

Société Algérienne de Formation et de Recherche en Oncologie - SAFRO

En collaboration avec L'Institut National de Santé Publique (INSP) & le réseau OncoDistinct

# Formation de Recherche Clinique en Oncologie



19 & 20 juillet 2025 Hôtel El-Djazaïr Alger En collaboration avec





Supported by





### Programme

#### Salle A : Session Infirmiers de Recherche Clinique Samedi 19 juillet 2025

Heure	Titre	Orateur	
08:30 – 12:00	Le rôle de l'infirmier dans la recherche clinique : de l'initiation à la fermeture de l'étude:  Préparation et initiation de l'étude Inclusion des patients : rôle pivot de l'infirmier Suivi du patient pendant l'étude Fermeture de l'étude	Michel Dubuisson, Belgique	
12:30 – 14:00	Déjeuner		
14:30 – 15:15	Rôle de l infirmier et data management dans la recherche clinique	Ahmed Awada / Marianne Paesmans, Belgique	
15:15 – 16:00	Coordination des partenaires en recherche		
16:00 – 16:45	Interaction investigation		
16:45 – 17:00	Discussion		

## Programme

#### Salle B : Session Coordinateurs de Recherche Clinique Samedi 19 juillet 2025

Heure	Titre	Orateur		
Supported by Ipsen				
08:30 – 08:50	Type d'études cliniques	Abderezzak Bouamra, Alger		
08:50 – 09:10	La recherche clinique en droit Algérien	S.L. Bekkouche, <i>Alger</i>		
09:10 – 09:30	Déclaration, gestion et suivie des évènements indésirables	Ashwak Ghorab, Alger		
09:30 – 09:50	Déclaration, gestion et suivie des évènements indésirables	Ashwak Ghorab, <i>Alger</i>		
09:50 – 10:10	Discussion			
10:10 – 10:30	Pause café			
10:30 - 11:00	Le Réseau BIG	Sarra El-Abed, Belgique		
11:00 - 11:30	Recherche & statistique	Marianne Paesmans, Belgique		
11:30 - 12:00	Organisation d'une unité de recherche (CTCU)	Marianne Paesmans, Belgique		
12:00 - 14:00	Déjeuner			
12:00 - 14:00 Heure	Déjeuner Titre	Orateur		
	Titre	Orateur		
Heure	Titre	Orateur  Aziza Chaabane, Roche Algerie		
Heure Supported by Roch	Titre  De L'importance croissante du RWE dans le	Aziza Chaabane,		
Heure Supported by Roch 14:20 - 14:30	Titre  De L'importance croissante du RWE dans le paysage des soins de santé.	Aziza Chaabane,		
Heure Supported by Roch 14:20 - 14:30	Titre  L'importance croissante du RWE dans le paysage des soins de santé.  Médecine basée sur les preuves  Le Réseau CATALIS : un partenariat publicprivé pour optimiser la recherche clinique au	Aziza Chaabane, Roche Algerie Alexandra Obadia,		
Heure Supported by Roch 14:20 - 14:30	Titre  L'importance croissante du RWE dans le paysage des soins de santé.  Médecine basée sur les preuves  Le Réseau CATALIS : un partenariat publicprivé pour optimiser la recherche clinique au Québec pour le bénéfice des patientes.  Impact du réseau CATALIS : perspective de	Aziza Chaabane, Roche Algerie  Alexandra Obadia, CATALIS QUÉBEC, Canada  David Senack,		
Heure Supported by Roch 14:20 - 14:30	Titre  L'importance croissante du RWE dans le paysage des soins de santé.  Médecine basée sur les preuves  Le Réseau CATALIS : un partenariat publicprivé pour optimiser la recherche clinique au Québec pour le bénéfice des patientes.  Impact du réseau CATALIS : perspective de Roche Canada  Gestion des risques et communication sur la	Aziza Chaabane, Roche Algerie  Alexandra Obadia, CATALIS QUÉBEC, Canada  David Senack, Roche Canada  Félix Erblang, F. Hoffmann-		

### Programme

# Session Coordinateurs de Recherche Clinique Dimanche 20 juillet 2025

Heure	Titre	Orateur
08:30 – 09:15	Innovation thérapeutiques et implications de la recherche	Ahmed Awada, Belgique
09:15 – 10:00	Thérapie ciblée ce que on a pris et perspectives	Ahmed Awada, Belgique
10:00 – 10:15	Discussion	
10:15 – 10:30	Pause café	
10:30 – 11:15	Collection des donnés cliniques et implication pour la recherche	Ahmed Awada, Belgique
11:15 – 12:00	RWD et recherche clinique	Ahmed Awada, Belgique
12:00 – 14:00	Déjeuner	
	Workshop et présentation des projets de recherche :	
14:00 – 16:00	<ul> <li>Groupe 1 : Etude du profile épidémiologique, clinique et biologiques des cancers colorectaux en Algérie : Étude sur données de la vraie vie</li> </ul>	MA. Melzi
	<ul> <li>Groupe 2 : évaluation de l'efficacité de l'association trastuzumab – pertuzumab dans le traitement néoadjuvant du cancer du sein</li> </ul>	H. Bouzza
	<ul> <li>Groupe 3 : L'utilisation du Pembrolizumab en condition de vraie vie</li> </ul>	A. Gheribi