

Colorations histochimiques

Certaines des entités doivent être fournies par les participants. Veuillez consulter la section des spécifications.

Pathologie et oncologie Année 2024

PEEQPC-02-24

LSPQ ISO/IEC 17043:2010

Fréquence :	2 X par an
Type d'entités et volume :	≈ 2-10 Lames
Analyses demandées :	Colorations de routine et colorations spéciales
Matrices :	Blocs tissulaires / cellulaires (paraffine, autres)
Analytes évalués :	HE Hématoxyline et phloxine HES HPS Fibres élastiques Gram Huile rouge O Rouge Congo Trichrome de Masson MSB Van Gieson
Type de résultats évalués :	Qualitatifs
Objectifs du sous-programme :	Un sous-programme visant l'évaluation de la performance des participants lors de la préparation de colorations histochimiques.
Spécifications :	Huile rouge O*, Gram* (*sections fournis par les participants)
Détermination des valeurs assignées :	Valeurs de référence, déterminées par analyse et comparaison de l'entité soumise à l'essai d'aptitude avec les résultats établis dans la littérature, modulation de l'évaluation selon valeurs consensuelles provenant des participants.
Sources potentielles d'erreur :	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Utilisation d'une procédure sous-optimale; ▪ Utilisation d'une procédure ne tenant pas compte des différents types de fixation utilisés; ▪ Utilisation d'une procédure ne tenant pas compte des différentes épaisseurs de sections utilisées; ▪ Utilisation de solutions expirées ou d'eau de mauvaise qualité. ▪ Les différences d'interprétation peuvent contribuer à une variation de notation entre les participants.
Mention sous-traitance :	Certains aspects de ce sous-programme sont effectués en sous-traitance par des laboratoires experts dans le domaine - Le LSPQ est responsable de ce travail et s'assure de la compétence de ses sous-traitants.

Paramètres et principes analytiques potentiellement couverts :

Paramètres analytiques	Principes analytiques
60050 - Coloration spéciale	Examen microscopique incluant préparation

60200 - Coloration de routine, tissu
paraffiné

Examen microscopique incluant
préparation

Calendrier 2024

Campagne	Ouverture	Fermeture
A	2024-02-13	2024-04-12

Analytes

HE
Hématoxyline et phloxine
HES
HPS

Param. analytiques

Campagne	Ouverture	Fermeture
B	2024-09-03	2024-11-01

Analytes

Fibres élastiques
Gram
Huile rouge O
Rouge Congo
Trichrome de Masson
MSB
Van Gieson

Param. analytiques

Info. supp.

AVIS IMPORTANT Le Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ) ne fournira pas ces entités pour les analytes suivants: Huile rouge O et Gram. Par conséquent, il incombera à chaque participant de préparer les lames correspondantes en suivant attentivement les directives fournies dans les Instructions et les Feuilles de travail de la campagne.

Date d'approbation : 2023-09-07