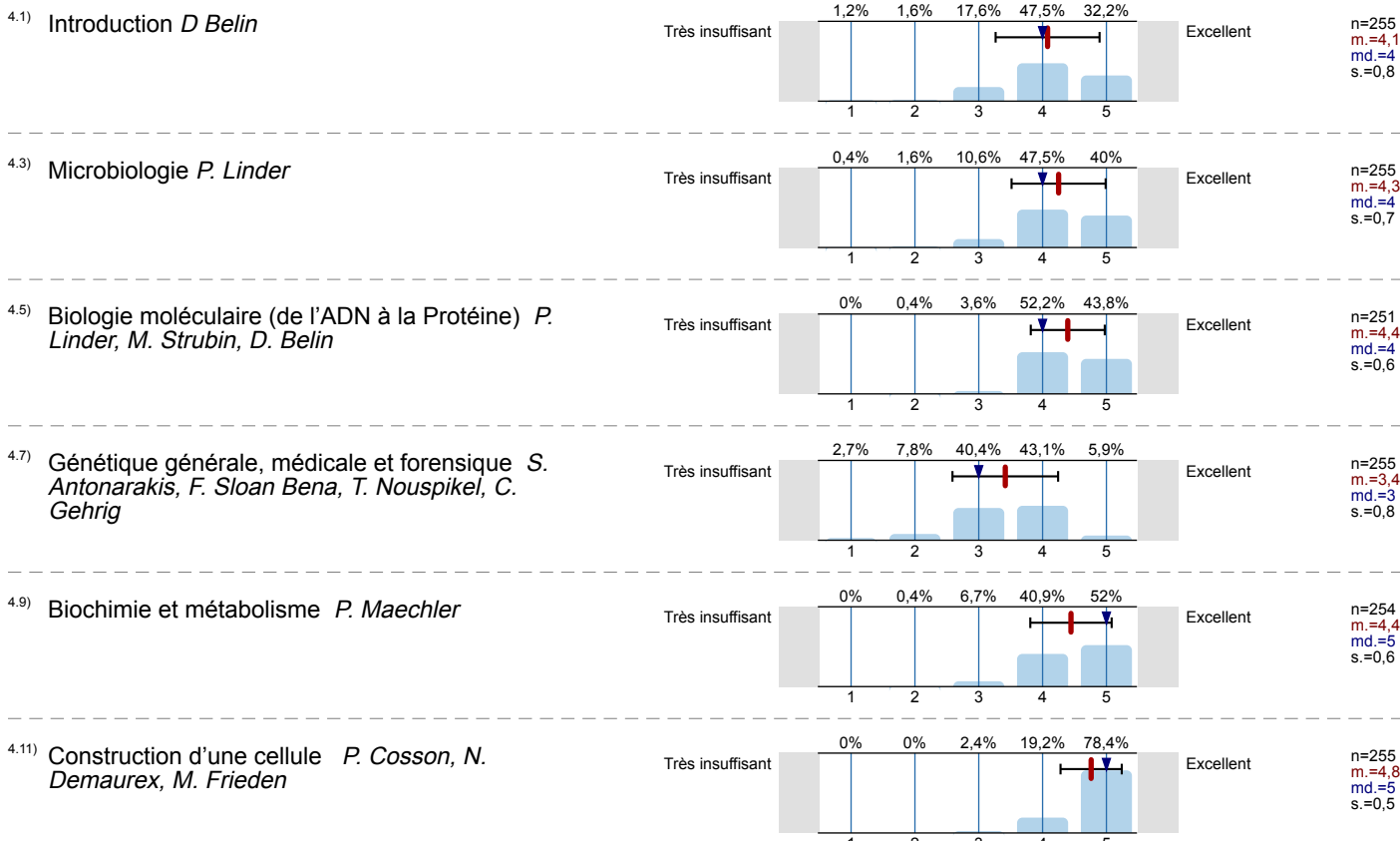
3. Sciences Fondamentales

Si votre évaluation est **Très insuffisant** ou **Insuffisant**, merci de spécifier pourquoi dans vos commentaires



4. Sciences Médicales de Base

Si votre évaluation est **Très insuffisant** ou **Insuffisant**, merci de spécifier pourquoi dans vos commentaires



4.13)	Communication intercellulaire <i>A. Carleton</i>	Très insuffisant	0,4% 3,5% 13,3% 52,9% 29,8%	Excellent	n=255 m.=4,1 md.=4 s.=0,8
4.15)	Organisation des tissus <i>B. Wehrle-Haller, D. Jabaudon, S. König</i>	Très insuffisant	2% 7,8% 27,1% 47,5% 15,7%	Excellent	n=255 m.=3,7 md.=4 s.=0,9
4.17)	Introduction au corps humain <i>J. Fasel</i>	Très insuffisant	0,8% 0,4% 9% 33,6% 56,3%	Excellent	n=256 m.=4,4 md.=5 s.=0,7
4.19)	Mécanismes du développement <i>P. Herrera</i>	Très insuffisant	0,4% 5,5% 14,8% 46,1% 33,2%	Excellent	n=256 m.=4,1 md.=4 s.=0,9
4.21)	Le système nerveux <i>D. Jabaudon, P. Vuilleumier, A. Carleton, A. Ruiz i Altaba, D. Muller</i>	Très insuffisant	0,4% 0,8% 13,7% 51,4% 33,7%	Excellent	n=255 m.=4,2 md.=4 s.=0,7
4.23)	Le système endocrinien <i>L. Bayer, J. Fasel</i>	Très insuffisant	0% 0% 3,1% 36,2% 60,6%	Excellent	n=254 m.=4,6 md.=5 s.=0,6
4.25)	Le système reproducteur <i>J. Fasel, S. Nef, M. Cohen, A. Wohlwend</i>	Très insuffisant	0% 0% 6,7% 41,3% 52%	Excellent	n=254 m.=4,5 md.=5 s.=0,6
4.27)	Le système digestif <i>J. Fasel, M. Chanson, F. Rohner-Jeanrenaud, P. Herrera</i>	Très insuffisant	0,4% 0,8% 10,3% 53% 35,6%	Excellent	n=253 m.=4,2 md.=4 s.=0,7
4.29)	Le système ostéo-articulaire <i>J. Fasel</i>	Très insuffisant	0,4% 0% 5,5% 39,9% 54,2%	Excellent	n=253 m.=4,5 md.=5 s.=0,6
4.31)	Le système urinaire <i>J. Fasel, E. Feraille, A. Wohlwend, J. Caverzasio, P. Herrera</i>	Très insuffisant	0% 0,4% 10,2% 44,1% 45,3%	Excellent	n=254 m.=4,3 md.=4 s.=0,7
4.33)	Le système circulatoire <i>J. Fasel, B. Kwak, C. Montessuit, P. Herrera, A. Wohlwend</i>	Très insuffisant	0,4% 0,8% 9,4% 53,3% 36,1%	Excellent	n=255 m.=4,2 md.=4 s.=0,7
4.35)	Le système respiratoire <i>J. Fasel, P. Herrera, A. Wohlwend, T. Rochat, J.-P. Janssens, M. Frieden, G. Ferretti, D. Tassaux, M. Licker, F. Lador, J.Y. Berney</i>	Très insuffisant	2,4% 8,7% 27,2% 42,9% 18,9%	Excellent	n=254 m.=3,7 md.=4 s.=1
4.37)	Pharmacologie <i>M. Besson</i>	Très insuffisant	0,4% 0,4% 15,7% 51% 32,5%	Excellent	n=249 m.=4,1 md.=4 s.=0,7

4.39)	Locomotion et activité physique <i>G. Feretti, M. Licker</i>	Très insuffisant	<p>2,4% 10,2% 24,3% 42% 21,2%</p>	Excellent	n=255 m.=3,7 md.=4 s.=1
4.41)	Obésité, métabolisme lipidique, activité physique <i>Z. Pataky, P. Maechler, A. Golay</i>	Très insuffisant	<p>0% 1,2% 16,9% 55,3% 26,7%</p>	Excellent	n=255 m.=4,1 md.=4 s.=0,7
4.43)	Systèmes de défense, immunologie, inflammation <i>J. Fasel, J. Bertrand, S. Hugues, B. Borisch, J. Pugin</i>	Très insuffisant	<p>0,8% 5,2% 16,7% 48% 29,4%</p>	Excellent	n=252 m.=4 md.=4 s.=0,9
4.45)	Rejet d'un greffon incompatible <i>C. Chizzolini, J. Villard</i>	Très insuffisant	<p>0% 0,8% 9,8% 41,2% 48,2%</p>	Excellent	n=255 m.=4,4 md.=4 s.=0,7
4.47)	Maladies hémorragiques <i>P. de Moerloose, M. Neerman Arbez, M. Licker</i>	Très insuffisant	<p>0% 0,4% 6,7% 42,5% 50,4%</p>	Excellent	n=254 m.=4,4 md.=5 s.=0,6
4.49)	Métabolisme osseux et minéral <i>R. Rizzoli, J. Caverzasio, E. Féraille, D. Suvà, S. Armand, S. Ferrari</i>	Très insuffisant	<p>0,8% 0,8% 12,6% 61,4% 24,4%</p>	Excellent	n=254 m.=4,1 md.=4 s.=0,7
4.51)	Travaux pratiques d'anatomie <i>J. Fasel</i>	Très insuffisant	<p>0% 0,4% 7,5% 33,1% 59,1%</p>	Excellent	n=254 m.=4,5 md.=5 s.=0,7
4.53)	Travaux pratiques d'histologie <i>A. Wohlwend, P. Soulié</i>	Très insuffisant	<p>0% 1,2% 12,5% 44,9% 41,4%</p>	Excellent	n=256 m.=4,3 md.=4 s.=0,7
4.55)	Travaux dirigés Biochimie (O. Hartley, J.C. Sanchez, P. Maechler), génétique (S. Fokstuen, P. Chappuis)	Très insuffisant	<p>0,4% 2,7% 22,4% 47,1% 27,5%</p>	Excellent	n=255 m.=4 md.=4 s.=0,8
4.57)	Activités facultatives (exercices, répétoires) <i>biologie moléculaire, biochimie, génétique, biologie cellulaire, physiologie, organes, développement, reproduction, système urinaire, système circulatoire, système respiratoire</i>	Très insuffisant	<p>0% 1,6% 22,8% 50,8% 24,8%</p>	Excellent	n=254 m.=4 md.=4 s.=0,7

5. Personne Santé Société (PSS)

Si votre évaluation est **Très insuffisant** ou **Insuffisant**, merci de spécifier pourquoi dans vos commentaires

5.1)	Introduction PSS <i>F Allaz, A Edan</i>	Très insuffisant	<p>0,8% 1,6% 33,5% 46,2% 17,9%</p>	Excellent	n=251 m.=3,8 md.=4 s.=0,8
5.3)	Paradigmes <i>P. Hudelson, M. Boulvain, N. Perroud, A. Eytan, N de Tonnac, M. Louis-Courvoisier, A. Edan, A.-F. Allaz, A. Wenger, N. Perroud, J.-M. Aubry</i>	Très insuffisant	<p>0,4% 3,2% 28,6% 54% 13,9%</p>	Excellent	n=252 m.=3,8 md.=4 s.=0,7

5.5)	Psychologie médicale et communication A.-F. Allaz, A. Canuto, A. Dayer, C. Herter-Clavel, A. Paschoud, J. Sommer, A. Vilaseca, F. Ansermet, P. Hudelson, B. Saraceno	Très insuffisant	0,4% 1,6% 27,1% 54,2% 16,7%	Excellent	n=251 m.=3,9 md.=4 s.=0,7
5.7)	Décision médicale M. Nendaz, M. Boulvain, A. Mauron, S. Hurst, C. Cedraschi	Très insuffisant	0,8% 1,2% 29,5% 51,8% 16,7%	Excellent	n=251 m.=3,8 md.=4 s.=0,7
5.9)	Déterminants de la santé C. Bouchardy, J.-D. Rainhorn, B. Broers, J.-P. Humaire; P. Chagnon-Krief, A. Dayer, L. di Pollina, F. Balagué, C. Cedraschi	Très insuffisant	0,4% 1,2% 27,4% 53,2% 17,9%	Excellent	n=252 m.=3,9 md.=4 s.=0,7
5.11)	Les âges de la vie F. Ansermet, P. Magistretti, D. Knauer, P. Klausner, N. Nanzer, S- Eliez, R. Barbe, F. Narring, A. Canuto, F. Bianchi-Demicheli, G. Sandoz, P. Giannakopoulos	Très insuffisant	0,4% 2% 21,1% 45,8% 30,7%	Excellent	n=251 m.=4 md.=4 s.=0,8
5.13)	Système de soins / droit médical et déontologie J.-F. Etter, B. Elger, A. Mauron, S. Hurst, E. Kabengele	Très insuffisant	1,2% 3,2% 31% 45,6% 19%	Excellent	n=252 m.=3,8 md.=4 s.=0,8
5.15)	Clôture D. Janjic, R. Hammer, A.F- Allaz, M. Louis-Courvoisier	Très insuffisant	1,2% 1,6% 29,1% 51,4% 16,7%	Excellent	n=251 m.=3,8 md.=4 s.=0,8
5.17)	Séminaires A. Canuto, D. Schechter, D. Trojan, J. Mégevand, J. Curtis, R. Barbe, A. Edan	Très insuffisant	0,8% 5,6% 33,3% 43,3% 17,1%	Excellent	n=252 m.=3,7 md.=4 s.=0,8

6. Cas de Liaison

6.1)	Mucoviscidose C Barazzone, D Schechter, M Chanson, D. Belli, T. Rochat	Très insuffisant	0,4% 0,4% 13,7% 51,2% 34,4%	Excellent	n=256 m.=4,2 md.=4 s.=0,7
6.3)	Athérosclérose F. Mach	Très insuffisant	0% 1,2% 6,3% 36,3% 56,3%	Excellent	n=256 m.=4,5 md.=5 s.=0,7

7. Statistiques pour Médecins

Si votre évaluation est **Très insuffisant** ou **Insuffisant**, merci de spécifier pourquoi dans vos commentaires

7.1)	Statistiques pour médecins C Combescure, T Perneger	Très insuffisant	0,8% 8,6% 33,7% 40,8% 16,1%	Excellent	n=255 m.=3,6 md.=4 s.=0,9
------	---	------------------	-----------------------------	-----------	------------------------------------

Profil






Compilation: **CompilationAnnee1A20142015**

Valeurs utilisées dans la ligne de profil: Moyenne





1. Evaluation Globale

1.1) Mon évaluation globale	Très insuffisant		Excellent	n=255 m.=3,7 md.=4,0 s.=0,7
-----------------------------	------------------	---	-----------	-----------------------------








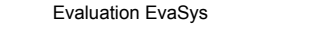
2. Evaluation Générale

2.1) Les objectifs d'apprentissage des modules sont clairement exprimés	Pas du tout d'accord		Tout à fait d'accord	n=258 m.=3,8 md.=4,0 s.=0,9
2.2) Les cours et séminaires m'aident à faire le lien entre les différentes matières enseignées	Pas du tout d'accord		Tout à fait d'accord	n=254 m.=3,8 md.=4,0 s.=0,8
2.3) Les cas de liaison illustrent la pertinence des matières enseignées	Pas du tout d'accord		Tout à fait d'accord	n=256 m.=4,0 md.=4,0 s.=0,9
2.4) Les répertoires facultatifs m'aident à mieux comprendre la matière	Pas du tout d'accord		Tout à fait d'accord	n=252 m.=3,9 md.=4,0 s.=1,0
2.5) Les séances d'exercice m'aident à mieux saisir la matière	Pas du tout d'accord		Tout à fait d'accord	n=256 m.=4,2 md.=4,0 s.=0,9

3. Sciences Fondamentales

3.1) Physique générale <i>J Kasparian JP Wolf</i>	Très insuffisant		Excellent	n=254 m.=2,4 md.=2,0 s.=0,9
3.3) Chimie générale <i>C. Piguet</i>	Très insuffisant		Excellent	n=256 m.=3,8 md.=4,0 s.=0,9
3.5) Chimie organique <i>S. Matile, D. Jeannerat</i>	Très insuffisant		Excellent	n=256 m.=3,9 md.=4,0 s.=0,8
3.7) Activités facultatives (exercices, répertoires) <i>physique, chimie, chimie organique</i>	Très insuffisant		Excellent	n=254 m.=3,8 md.=4,0 s.=0,9

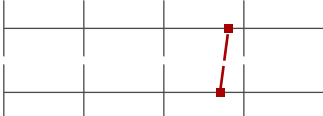
4. Sciences Médicales de Base

4.1) Introduction <i>D Belin</i>	Très insuffisant		Excellent	n=255 m.=4,1 md.=4,0 s.=0,8
4.3) Microbiologie <i>P. Linder</i>	Très insuffisant		Excellent	n=255 m.=4,3 md.=4,0 s.=0,7
4.5) Biologie moléculaire (de l'ADN à la Protéine) <i>P. Linder, M. Strubin, D. Belin</i>	Très insuffisant		Excellent	n=251 m.=4,4 md.=4,0 s.=0,6
4.7) Génétique générale, médicale et forensique <i>S. Antonarakis, F. Sloan Bena, T. Nouspikel, C. Gehrig</i>	Très insuffisant		Excellent	n=255 m.=3,4 md.=3,0 s.=0,8
4.9) Biochimie et métabolisme <i>P. Maechler</i>	Très insuffisant		Excellent	n=254 m.=4,4 md.=5,0 s.=0,6
4.11) Construction d'une cellule <i>P. Cosson, N. Demaurex, M. Frieden</i>	Très insuffisant		Excellent	n=255 m.=4,8 md.=5,0 s.=0,5
4.13) Communication intercellulaire <i>A. Carleton</i>	Très insuffisant		Excellent	n=255 m.=4,1 md.=4,0 s.=0,8
4.15) Organisation des tissus <i>B. Wehrle-Haller, D. Jabaudon, S. König</i>	Très insuffisant		Excellent	n=255 m.=3,7 md.=4,0 s.=0,9



4.17)	Introduction au corps humain <i>J. Fasel</i>	Très insuffisant						Excellent	n=256 m.=4,4 md.=5,0 s.=0,7
4.19)	Mécanismes du développement <i>P. Herrera</i>	Très insuffisant						Excellent	n=256 m.=4,1 md.=4,0 s.=0,9
4.21)	Le système nerveux <i>D. Jabaudon, P. Vuilleumier, A. Carleton, A. Ruiz i Altaba, D. Muller</i>	Très insuffisant						Excellent	n=255 m.=4,2 md.=4,0 s.=0,7
4.23)	Le système endocrinien <i>L. Bayer, J. Fasel</i>	Très insuffisant						Excellent	n=254 m.=4,6 md.=5,0 s.=0,6
4.25)	Le système reproducteur <i>J. Fasel, S. Nef, M. Cohen, A. Wohlwend</i>	Très insuffisant						Excellent	n=254 m.=4,5 md.=5,0 s.=0,6
4.27)	Le système digestif <i>J. Fasel, M. Chanson, F. Rohner-Jeanrenaud, P. Herrera</i>	Très insuffisant						Excellent	n=253 m.=4,2 md.=4,0 s.=0,7
4.29)	Le système ostéo-articulaire <i>J. Fasel</i>	Très insuffisant						Excellent	n=253 m.=4,5 md.=5,0 s.=0,6
4.31)	Le système urinaire <i>J. Fasel, E. Feraille, A. Wohlwend, J. Caverzasio, P. Herrera</i>	Très insuffisant						Excellent	n=254 m.=4,3 md.=4,0 s.=0,7
4.33)	Le système circulatoire <i>J. Fasel, B. Kwak, C. Montessuit, P. Herrera, A. Wohlwend</i>	Très insuffisant						Excellent	n=255 m.=4,2 md.=4,0 s.=0,7
4.35)	Le système respiratoire <i>J. Fasel, P. Herrera, A. Wohlwend, T. Rochat, J.-P. Janssens, M. Frieden, G. Ferretti, D. Tassaix, M. Licker, F.</i>	Très insuffisant						Excellent	n=254 m.=3,7 md.=4,0 s.=1,0
4.37)	Pharmacologie <i>M. Besson</i>	Très insuffisant						Excellent	n=249 m.=4,1 md.=4,0 s.=0,7
4.39)	Locomotion et activité physique <i>G. Feretti, M. Licker</i>	Très insuffisant						Excellent	n=255 m.=3,7 md.=4,0 s.=1,0
4.41)	Obésité, métabolisme lipidique, activité physique <i>Z. Pataky, P. Maechler, A. Golay</i>	Très insuffisant						Excellent	n=255 m.=4,1 md.=4,0 s.=0,7
4.43)	Systèmes de défense, immunologie, inflammation <i>J. Fasel, J. Bertrand, S. Hugues, B. Borisch, J. Pugin</i>	Très insuffisant						Excellent	n=252 m.=4,0 md.=4,0 s.=0,9
4.45)	Rejet d'un greffon incompatible <i>C. Chizzolini, J. Villard</i>	Très insuffisant						Excellent	n=255 m.=4,4 md.=4,0 s.=0,7
4.47)	Maladies hémorragiques <i>P. de Moerloose, M. Neerman Arbez, M. Licker</i>	Très insuffisant						Excellent	n=254 m.=4,4 md.=5,0 s.=0,6
4.49)	Métabolisme osseux et minéral <i>R. Rizzoli, J. Caverzasio, E. Feraille, D. Suvà, S. Armand, S. Ferrari</i>	Très insuffisant						Excellent	n=254 m.=4,1 md.=4,0 s.=0,7
4.51)	Travaux pratiques d'anatomie <i>J. Fasel</i>	Très insuffisant						Excellent	n=254 m.=4,5 md.=5,0 s.=0,7
4.53)	Travaux pratiques d'histologie <i>A. Wohlwend, P. Soulié</i>	Très insuffisant						Excellent	n=256 m.=4,3 md.=4,0 s.=0,7
4.55)	Travaux dirigés <i>Biochimie (O. Hartley, J.C. Sanchez, P. Maechler), génétique (S. Fokstuen, P. Chappuis)</i>	Très insuffisant						Excellent	n=255 m.=4,0 md.=4,0 s.=0,8
4.57)	Activités facultatives (exercices, répétoires) <i>biologie moléculaire, biochimie, génétique, biologie cellulaire, physiologie, organes,</i>	Très insuffisant						Excellent	n=254 m.=4,0 md.=4,0 s.=0,7

5. Personne Santé Société (PSS)

5.1)	Introduction PSS <i>F Allaz, A Edan</i>	Très insuffisant						Excellent	n=251 m.=3,8 md.=4,0 s.=0,8
5.3)	Paradigmes <i>P. Hudelson, M. Boulvain, N. Perroud, A. Eytan, N de Tonnac, M. Louis-Courvoisier, A. Edan, A.-F. Allaz, A. Wenger, N.</i>	Très insuffisant						Excellent	n=252 m.=3,8 md.=4,0 s.=0,7
5.5)	Psychologie médicale et communication <i>A.-F. Allaz, A. Canuto, A. Dayer, C. Herter-Clavel, A. Paschoud, J. Sommer, A. Vilaseca, F.</i>	Très insuffisant						Excellent	n=251 m.=3,9 md.=4,0 s.=0,7
5.7)	Décision médicale <i>M. Nendaz, M. Boulvain, A. Mauron, S. Hurst, C. Cedraschi</i>	Très insuffisant						Excellent	n=251 m.=3,8 md.=4,0 s.=0,7
5.9)	Déterminants de la santé <i>C. Bouchardy, J.-D. Rainhorn, B. Broers, J.-P. Humaire; P. Chagnon-Krief, A. Dayer, L. di Pollina, F.</i>	Très insuffisant						Excellent	n=252 m.=3,9 md.=4,0 s.=0,7
5.11)	Les âges de la vie <i>F. Ansermet, P. Magistretti, D. Knauer, P. Klauser, N. Nanzer, S- Ellez, R. Barbe, F. Narring, A. Canuto, F. Bianchi-</i>	Très insuffisant						Excellent	n=251 m.=4,0 md.=4,0 s.=0,8
5.13)	Système de soins / droit médical et déontologie <i>J.-F. Etter, B. Elger, A. Mauron, S. Hurst, E. Kabengele</i>	Très insuffisant						Excellent	n=252 m.=3,8 md.=4,0 s.=0,8

5.15) Clôture <i>D. Janjic, R. Hammer, A.F- Allaz, M. Louis-Courvoisier</i>	Très insuffisant		Excellent	n=251 m.=3,8 md.=4,0 s.=0,8
5.17) Séminaires <i>A. Canuto, D. Schechter, D. Trojan, J. Mégevand, J. Curtis, R. Barbe, A. Edan</i>	Très insuffisant		Excellent	n=252 m.=3,7 md.=4,0 s.=0,8

6. Cas de Liaison

6.1) Mucoviscidose <i>C Barazzone, D Schechter, M Chanson, D. Belli, T. Rochat</i>	Très insuffisant		Excellent	n=256 m.=4,2 md.=4,0 s.=0,7
6.3) Athérosclérose <i>F. Mach</i>	Très insuffisant		Excellent	n=256 m.=4,5 md.=5,0 s.=0,7

7. Statistiques pour Médecins

7.1) Statistiques pour médecins <i>C Combescure, T Perneger</i>	Très insuffisant		Excellent	n=255 m.=3,6 md.=4,0 s.=0,9
---	------------------	---	-----------	-----------------------------

Profil

Compilation: **CompilationAnnee1A20142015**

