



Portée détaillée v.2 de l'attestation N° 8-4196

Detailed scope v.2 of the attestation N° 8-4196

Date de publication / Publish date: 14/11/2025

Section Santé Humaine

La portée détaillée concerne les prestations réalisées par :

C.CAP

AC HA01 - ANATOMIE ET CYTOLOGIE PATHOLOGIQUES / HISTOLOGIE

| Site | Examen / analyse <i>Examination / analysis</i> | Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i> | Principe de la méthode <i>Principle of the method</i> | Référence de la méthode <i>Reference of the method</i> | Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i> |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Laboratoire CCAP | Examen histologique - Observation morphologique de constituants tissulaires et cellulaires | Prélèvement(s) tissulaire(s) ou cellulaire(s) d'origine humaine : biopsies, pièces opératoires, produits de curetage et résection, placenta, liquides biologiques, prélèvement cellulaire en milieu liquide (ponctions d'organes profonds, ...) Blocs en paraffine et lames de prélèvement(s) tissulaire(s) ou cellulaire(s) d'origine humaine | Préparation du prélèvement : - Etude macroscopique, - Centrifugation (éventuelle), -Cytoblocs (automate Cellient, Hologic) - Fixation, imprégnation et inclusion en paraffine du prélèvement (blocs), et/ou congélation, - Coupes et étalement (lames), - Coloration standard HES, Identification morphologique par microscopie | R_TH_MO01_HES (Révision 03) Méthodes reconnues, adaptées ou développées (B) (**) | Ajout de l'automate Cellient (Hologic) pour la réalisation des cytoblocs |

AC CA01 - ANATOMIE ET CYTOLOGIE PATHOLOGIQUES / CYTOLOGIE

| Site | Examen / analyse <i>Examination / analysis</i> | Nature de l'échantillon biologique/de la région anatomique <i>Nature of the biological sample/of the anatomical region</i> | Principe de la méthode <i>Principle of the method</i> | Référence de la méthode <i>Reference of the method</i> | Nature de l'évolution (ajout, changement affectant les performances de la méthode, ...) et Remarque <i>Remarks</i> |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Laboratoire CCAP | Examen cytologique – Observation morphologique de constituants cellulaires | Prélèvement(s) cellulaire(s) d'origine humaine, en milieu liquide : frottis cervico-utérin | Méthode automatisée (Auto Loader T5000 (X3) + GENIUS (X2) / Hologic) - Coloration (Papanicolaou) Identification morphologique par numérisation des lames et diagnostic numérique | R_TC_MO01_Papanicolaou (Révision 05) Méthodes reconnues, adaptées ou développées (B) (**) | Nouveaux automates mis en service courant avril (2 GENIUS et 1 AUTO LOADER) |