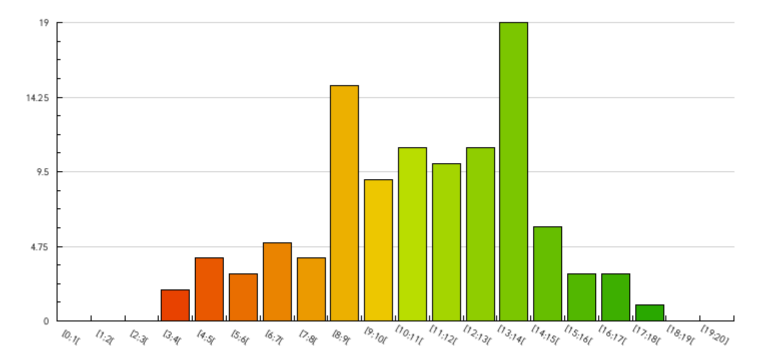
### DCEO1 - UE 2.1 - CC n°1 du 05/12/2018

Nom : BOISBOUVIER Statut : Présent

Prénom : Nicolas Points : 12 / 20

Date de n. : 21/11/1994 Note : 12 / 20

### Répartition des notes à l'épreuve



## Système de notation

\* Hors barème

Q.	Libellé	Rép. candidat	Bonne rép.	Points	Coef.
Q 1.	Parmi les propositions suivantes concernant l'homéopathie, lesquelles sont inexactes? (2)	AE	AE	1/1	x1
Q 2.	Parmi les propositions suivantes, laquelle ou lesquelles sont exactes ?(3)	ABD	ABD	1/1	x1
Q 3.	Parmi les propositions suivantes, laquelle ou lesquelles sont exactes ? (3)	ABC	ACE	0/1	x1
Q 4.	Lors de la prescription médicale, la manière la plus usuelle de désigner les médicaments, est encore aujourd'hui, par	E	Е	1/1	x1
Q 5.	Laquelle est inexacte ? L'AMM assure qu'ont été démontrées, au moment de l'examen, pour chaque médicament.	В	В	1/1	x1
Q 6.	Parmi les propositions suivantes, concernant l'aspirine, lesquelles sont inexactes ? (3)	ACD	CDE	0/1	x1
Q 7.	Les dérivés morphiniques possèdent les propriétés		D	0/1	x1
Q 8.	Parmi les propositions suivantes, laquelle est inexacte ? La mise en forme galénique a pour but	E	E	1/1	x1
Q 9.	Parmi les propositions suivantes, une n'est pas une voie locale et générale. Laquelle?	В	E	0/1	x1
Q 10.	Parmi les propositions suivantes, laquelle est exacte ? Les excipients à effet notoire.	С	С	1/1	x1
Q 11.	Parmi les propositions suivantes, laquelle est exacte ? La phase pharmaceutique	D	С	0/1	x1
Q 12.	Parmi les propositions suivantes concernant les avantages de la voie orale, 3 sont exactes, lesquelles?	ADE	ADE	1/1	x1
Q 13.	Parmi les propositions suivantes concernant le système vasculaire responsable de l'effet de premier passage hépatique pour la voie orale, laquelle e	С	С	1/1	x1
Q 14.	Parmi les propositions suivantes, lesquelles sont exactes ? L'effet de premier passage hépatique (PPH) (3)	BCD	BCE	0/1	x1
Q 15.	Parmi les propositions suivantes, lesquelles sont exactes ? Le transport actif (3)	CDE	ACE	0/1	x1

	Laquelle est inexacte ? Les facteurs qui peuvent influencer				
Q 16.	l'absorption des médicaments administrés par voie orale	D	D	1/1	x1
	sont				
Q 17.	Qu'appelle-t-on marge thérapeutique ? (2)	CE	CE	1/1	x1
Q 18.	Quelles sont les doses max du paracétamol?	D	D	1/1	x1
	On peut augmenter l'effet d'un médicament éliminé à 100%				
Q 19.	sous forme inchangée par le rein en modifiant certains	BD	AB	0/1	x1
	paramètres (2 )				
Q 20.	Pour traiter une crise de migraine, 3 familles de	ABC	ABC	1 / 1	x1
Q 20.	médicaments peuvent être utilisées, lesquelles?	ADC	ABC	1/1	

## Détail des réponses

#### Q1 Parmi les propositions suivantes concernant l'homéopathie, lesquelles sont inexactes? (2)

Non réponse	0 9
a) Les médicaments homéopathiques sont réparés exclusivement dans une officine	65 9
☐ b) L'homéopathie est basée sur un principe de imilitude et d'infinitésimalité.	21 9
c) L'homéopathie a été décrite par Samuel Hahnemann (1745-1843)	16 %
d) Les matières premières homéopathiques sont origine végétale, animale, minérale ou microbienne.	35 %
e) L'allopathie est une partie de l'homéopathie qui vise à prévenir les maladies plutôt qu'à les traiter.	59 %
Q2 Parmi les propositions suivantes, laquelle ou lesqu	elles sont exactes ?(3)
Non réponse	19
a) La pharmacologie est constituée de la harmacocinétique et de la pharmacodynamie.	82 9
b) La pharmacodynamie correspond à l'action du nédicament sur l'organisme.	67 %
c) La pharmacocinétique correspond à l'action du nédicament sur l'organisme.	29 %
(X) d) Les produits de contraste en imagerie médicale sont considérés comme des médicaments.	49 %
e) Les essais cliniques sont réalisés sur les animaux.	66 9
Q3 Parmi les propositions suivantes, laquelle ou lesqu  Non réponse	elles sont exactes ? (3)
Non reponse	
(a) On appelle médicament générique une copie lu médicament original (spécialité princeps). Il peut ensuite etre développé et commercialisé par un autre laboratoire.	84 %
b) Lorsqu'un laboratoire met au point un médicament, il garde l'exclusivité de sa commercialisation pendant une période de 10 ans après le dépôt du brevet.	47 %
C) Les spécialités génériques possèdent une	63 %

_		
sont d	d) Tous les effets secondaires et indésirables écouverts lors des essais sur les médicaments	11
- ) march	e) AMM signifie autorisation de mise sur le é	88
	rs de la prescription médicale, la manière la plu rd'hui, par	s usuelle de désigner les médicaments, est encore
	Non réponse	1
	a) Leur dénomination chimique.	1
	☐ b) Leur nom générique.	6
	C) Leur dénomination commune internationale.	44
_	d) Le nom du laboratoire fabricant.	0
(	🔘 e) Leur nom commercial déposé.	46
_	Non réponse	1
_	a) La qualité de fabrication du médicament.	14
(	🔘 b) L'innocuité du médicament.	52
_	C) L'efficacité du médicament.	17
	d) La sécurité d'emploi du médicament.	16
_	e) Un rapport bénéfice/risque bénéfique.	12
Q6 Pa	rmi les propositions suivantes, concernant l'asp	irine, lesquelles sont inexactes ? (3)
	Non réponse	0
		45
toute <u>c</u>	☐ b) L'aspirine présente un risque hémorragique à dose.	35
(	🔘 c) Les AINS augmentent la production de	70

inflamma	d) L'aspirine fait parti des corticoïdes (anti toire stéroïdiens, AIS).	69 %
d'une sen	e) La durée d'action de son effet antiagrégant est maine ce qui correspond au temps nécessaire à la d'une nouvelle enzyme.	75 %
Q7 Les d	lérivés morphiniques possèdent les propriétés	suivantes, sauf une, laquelle ?
Noi	n réponse	0 %
	a) Antalgique	2 %
×	b) Sédatif - Hypnotique	2 %
	c) Constipant	19 %
	d) Fluidifiant des sécrétions bronchiques	66 %
	e) Dépresseur respiratoire	15 %
Q8 Parm	i les propositions suivantes, laquelle est inexa	acte ? La mise en forme galénique a pour but
Noi	n réponse	0 %
première:	,	6 %
	b) De masquer et de corriger les goûts et les La PA pour améliorer l'observance du traitement.	25 %
☐ thérapeut	c) De modifier la durée de l'activité tique du principe actif.	17 %
	d) De cibler la délivrance du principe actif (PA).	17 %
principe a	e) D'augmenter l'activité thérapeutique du actif.	33 %
Q9 Parm	i les propositions suivantes, une n'est pas une	e voie locale et générale. Laquelle?
Noi	n réponse	0 %
	a) La voie orale-bucco-pharyngée	5 %
X	b) La voie rectale	8 %
	c) La voie nasale	8 %
	d) La voie pulmonaire	10 %

e) La voie auriculaire		66 %
Q10 Parmi les propositions suivantes, laquelle est exa	cte ? Les excipients à effet no	otoire.
Non réponse		0 %
a) Seuls les excipients d'origine animale figurent sur la liste des excipients à effets notoires.		3 %
☐ b) Les excipients à effets notoires présentent une toxicité envers tout à chacun.		13 %
c) Les excipients à effet notoire sont des excipients pouvant présenter une toxicité envers certaines catégories d'individus.		79 %
d) Les spécialités princeps ne contiennent jamais d'excipient à effet notoire.		3 %
e) Les oses (amidon, cellulose, lactose,) ne font pas parti de la liste des excipients à effet notoire.		0 %
Q11 Parmi les propositions suivantes, laquelle est exa	cte ? La phase pharmaceutiqu	Je
Non réponse		0 %
a) Est postérieure à la phase de résorption		0 %
☐ b) Correspond à l'étape de dégradation du principe actif		3 %
c) Correspond à la libération du principe actif à partir du médicament		29 %
☑ d) Correspond à la mise en forme galénique du principe actif		63 %
e) Correspond à la phase pharmacodynamique	I .	2 %
Q12 Parmi les propositions suivantes concernant les a lesquelles?	vantages de la voie orale, 3 s	ont exactes,
Non réponse		0 %
(X) a) Une facilité d'administration.		97 %
☐ b) Peut être utilisée chez un malade inconscient.		8 %
c) La voie orale ne permet l'administration que de petite quantité de produit.		37 %

(X) e) Se donne en ambulatoire.	59
Parmi les propositions suivantes concernant le systè	eme vasculaire responsable de l'effet de
nier passage hépatique pour la voie orale, laquelle es	
Non réponse	(
a) Le système rénine-angiotensine-aldostérone.	3
☐ b) Le système nerveux.	(
C) Le système porte.	81
d) La circulation pulmonaire.	1
e) La veine cave inférieure.	12
Parmi les propositions suivantes, lesquelles sont exa	
) (3)	(
Non réponse	19
Non réponse  a) Est faible pour la voie rectale	19
Non réponse  a) Est faible pour la voie rectale  b) Est fort pour la voie orale.	93
Non réponse  a) Est faible pour la voie rectale  b) Est fort pour la voie orale.  c) Est nul pour les patchs traitant la ménopause.	19 93 75
Non réponse  a) Est faible pour la voie rectale  b) Est fort pour la voie orale.  c) Est nul pour les patchs traitant la ménopause.  d) Est nul pour les formes à libération prolongée.	19 93 75
Non réponse  a) Est faible pour la voie rectale  b) Est fort pour la voie orale.  c) Est nul pour les patchs traitant la ménopause.  d) Est nul pour les formes à libération prolongée.	19 93 75 47
Non réponse  a) Est faible pour la voie rectale  b) Est fort pour la voie orale.  c) Est nul pour les patchs traitant la ménopause.  d) Est nul pour les formes à libération prolongée.  e) Est nul pour la voie sublinguale.	19 93 75 47
Non réponse  a) Est faible pour la voie rectale  b) Est fort pour la voie orale.  c) Est nul pour les patchs traitant la ménopause.  d) Est nul pour les formes à libération prolongée.  e) Est nul pour la voie sublinguale.  Parmi les propositions suivantes, lesquelles sont examples propositions suivantes, lesquelles sont examples.	19 93 75 47 actes ? Le transport actif (3)
Non réponse  a) Est faible pour la voie rectale  b) Est fort pour la voie orale.  c) Est nul pour les patchs traitant la ménopause.  d) Est nul pour les formes à libération prolongée.  e) Est nul pour la voie sublinguale.  Parmi les propositions suivantes, lesquelles sont exa	19 93 75 47 actes ? Le transport actif (3)

concentration.

X d) Consomme de l'énergie et suit le gradient de

49 %

#### Q16 Laquelle est inexacte ? Les facteurs qui peuvent influencer l'absorption des médicaments administrés par voie orale sont

Non ré	éponse	0 %
a)	Les repas.	7 %
□ b)	Les troubles du transit intestinal.	6 %
c) Smecta)	Les pansements gastriques (Phosphalugel,	13 %
<b>(X)</b> d)	L'eczéma.	76 %
e)	L'âge.	4 %

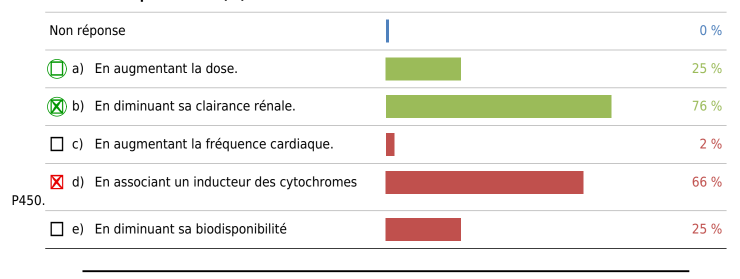
#### Q17 Qu'appelle-t-on marge thérapeutique ? (2)

Non réponse		0 %
a) C'est la dose maximale à donner pour ne pas voire apparaître un effet physiologique	i	5 %
☐ b) C'est la dose minimale à donner pour voire apparaître un effet physiologique		11 %
© c) C'est l'écart (ou rapport) entre le seuil d'efficacité et le seuil de toxicité		99 %
d) C'est la dose quotidienne du médicament à donner.	T.	2 %
e) Elle est synonyme d'« index thérapeutique ».		70 %

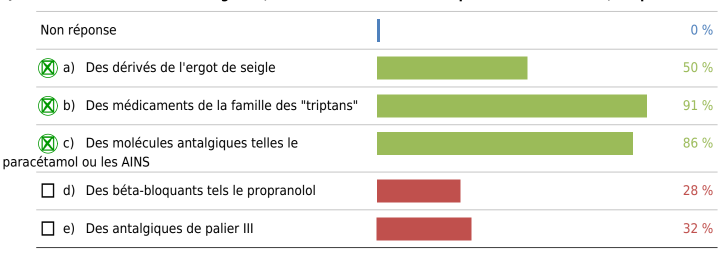
#### Q18 Quelles sont les doses max du paracétamol?

Non réponse	I	1 %
a) 1 g par prise et 3 g par 24 heures	ı	1 %
b) 2 g par prise et 4 par 24 h		0 %
C) 2 g par prise et 6 par 24 heures	I	2 %
(X) d) 1 g par prise et 4 g par 24 h		92 %

# Q19 On peut augmenter l'effet d'un médicament éliminé à 100% sous forme inchangée par le rein en modifiant certains paramètres (2 )



#### Q20 Pour traiter une crise de migraine, 3 familles de médicaments peuvent être utilisées, lesquelles?



Code candidat 9 3 6 5 5	
Nom BoisBOUVIER	ESO PARIS
Prénom NicolAS	SUPOSTEO
Date de naissance 211/11/1994	
Sélectionnez votre questionnaire A ☐ B 🔀 C ☐ D ☐ E ☐ F ☐ C	G

	Α	В	С	D	E
Q1	×	X			X
Q2	X		X		
Q3	$\times$	X		×	
Q4			X		
Q5	X	X	X		
Q6			X	X	
Q7				X	
Q8					X
Q9				X	
Q10			X		

	Α	В	C	D	E
Q11					X
Q12		X		X	
Q13	X				
Q14				×	
Q15		X	X		X
Q16		X			
Q17		X	X		X
Q18	X	X	X		
Q19					X
Q20				X	X