

Fetal Neurosonography 1 березня 2025 року, онлайн, початок о 08:55, завершення о 16:30		
Тема		Спікер
8:55	Вітальне слово та вступ	Доктор Karina Krajden Haratz, Ізраїль
8:55	Сесія 1. Фетальна нейросонографія в еру NGS	
9:00	Розпізнавання мозкових візерунків: коли фенотип і генотип корелюють	Доктор Rhee Burnbaum, Ізраїль
9:30	Виклики фенотипування мозку плода: постійно змінюваний мозок	Проф. Ritsuko Pooh, Японія
10:00	Не все те золото, що блищить – перекриваючі та суперечливі фенотипи	Доктор Karina Krajden Haratz, Ізраїль
10:30	Дискусія 1	
	Сесія 2. Вентрикуломегалія	
11:00	Обстеження при вентрикуломегалії	Доктор Elisenda Eixarch, Іспанія
11:30	Внесок МРТ плода в оцінку вентрикуломегалії	Проф. Gregor Kasprian, Австрія
12:00	Вентрикуломегалія як ознака генетичного синдрому: асоційовані знахідки	Проф. Rabih Chaoui, Німеччина
12:30	Дискусія 2	
	Сесія 3. Мозок у третьому триместрі	
13:00	Як сканувати мозок у третьому триместрі: поради та рекомендації	Доктор Michael Brusilov, Ізраїль
13:30	Набуті ураження ЦНС: судинні порушення та маси в мозку	Проф. Gregor Kasprian, Австрія
14:00	Помірні знахідки у ЦНС у третьому триместрі: як з ними справлятися?	Доктор Antonio Mendez, Мексика
14:30	Дискусія 3	
	Сесія 4. Окружність голови: чи має значення розмір?	
15:00	Як досліджувати маленьку голову – 2 SD або більше нижче середнього	Доктор Rachna Gupta, Індія
15:30	Синдромна макроцефалія – як запідозрити та діагностувати	Проф. Gustavo Malinger, Ізраїль
16:00	Дискусія 4	
16:30	Закриття заходу	