

# Exploration des difficultés de groupage ABO - Session 2



DPC n° 12961800005

**Enseignant(s) responsable(s) :** Chiaroni J.

**Type de programme :** Présentiel et à distance

**Public concerné :**

Biologie médicale / Médecin biologiste, Pharmacien biologiste, Technicien de laboratoire médical

**Mode d'exercice :** Libéral, Salarié de CDS, Salarié

**L'objectif** de ce programme est d'améliorer l'exploration des difficultés de groupage ABO et la fiabilité du rendu et de l'exploitation des résultats en contexte transfusionnel.

**Les points abordés** lors de ce programme sont :

- Rappel du contexte réglementaire concernant la réalisation et la validation du groupage sanguin ;
- La définition des difficultés : double population, faibles réactions, incohérence (par excès ou par défaut) entre épreuves globulaire et plasmatique, la divergence entre deux réalisations, la discordance avec l'historique ;
- Le cas particulier du nouveau-né ;
- Le conseil transfusionnel en urgence en absence de groupe sanguin valide ;
- Définition et mise en œuvre des témoins ;
- Discussion et proposition de méthode de résolution de problème pour chaque type de difficulté.

**N° Session :** 2

**Date(s) en présentiel :** Lundi 12 Novembre 2018 - 14:00 à 17:00

+ 3 étapes non présentes :

- **5 au 11 novembre 2018** : mise en situation et analyse des pratiques des participants par questionnaire évaluatif à partir de cas concrets réels
- **6 au 27 décembre 2018** : proposition d'un plan d'amélioration et analyse des discordances selon les items proposés
- **28 décembre 2018** : restitution et évaluation de l'amélioration des pratiques par une nouvelle mise en situation et analyse des pratiques des participants par questionnaire évaluatif

**Lieu :**

*EFS Alpes Méditerranée - 149 bd Baille  
13005 Marseille France*

**Nombre minimal de participants :** 5

**Nombre maximal de participants :** 12

**Coût du programme :** 420 euros

**Informations complémentaires :**

Il est recommandé que le participant assure une activité d'immuno-hématologie érythrocytaire et qu'il connaisse les bases réglementaires de réalisation du groupage ABO.

**Renseignements pédagogiques :**

Professeur Jacques CHIARONI - Directeur EFS Alpes Méditerranée  
506 avenue du Prado - 13282 Marseille cedex 08  
[jacques.chiaroni@efs.sante.fr](mailto:jacques.chiaroni@efs.sante.fr)

Secrétariat : Mme Isabelle GAUBERT - Service Enseignement  
[isabelle.gaubert@efs.sante.fr](mailto:isabelle.gaubert@efs.sante.fr)

**Renseignements administratifs :**

Unité Mixte de Formation Continue en Santé  
Faculté de Médecine - 27 bd Jean Moulin - 13385 Marseille cedex 05  
Mme Aldina DELGADO - Tél. : 04 91 32 46 35  
[adelgado@univ-amu.fr](mailto:adelgado@univ-amu.fr)

Mis à jour le Mardi 24 Avril 2018 - 11:19

