## Cytogénétique: CY

## 2022-12-20 Date de fermeture ajustée

## Pathologie et cancérologie Année 2023

CY 2023

CAP ISO/IEC 17043:2010

**Proficiency Testing | College of American Pathologists** 

**Fréquence:** 2 X par an **Type d'entités et volume:** 12 Images

Analyses demandées: Anomalie chromosomique et nomenclature du caryotype

Matrices: Biopsie, Blocs tissulaires / cellulaires (paraffine, autres), Cellules

Analytes évalués : Caryotype

Type de résultats évalués : Qualitatifs

Objectifs du sous-programme : Un sous-programme visant l'évaluation de la performance des laboratoire faisant

des analyses pour anomalies chromosomiques en cytogénétique.

**Spécifications :** Chaque campagne comprend l'historique du cas et des images de cellules en

métaphase qui sont représentatives de chaque cas. Chaque envoi comprendra

trois défis constitutionnels et trois défis néoplasiques.

**Détermination des valeurs assignées :** Valeurs consensuelles provenant des participants.

**Sources potentielles d'erreur :** Aucune source potentielle d'erreur identifiée.

Paramètres et principes analytiques potentiellement couverts:

Paramètres analytiques	Principes analytiques
50710 - Caryotype (liquide amniotique)	Culture cellulaire Examen microscopique incluant préparation
50711 - Caryotype (sang)	Culture cellulaire Examen microscopique incluant préparation
50712 - Caryotype (tissus)	Culture cellulaire Examen microscopique incluant préparation
50713 - Caryotype pour hémopathies (moelle et sang)	Examen microscopique incluant préparation
50714 - Caryotype pour tumeur solide	Examen microscopique incluant préparation

2025-10-27 Page 1 de 2

50715 - Caryotype villosités choriales	Examen microscopique incluant préparation
50648 - Dissection de villosités choriales et culture	Culture cellulaire Examen microscopique incluant préparation
50649 - Caryotype villosités choriales sur technique directe	Examen microscopique incluant préparation

## Calendrier 2023

Campagne	Ouverture	Fermeture
A	2023-03-27	2023-04-26
Campagne	Ouverture	Fermeture
В	2023-10-30	2023-11-29

Date d'approbation : 2022-09-22

2025-10-27 Page 2 de 2