
Demi-Journée de Formation

Intitulé de l'action :
Vaccination par les Biologistes Médicaux
ET
L'égalité professionnelle et la lutte contre le sexisme dans les professions libérales.

Mardi 10 octobre 2023
(14h30-17h30)

Objectifs : La vaccination par les biologistes médicaux –l'égalité professionnelle et la lutte contre le sexisme

Moyens : mise à disposition de documents sous forme papier et numérique (PowerPoint)

Public visé : les biologistes libéraux chargés de la promotion de la profession

Lieu : Distantiel

14h20 – Accueil ou connexion

14h30-16h00 :

Intitulé : [la vaccination par les Biologistes Médicaux](#)

La prévention devenant un enjeu majeur pour le ministère de la Santé et de la Prévention, pour la première fois, les biologistes médicaux sont nommés pour effectuer les vaccinations dans les laboratoires de biologie médicale. La formation des pharmaciens doit être validées. Cette formation a pour objet de détailler la réglementation mise en place, les moyens pour être habilités et tout cela, dans le cadre contraint de l'accréditation obligatoire des laboratoires.

Intervenant : Dr Laure DELLAMONICA - Directrice scientifique Biologie e-learning

Animateur : Dr François BLANCHECOTTE

16h00-17h30

Intitulé : [l'égalité professionnelle et la lutte contre le sexisme dans les professions libérales.](#)

La législation a beaucoup évolué en la matière ces dernières années. Un point est donc nécessaire sur le harcèlement, comment bien s'en prémunir dans les entreprises et ce que cela entraîne comme conséquences vis-à-vis des salariés, des cadres et des associés. La séance abordera également l'égalité hommes/femmes qui est essentielle dans nos entreprises. Vu le nombre de salariés, parfois supérieur à 200, nous devons rendre un rapport sur le traitement et la mise en place de cette égalité. La juriste choisie pour faire cette formation nous rappellera tous les textes de loi sur le sujet.

Intervenant : Mme Aminata NIAKATE – Présidente de la commission Parité Egalité à l'UNAPL.

Animateur : Dr François BLANCHECOTTE

