

TABLE DES MATIERES UESC2

1- CONCOURS PACES 2010-20113

Isomérisation.....	7
Balance hydrophile / lipophile	11
Méthodes d'identification	13
Etat cristallin et polymorphisme	15
Les dispositifs médicaux	21
Contrôle qualité des médicaments	23
Corrections	27

2- CONCOURS PACES 2011-2012

Sources actuelles et futures des principes actifs	31
Isomérisation.....	35
Balance hydrophile / lipophile	39
Etat cristallin et polymorphisme	41
Conception, formulation et fabrication des médicaments	43
Les dispositifs médicaux.....	47
Contrôle qualité des médicaments	49
Contrôle microbiologique des médicaments	51
Corrections	53

3- CONCOURS PACES 2012-2013

Sources actuelles et futures des principes actifs Anatomie du petit bassin.....	57
Bases physico-chimiques des principes actifs isomérisation	61
Balance hydrophile / lipophile et ionisation	67
Méthodes d'identification	69
Etat cristallin et polymorphisme	71
Conception, formulation et fabrication des médicaments. Contrôle microbiologique des médicaments	81
Corrections	83

4- CONCOURS PACES 2013-2014

Sources actuelles et futures des principes actifs	87
Bases physico-chimiques des principes actifs	93
Balance hydrophile / lipophile et ionisation	99
Méthodes d'identification	101
Etat cristallin et polymorphisme	103
Conception, formulation, fabrication et contrôle des médicaments.	
Les opérations pharmaceutiques	105
Le contrôle microbiologique des médicaments	111
Corrections	113