

1^{er} PROGRAMME
ACCOMPAGNEMENT
REGLEMENTATION
CERTIFICATION
ACCREDITATION EN ACP

Une démarche clés en main :



Pour qualifier votre projet (30 min)



Pour appréhender les référentiels



Réaliser un état des lieux de votre organisation



Identifier toutes les étapes à mettre en œuvre dans la gestion de votre projet : utilisation d'un logiciel de gestion de projet



- Modèles documentaire
- Espace veille réglementaire et normative
- Assistance en ligne
- Newsletter, foire aux questions, ...

WWW.CQPATH.FR

Informations et Renseignements :

www.cqpath.fr

info@cqs-experts.fr

+33 (0)6.24.10.66.81

DANS CE NUMERO

- Guide pratique de ventilation en laboratoire d'ACP – INRS
- Parution du Guide technique d'accréditation en ACP – SH-GTA-03
- Infos CQS et CQPath

Nouvelle brochure ED 6185 – Guide pratique de ventilation dans les laboratoires d'anatomie et cytologie pathologiques.

L'Institut National de Recherche et de Sécurité (INRS) a publié en novembre 2014 un nouveau guide à destination des laboratoires d'anatomie et cytologie pathologiques, concernant la ventilation.

A qui s'adresse-t-il ?

- Aux responsables de laboratoire désirant concevoir des nouveaux locaux.
- Aux laboratoires désirant rénover leurs locaux, ou mettre en conformité leur installation de ventilation.
- Aux responsables hygiène et sécurité désirant approfondir l'évaluation des risques chimiques de leur structure, et déterminer si les mesures de prévention existantes sont suffisantes.

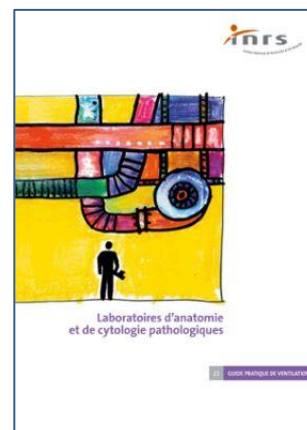
Les principaux éléments abordés dans ce guide :

- Une **analyse de l'exposition** aux produits chimiques aux différents postes de travail du laboratoire.
- Une **identification des dangers** liés à cette exposition et aux différents produits chimiques utilisés : acides, bases, solvants, colorants, produits d'inclusion, colles, fixateurs, réactifs, liquides cryogéniques...
- Les **mesures de prévention** : organisationnelles, méthodes de travail, protection cutanée, hygiène, formation et information....
- Les **principes de ventilation** en lien avec la réglementation sur les valeurs limites d'exposition des travailleurs, le bruit, les débits de renouvellement d'air, les contrôles périodiques...
- Des **dossiers techniques** reprenant des exemples concrets de réaménagement, de conception, de rénovation... de laboratoires d'ACP afin d'illustrer les recommandations du guide.

Où se le procurer ?

Sur le site Internet de l'INRS :

<http://www.inrs.fr/accueil/produits/mediatheque/doc/publications.html?refINRS=ED%206185>



...SUITE



ACTUALITES en ACP

AFAQAP :

Mise à jour de l'annexe 7
des RBPACP – Gestion des
tissus inclus en paraffine.

<http://www.afaqap.org/>

Syndicat des médecins pathologistes français :

Mots d'ordre du syndicat :
recommandations sur la
double lecture
systématique.

Actu-Path juridique du 06/01/2015 :

*Ristournes, vaccination,
chaussures de travail, prise
en charge des examens
d'ACP, complémentaire
santé, multisites.*

<http://www.smpf.info/>

WWW.CQPATH.FR

Informations et Renseignements :
www.cqpath.fr
info@cqs-experts.fr
+33 (0)6.24.10.66.81

Le Guide Technique d'Accréditation en Anatomie et Cytologie Pathologiques a été publié par le COFRAC depuis le 15/10/2014

Ce guide vient éclairer les exigences de la Norme NF EN ISO 15189 pour l'accréditation des structures d'ACP.

Les spécificités en anatomie et cytologie pathologiques :

- Les exigences techniques et managériales de la norme portent sur l'établissement du compte-rendu diagnostique et non sur le diagnostic en tant que jugement professionnel médical. Le but est de garantir la fiabilité des techniques des examens, dont dépend la fiabilité du diagnostic médical.
- Le découpage des phases pré-analytique et analytique est laissé au libre choix de la structure d'ACP.
- La garantie de la qualité des résultats s'appuie entre autre sur l'analyse des facteurs influençant les techniques d'examen. Les points critiques doivent être maîtrisés.

Les exigences portant sur le système de management de la qualité, le personnel, et les processus supports (matériel, informatique...) sont communs aux laboratoires de biologie médicale.

En savoir plus : www.cofrac.fr

L'ACTUALITE CQS

- Les « cafés qualité » organisés au Carrefour Pathologie 2014 ont été riches d'échange et d'enseignement. Les présentations sont désormais accessibles sur www.cqpath.fr, onglet « Newsletter ».
- Le gagnant du concours organisé par CQS en collaboration avec ACP Francophone a été tiré au sort. Le gagnant remporte une année de formation au cursus « Responsable Qualité en ACP » !

AGENDA

18 et 19 février 2015 : démarrage des sessions 1 et 2 du cursus de formation « Responsable qualité en ACP ».

DERNIERES PLACES DISPONIBLES !

Informations et Renseignements :

info@cqs-experts.fr - +33 (0)6.24.10.66.81

***Toute l'équipe CQS
vous souhaite une très
bonne année 2015 !***