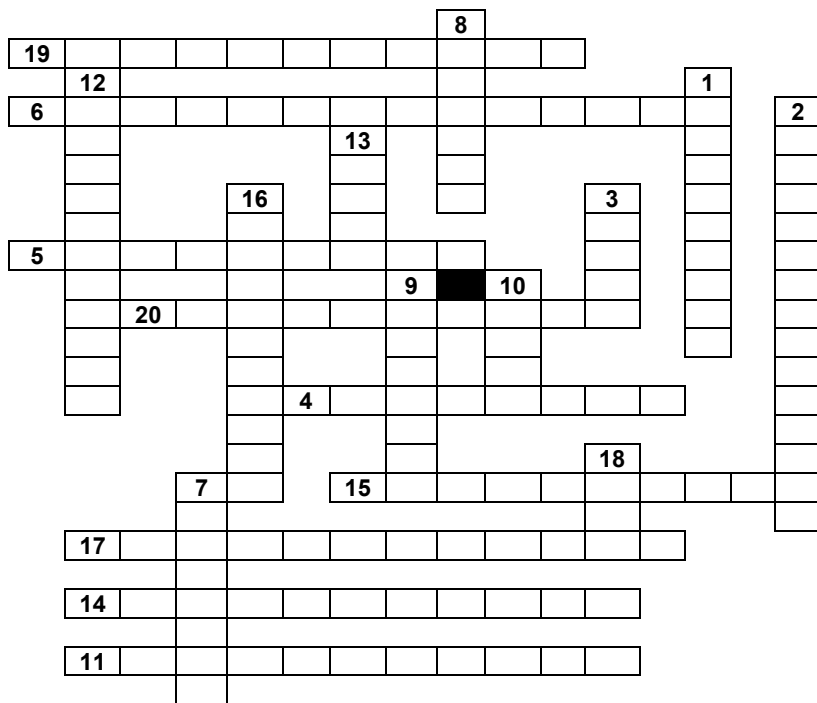


Mots croisés : GRILLE n° 13



Tuteurscope !

Chef-tut (21 janvier – 18 février) : Ton ambition, ta soif de pouvoir et de domination t'ont conduit à postuler pour ce poste. Ton but final est d'exercer ton pouvoir et régner sur une équipe de pauvre tuteurs qui ne pourront que subir ton courroux, se plier à tes deadlines, et te remercier de leur laisser le droit de respirer.

Tuteur de biostat (19 février – 20 mars) : Je m'en fous je dis LA biostat ! « Trop Mathisé » dans ton enfance par les chiffres, tu as choisis de leur offrir ton âme. Bienvenue dans une équipe où les mots d'ordres sont virilité, calculs, probabilité, définitions chiantes... bref tout ce qui s'éloigne au possible de la médecine au sens pratique.

Tuteur de physique (21 mars – 20 avril) : Impasse.

Tuteur de SSH (21 avril-21 mai) : Phénomène encore inexplicable par les plus grands savants, tu appartiens peut-être à ce groupe d'anomalies dans la matrice. Ton amour pour les ronéos de 30 pages, les définitions, les dates ainsi que les rédactions contrecarrent toutes les théories scientifiques qui tendent à prouver que plus une matière est cool, plus tu la bosses.

Tuteur d'UE3b (22 mai – 21 juin) : L'eau est vraiment si fascinante ? Tu ferais bien de mettre davantage de calculs dans les sujets, les taquineries de Franken subies l'an passé doivent être transmises aux nouveaux arrivants ! Tu as choisis LA matière réflexion du semestre, mets-y tout ton cœur !

Tuteur de biocell (22 juin – 22 juillet) : La quantité de cours à apprendre ainsi que la complexité des expériences laissent planer le doute quand aux origines des tuteurs de biocell. La théorie la plus aboutie serait que ces êtres sont en réalité l'aboutissement des expériences sur les levures de l'illustre Professeur Gilson.

Tuteur d'histologie (23 juillet – 23 août) : Amateur d'énigme, de phrases tordues, de mélanges et de complications, tu es tombé amoureux de cette matière. Pour le commun des mortels, chaque phrase de la ronéo est une contradiction de plus dans un cours déjà incompréhensible, pour toi chacune est un défi, une pièce d'un puzzle géant qui changerait de forme en permanence.

Tuteur de chimie G (24 août – 23 septembre) : La perfection de tes qcms, ton respect infini pour les deadlines, ta motivation sans faille ainsi que ton génie t'ont conduit sur le chemin menant à la plus pure, la plus extraordinaire des matières. Alliant médecine, définitions, calculs, raisonnements et j'en passe, cette matière est l'aboutissement, la fusion de ce qu'il se fait de mieux en P1, à toi de ramener toutes les pauvres âmes égarées qui crient leur amour de l'anatomie sur le droit chemin.

Tuteur de pharmaco (24 septembre – 23 octobre) : Ils t'ont dit que tu pouvais devenir ce que tu voulais, alors tu as décidé de devenir une bibliothèque ambulante. Car les dates, les définitions et tout le par cœur de la SSH n'ont pas satisfait ta soif psychopathique de connaissances, tu t'es engagé sur la voie de cette matière ou raisonnement, réflexion et autre ne sont que de vains mots face au « parkeur »

Tuteur de chimie O (24 octobre – 22 novembre) : Pourquoi ? Comment ? Où ? Et dans quel but ???

Tuteur de génétique (23 novembre – 21 décembre) : Malgré le peu d'importance de cette matière, celle-ci trouvera quand même sa place dans cet horoscope, en lieu et place de l'anatomie, matière bien trop surfaite, préférée de tous les P1 et qui se plaît à prêcher sa supériorité de par les témoignages pleins d'amours et biaisés des étudiants.

Ronéiste (22 décembre – 20 janvier) : Descendants directement des anciens scribes égyptiens, ces gens, en souvenir de cette époque passée ont décidé de perpétuer le travail de leurs ancêtres, couchant par écrit les paroles des sacro-saints professeurs d'université comme ils le faisaient jadis pour les pharaons (oui Nicolas Barbet pense que les ronéistes sont des tuteurs, pas très rigoureux tout ça...)

Biophy/physio/Chimie :

- 1) Cellule où on trouve le déclenchement d'un potentiel d'action lorsque le potentiel de membrane atteint une valeur seuil
- 2) Lors de la mesure des courants cardiaques, le potentiel électrique du vecteur unitaire est proportionnel à la somme de leur potentiels d'action instantanés
- 3) Espèce moléculaire ou ionique susceptible de capter un proton
- 4) Dosage impliquant une réaction chimique et permettant de déterminer la quantité d'une espèce présente dans un échantillon

Anat :

- 5) Feuillet péritonéal tapissant la paroi
- 6) Région initiale où se trouve embryologiquement le bourgeon caecal
- 7) Canal pancréatique principal
- 8) Niveau de l'aorte où aura lieu une rupture aortique suite à une décélération brutale

Pharmaco :

- 9) Type de pharmacologie qui étudie l'interaction entre le médicament et la société
- 10) Critère relatif qui constate l'amélioration ou non de la prise en charge d'un patient
- 11) Dossier dans lequel on étudie la pharmacocinétique précoce
- 12) Correspond à 70 millions de prescriptions annuelles par 25 000 médecins pour près de 10 millions de français

SSH :

- 13) Dieu à tête d'ibis spécialisé dans le traitement des maladies ophtalmologiques
- 14) Temple consacré au dieu Asclépios
- 15) Il est à l'origine de la théorie des 4 éléments
- 16) Loi datant de 1994, revue en 2004 et 2011
- 17) Agence gérant les domaines de la greffe d'organe, de la reproduction, de l'embryologie et de la génétique
- 18) Prélèvement d'organe sur personne vivante
- 19) Ensemble des mesures visant à éviter ou réduire le nombre et la gravité des maladies ou des accidents
- 20) Reconnaître parmi une population apparemment saine, et en dehors de tout signe d'appel, les individus présentant une affection encore asymptomatique

										8																				
19	P	R	E	V	E	N	T	I	O	N																				
										12	S																			
6	H	Y	P	O	G	A	S	T	R	I	Q	U	E																	
										O	13	H																		
										M	T																			
										E	H																			
										O	E																			
										16		O																		
										B																				
5	P	A	R	I	E	T	A	L																						
										A	O	9		10	S															
										T	20	D	E	P	I	S	T	A	G	E										
										H																				
										I																				
										E																				
												T																		
												H																		
												I	4	T	I	T	R	A	G	E										
												Q																		
												U																		
												E																		
										7																				
										W																				
												O																		
17	B	I	O	M	E	D	E	C	I	N	E																			
										R																				
14	A	S	C	L	E	P	I	A	D	E																				
										U																				
11	A	N	A	L	Y	T	I	Q	U	E																				
										G																				

- 1) Excitable : cellule où on trouve le déclenchement d'un potentiel d'action lorsque le potentiel de membrane atteint une valeur seuil
- 2) Cardiomyocytes : lors de la mesure des courants cardiaques, le potentiel électrique du vecteur unitaire est proportionnel à la somme de leur potentiels d'action instantanés
- 3) Base : espèce moléculaire ou ionique susceptible de capter un proton
- 4) Titrage : dosage impliquant une réaction chimique et permettant de déterminer la quantité d'une espèce présente dans un échantillon

- 5) Pariétal : feuillet péritonéal tapissant la paroi
- 6) Hypogastrique : région initiale où se trouve embryologiquement le bourgeon caecal
- 7) Wirsung : canal pancréatique principal
- 8) Isthme : niveau de l'aorte où aura lieu une rupture aortique suite à une décélération brutale

9) Sociale : type de pharmacologie qui étudie l'interaction entre le médicament et la société
10) ASMR : critère relatif qui constate l'amélioration ou non de la prise en charge d'un patient
11) Analytique : Dossier dans lequel on étudie la pharmacocinétique précoce
12) Homéopathie : correspond à 70 millions de prescriptions annuelles par 25 000 médecins pour près de 10 millions de français

- 13) Thot : Dieu à tête d'ibis spécialisé dans le traitement des maladies ophtalmologiques
- 14) Asclépiade : Temple consacré au dieu Asclépios
- 15) Empédocle : Il est à l'origine de la théorie des 4 éléments
- 16) Bioéthique : Loi datant de 1994, revue en 2004 et 2011
- 17) Biomédecine : Agence gérant les domaines de la greffe d'organe, de la reproduction, de l'embryologie et de la génétique
- 18) Don : Prélèvement d'organe sur personne vivante
- 19) Prévention : Ensemble des mesures visant à éviter ou réduire le nombre et la gravité des maladies ou des accidents
- 20) Dépistage : Reconnaître parmi une population apparemment saine, et en dehors de tout signe d'appel, les individus présentant une affection encore asymptomatique