



# SOMMAIRE

<b>AVANT-PROPOS</b>	<b>8</b>
<b>1 DÉTERMINER LES MOYENS DE PRÉVENTION ADAPTÉS À L'ANALYSE DU RISQUE</b>	<b>9</b>
<b>CHAPITRE 1   GESTION ANTICIPÉE DES DÉCHETS</b>	<b>11</b>
IDENTIFIER LES DIFFÉRENTS FLUX DE DÉCHETS	12
CONTENANTS RÉGLEMENTAIRES ET CIRCUITS D'ÉLIMINATION	14
ANTICIPER LA PRODUCTION DE DÉCHETS LORS DE LA PRÉPARATION	19
VÉRIFICATION, SUIVI ET TRAÇABILITÉ	21
CONCLUSION	24
LEXIQUE	25
ENTRAÎNEZ-VOUS !	26
<b>2 ÉVALUER LA CONFORMITÉ DE LA TRANSMISSION DES ÉCHANTILLONS</b>	<b>29</b>
<b>CHAPITRE 2   VÉRIFICATION DE L'EMBALLAGE</b>	<b>31</b>
PRINCIPES GÉNÉRAUX DE L'EMBALLAGE DES ÉCHANTILLONS	32
CONDITIONNEMENT PRIMAIRE : LE CONTENANT DE L'ÉCHANTILLON	33
CONDITIONNEMENT SECONDAIRE : PROTECTION ÉTANCHE	35
CONDITIONNEMENT TERTIAIRE : CONTENEUR RIGIDE DE TRANSPORT	38
CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE DU TRANSPORT DE MATIÈRES BIOLOGIQUES	40
CONCLUSION	46
TABLEAU COMPARATIF	47
LEXIQUE	48
ENTRAÎNEZ-VOUS !	49
<b>CHAPITRE 3   VÉRIFICATION DES DOCUMENTS D'ACCOMPAGNEMENT</b>	<b>51</b>
FICHE DE PRÉLÈVEMENT : INFORMATIONS ESSENTIELLES	52
PRESCRIPTION MÉDICALE : ÉLÉMENTS OBLIGATOIRES ET ABRÉVIATIONS USUELLES	53
BORDEREAU DE TRANSPORT : IDENTIFICATION DE L'EXPÉDITEUR ET DU DESTINATAIRE	55
FICHE DE TRANSMISSION : TRAÇABILITÉ ET CONFORMITÉ	56
PROCÉDURE DE CONTRÔLE DES DOCUMENTS AVANT EXPÉDITION	58
CONCLUSION	60

TABLEAU COMPARATIF	61
LEXIQUE	62
ENTRAÎNEZ-VOUS !	63
<b>CHAPITRE 4   VÉRIFICATION DES CONDITIONS DE TRANSMISSION</b>	<b>65</b>
TEMPÉRATURE DE TRANSPORT	66
DÉLAIS DE LIVRAISON	69
RESPECT DU MANUEL QUALITÉ	73
CONFORMITÉ AUX RECOMMANDATIONS RÉGLEMENTAIRES	75
PROCÉDURE DE VÉRIFICATION AVANT DÉPART	77
CONCLUSION	80
TABLEAU COMPARATIF	81
LEXIQUE	82
ENTRAÎNEZ-VOUS !	83
<b>CHAPITRE 5   CONFORMITÉ ET GESTION DES NON-CONFORMITÉS</b>	<b>85</b>
VÉRIFICATION FINALE DE LA CONFORMITÉ	86
ENREGISTREMENT DES NON-CONFORMITÉS	91
TRAITEMENT ET SUIVI DES ANOMALIES	93
ARCHIVAGE DES ANOMALIES	95
CONCLUSION	97
TABLEAU COMPARATIF	98
LEXIQUE	99
ENTRAÎNEZ-VOUS !	100
<b>CONCLUSION PARTIE 2</b>	<b>102</b>
<b>ENTRAÎNEZ-VOUS !</b>	<b>103</b>
<b>3 METTRE EN OEUVRE LE PRÉTRAITEMENT DE L'ÉCHANTILLON ET DES PIÈCES ANATOMIQUES</b>	<b>105</b>
<b>CHAPITRE 6   PRISE EN COMPTE NDU CONTEXTE CLINIQUE</b>	<b>107</b>
LECTURE ET EXPLOITATION DE LA PRESCRIPTION MÉDICALE	108
LIEN ENTRE DONNÉES CLINIQUES ET CHOIX DU PRÉTRAITEMENT	110
IMPORTANCE DU DOSSIER PATIENT POUR L'ORIENTATION DU PRÉTRAITEMENT	112
CONCLUSION	113
TABLEAU RÉCAPITULATIF	114
LEXIQUE	115
ENTRAÎNEZ-VOUS !	116

<b>CHAPITRE 7   RÉALISATION DES OPÉRATIONS DE PRÉTRAITEMENT</b>	<b>119</b>
LA CENTRIFUGATION DES ÉCHANTILLONS BIOLOGIQUES	120
AUTRES OPÉRATIONS DE PRÉTRAITEMENT DES ÉCHANTILLONS BIOLOGIQUES	122
FIXATION DES PIÈCES ANATOMIQUES	125
CONCLUSION	128
TABLEAU RÉCAPITULATIF	129
LEXIQUE	130
ENTRAÎNEZ-VOUS !	131
<b>CHAPITRE 8   ANALYSE HISTOLOGIQUE APRÈS COLORATION</b>	<b>133</b>
PRINCIPES DE LA COUPE HISTOLOGIQUE	133
ÉTAPES DE LA COLORATION HISTOLOGIQUE	135
CRITÈRES D'UNE COUPE HISTOLOGIQUE EXPLOITABLE	137
CONCLUSION	138
TABLEAU RÉCAPITULATIF	139
LEXIQUE	140
ENTRAÎNEZ-VOUS !	141
<b>CONCLUSION PARTIE 3</b>	<b>143</b>
<b>4 SÉLECTIONNER UNE OU PLUSIEURS FRACTIONS D'INTÉRÊT</b>	<b>145</b>
<b>CHAPITRE 9   PRISE EN COMPTE DU CONTEXTE CLINIQUE ET DOCUMENTAIRE</b>	<b>147</b>
EXPLOITATION DE LA PRESCRIPTION MÉDICALE	147
BON D'ANALYSE ET DOSSIER PATIENT	150
TRAÇABILITÉ DANS LE SYSTÈME D'INFORMATION DU LABORATOIRE	153
CONCLUSION	154
TABLEAU RÉCAPITULATIF	155
LEXIQUE	156
ENTRAÎNEZ-VOUS !	157
<b>CHAPITRE 10   CARACTÉRISATION MACROSCOPIQUE ET MICROSCOPIQUE</b>	<b>159</b>
OBSERVATION MACROSCOPIQUE DES PRÉLÈVEMENTS	159
OBSERVATION MICROSCOPIQUE DES PRÉPARATIONS	163
CHOIX D'UNE FRACTION PERTINENTE EN FONCTION DU CONTEXTE CLINIQUE	166
CONCLUSION	168
LEXIQUE	169
ENTRAÎNEZ-VOUS !	170
<b>CONCLUSION PARTIE 4</b>	<b>172</b>

<b>5 NOTIONS TRANSVERSALES LIÉES AU PRÉLÈVEMENT ET AU TRAITEMENT PRÉ-ANALYTIQUE</b>	<b>173</b>
<b>CHAPITRE 11   TYPE DE PRÉLÈVEMENT ET IMPACT SUR L'ANALYSE</b>	<b>175</b>
ADDITIFS AU PRÉLÈVEMENT ET CONSÉQUENCES ANALYTIQUES	175
NATURE DU PRÉLÈVEMENT : INVASIF / NON INVASIF	177
CODIFICATION DU PRÉLÈVEMENT ET SÉCURISATION ANALYTIQUE	179
IMPORTANCE DE L'ASEPSIE DANS LA VALIDITÉ DES RÉSULTATS	180
CONCLUSION	182
LEXIQUE	183
ENTRAÎNEZ-VOUS !	184
<b>CHAPITRE 12   CONFORMITÉ AUX BONNES PRATIQUES</b>	<b>187</b>
CONDITIONS DE CONSERVATION	187
CONDITIONS DE TRANSPORT	189
ÉTIQUETAGE ET SÉCURISATION DE L'IDENTIFICATION	191
DIMENSION QUALITÉ ET CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE	192
CONCLUSION	193
LEXIQUE	194
ENTRAÎNEZ-VOUS !	195
<b>CHAPITRE 13   TRAITEMENT PRÉ-ANALYTIQUE DES ÉCHANTILLONS BIOLOGIQUES</b>	<b>197</b>
NOTION OPÉRATIONNELLE DE FRACTION D'INTÉRÊT	197
PRINCIPALES MÉTHODES DE TRAITEMENT PRÉ-ANALYTIQUE	199
VÉRIFICATION DE L'EFFICACITÉ D'UN TRAITEMENT PRÉ-ANALYTIQUE	201
CONCLUSION	202
LEXIQUE	203
ENTRAÎNEZ-VOUS !	204
<b>CONCLUSION GÉNÉRALE</b>	<b>206</b>
<b>CORRIGÉS</b>	<b>207</b>