

Organizatorzy

G-ECHO Pologne
Association « Pneumologie
France-Pologne »

Klinika Pneumonologii, Alergologii
Dziecięcej i Immunologii Klinicznej,
Uniwersytet Medyczny
im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu

Komitet Organizacyjny
Comité d'Organisation

dr n. med. Marcin Mikoś
dr Magdalena Roszak
dr Anna Pasieka
dr hab. Irena Wojsyk-Banaszak

Kierownictwo naukowe
Direction scientifique

dr n. med. Gilles Mangiapan
dr n. med. Céline Delestrain



G-ECHO POLOGNE



Klinika Pneumonologii, Alergologii Dziecięcej
i Immunologii Klinicznej,
Uniwersytet Medyczny im. K. Marcinkowskiego
w Poznaniu



Pneumologie France Pologne

Sponsorzy

SPONSOR ZŁOTY



UDOSTĘPNIANIE APARATÓW USG



SPONSORZY SREBRNI



Polfarmex S.A.

WSPÓŁPRACA



IFMSA-Poland
Oddział Poznań

WARSZTATY USG KLATKI PIERSIOWEJ



ATELIER D'ÉCHOGRAPHIE THORACIQUE

PATRONAT HONOROWY

JM Rektor Uniwersytetu Medycznego
im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu
prof. dr hab. Andrzej Tykarski

Poznań le 04/06/2022



G-ECHO POLOGNE

ATELIER D'ÉCHOGRAPHIE THORACIQUE

Poznań le 04/06/2022

Lieu:

Poznań, ul. Rokietnicka 7, Centre de simulation médicale (CSM) de l'Université Médicale de K. Marcinkowski à Poznań

Organisateurs :

Groupe G-ECHO Pologne, Association Pneumologie France-Pologne (SPFP), Département de Pneumologie, Allergologie Pédiatrique et Immunologie Clinique, UMiKM à Poznań

PROGRAMME

Partie théorique

(amphithéâtre 008 / CSM rez-de-chaussée)

8.30 (15min) : **Accueil des participants, présentation de la formation**

08.45 (45min) : **Echographie – bases théoriques et l'appareil à main**

(But : comprendre les principes physiques de base des ultrasons, leur application médicale, les données techniques nécessaires à la compréhension et à l'interprétation des examens et aux réglages des appareils. Permettre au participant de réaliser un examen échographique dans les conditions de confort, d'hygiène et de sécurité)
(*dr Małgorzata Węclawek*)

09.30 (45min) : **Échographie thoracique – thorax normal et comment réaliser une échographie thoracique chez un sujet saine**
(but : savoir réaliser une échographie thoracique normale complète) (*dr n. med. Piotr Błasiak*)
+ présentation sur sujet sain avec visualisation en écran (*dr n.med. Gilles Mangiapan*)

10.15 (15min) : **Pause café**

10.30 (30min) : **Échographie thoracique – pleurésie**
(but : reconnaître la sémiologie des principales pathologies, les limites et les pièges de cet examen)
(*dr Aleksandra Belz*)

11.00 (30min) : **Échographie thoracique – pneumothorax**
(but : reconnaître les signes des principales pathologies, les indications et les limites des examens, l'algorithme de démarche diagnostique)
(*dr n. med. Gilles Mangiapan*)

11.30 (30min) : **Échographie thoracique – pathologie pulmonaire**
(but : reconnaître les signes des principales pathologies, les indications et les limites des examens)
(*dr n. med. Iwona Patyk*)

12.00 (2h) : **Échographie thoracique – spécificités pédiatriques**

(but : connaître les spécificités pédiatriques d'échographie thoracique)
(*dr n. med. Céline Delestrain*)

14.00 (30min) : **pause déjeuner**

Atelier pratiques

(7 salles de pratique / CSM 3e étage)

14.30 (3h30min) : **Atelier pratique d'échographie thoracique chez un patient sain et atteint d'une pathologie pulmonaire / pleurale**

(but : prendre en main un appareil échographique, faire les réglages nécessaires, choisir la bonne sonde pour le bon examen et réaliser une échographie thoracique chez le sujet normal en retrouvant les images thoraciques normales et les organes de voisinage, réaliser des examens chez un patient présentant une pathologie pleuro-pulmonaire et reconnaître la sémiologie)
(*dr n. med. Céline Delestrain, dr n. med. Gilles Mangiapan, dr n. med. Iwona Patyk, dr Aleksandra Belz, dr Małgorzata Węclawek, dr n. med. Piotr Błasiak, dr n. med. Marcin Mikoś*)

18.00 (30min) : **Cas cliniques et synthèse**
(but : les cas cliniques permettent de revoir des images typiques ou atypiques et de poser les ultimes questions pour effacer les zones d'ombres la synthèse a pour but de rappeler les messages clés à « rapporter à la maison »)

18.30 : **fin de la formation**