# **ADMINISTRATION**

# AUTORITÉS ADMINISTRATIVES INDÉPENDANTES, ÉTABLISSEMENTS ET ORGANISMES

Agence de la biomédecine

Décision du 7 mars 2017 de la directrice générale de l'Agence de la biomédecine portant agrément pour la pratique des examens des caractéristiques génétiques d'une personne ou son identification par empreintes génétiques à des fins médicales en application des dispositions de l'article L. 1131-3 du code de la santé publique

NOR: SSAB1730532S

La directrice générale de l'Agence de la biomédecine,

Vu le code de la santé publique, et notamment les articles L.1131-3, L.6211-7, L.6213-1 et suivants, R.1131-2 et R.1131-6 à R.1131-12;

Vu la décision de la directrice générale de l'Agence de la biomédecine n° 2013-15 du 23 décembre 2013 fixant la composition du dossier prévu à l'article R. 1131-9 du code de la santé publique à produire à l'appui d'une demande d'agrément de praticien pour la pratique des examens des caractéristiques génétiques d'une personne ou son identification par empreintes génétiques à des fins médicales;

Vu la délibération n° 2013-CO-45 du conseil d'orientation de l'Agence de la biomédecine en date du 21 novembre 2013 fixant les critères d'agrément des praticiens pour la pratique des examens des caractéristiques génétiques d'une personne à des fins médicales en application de l'article L. 1418-4 du code de la santé publique;

Vu la demande présentée le 17 février 2017 par Mme Anne DALLAY-MYARA aux fins d'obtenir le renouvellement de son agrément pour pratiquer les analyses de génétique moléculaire;

Considérant que Mme Anne DALLAY-MYARA, pharmacien, est notamment titulaire de certificats d'études spéciales d'hématologie, d'immunologie générale, de biochimie clinique, de diagnostic biologique parasitaire, d'un certificat d'études supérieures de pathologie médicale, d'un diplôme d'études approfondies de biochimie structurale et métabolisme cellulaire ainsi que d'un doctorat ès sciences pharmaceutiques; qu'elle exerce les activités de diagnostic génétique au sein laboratoire de biologie du groupe hospitalier Paris Saint-Joseph (site Notre-Dame-de-Bon-Secours) depuis 2006 et en tant que praticien agréé depuis 2001; que les résultats de son activité sont jugés satisfaisants et qu'elle justifie donc de la formation et de l'expérience requises,

Décide:

#### Article 1er

Mme Anne DALLAY-MYARA est agréée au titre des articles R. 1131-6 et L. 6213-2 du code de la santé publique pour pratiquer les analyses de génétique moléculaire.

## Article 2

Le présent agrément est délivré pour une durée de cinq ans. En cas d'urgence, il peut être suspendu à titre conservatoire, pour une durée maximale de trois mois, par le directeur général de l'Agence de la biomédecine. L'agrément peut également être retiré, selon les modalités prévues par les dispositions des articles du code de la santé publique susvisés, en cas de violation des dispositions législatives ou réglementaires applicables à l'examen des caractéristiques génétiques d'une personne ou à son identification par empreintes génétiques à des fins médicales, ou de violation des conditions fixées par l'agrément.

## Article 3

Le directeur général adjoint chargé des ressources de l'Agence de la biomédecine est chargé de l'exécution de la présente décision, qui sera publiée au *Bulletin officiel* santé, protection sociale, solidarité.

Pour la directrice générale et par délégation : *La directrice juridique,*A. Debeaumont