

Sommaire

Page

Avant-propos	iv
Introduction	v
1 Domaine d'application	1
2 Références normatives	1
3 Termes et définitions	1
4 Considérations générales	4
5 Hors du laboratoire	5
5.1 Recueil des prélèvements.....	5
5.1.1 Généralités.....	5
5.1.2 Informations relatives au donneur/patient.....	5
5.1.3 Informations relatives au prélèvement.....	6
5.1.4 Traitement du prélèvement.....	6
5.2 Exigences de transport.....	7
6 Dans le laboratoire	7
6.1 Informations relatives à la réception des prélèvements.....	7
6.2 Fixation au formol du prélèvement ou de l'échantillon.....	7
6.3 Évaluation de la pathologie du prélèvement et sélection du ou des échantillons.....	9
6.4 Post-fixation d'échantillons congelés.....	10
6.5 Décalcification.....	10
6.6 Traitement et inclusion en paraffine.....	10
6.7 Exigences relatives au stockage.....	10
6.8 Extraction de l'ADN.....	11
6.8.1 Généralités.....	11
6.8.2 Informations générales relatives aux protocoles d'extraction de l'ADN.....	11
6.8.3 Utilisation de kits commerciaux.....	12
6.8.4 Utilisation des protocoles propres aux laboratoires.....	12
6.9 Évaluation quantitative et qualitative de l'ADN extrait.....	13
6.10 Stockage de l'ADN extrait.....	14
Annexe A (informative) Influence de la température de stockage sur l'intégrité de l'ADN dans les blocs de tissus FFPE	15
Bibliographie	17