

September 7th - Hall 1F (level 1)

9:00 - 10:00	Niezwykłe przypadki - PHILIPS Sesja Satelitarna (PL)
9:00 - 9:20	Niezwykłe przypadki w diagnostyce echokardiografii prenatalnej Joanna Szymkiewicz - Dangel
9:20 - 9:30	Niezwykłe przypadki w diagnostyce wątroby Andrzej Paweł Wieczorek
9:30 - 9:40	Niezwykłe przypadki w diagnostyce naczyniowej Anna Drelich-Zbroja
9:40 - 10:00	10 problemów klinicznych, które można rozwiązać za pomocą Philips Lumify Mateusz Kosiak, Tomasz Batko

September 7th - PHILIPS Hall (level 1)

10:00 - 16:45	PHILIPS Lumify (PL)
10:15 - 11:15	WARSZTATY - USG Płuc z wykorzystaniem aparatu Philips Lumify Agnieszka Cwalińska, Mariusz Woźniak
11:30 - 12:15	WARSZTATY - 10 problemów klinicznych, które można rozwiązać za pomocą Philips Lumify Mateusz Kosiak, Tomasz Batko
12:30 - 13:15	WARSZTATY - USG Płuc z wykorzystaniem aparatu Philips Lumify Agnieszka Cwalińska, Mariusz Woźniak
13:15 - 15:00	lunch
15:00 - 15:45	WARSZTATY - 10 problemów klinicznych, które można rozwiązać za pomocą Philips Lumify Mateusz Kosiak, Tomasz Batko
16:00 - 16:45	Philips Lumify praktyczne zastosowanie ultrasonografii mobilnej w praktyce lekarza pediatry Agnieszka Cwalińska

PHILIPS

September 7th - Hall 1D (level 1)

15:00 - 17:00	SAMSUNG Satellite Workshop - WORKSHOP MSK (ENG) Chairman: Iwona Sudot-Szopińska
15:00 - 15:20	The area around the coracoid Carlo Martinoli
15:20 - 15:40	Distal biceps Carlo Martinoli
15:40 - 16:00	Rotator Cuff Zbigniew Czynny
16:00 - 16:20	Tendons and ligament of the ankle James Teh
16:20 - 16:40	Achilles tendon healing after reconstruction Beata Ciszowska-Łysoń
16:40 - 17:00	Juvenile idiopathic arthritis Iwona Sudot-Szopińska

September 7th - Hall 1F (level 1)

13:00 - 13:45	GE Satellite session (ENG) Chairman: Ioan Sporea
	Liver Elastography: combining Transient Elastography and 2D-SWE
	live scanning



September 7th - Hall 1F (level 1)

14:45 - 15:45	SIEMENS HEALTHINEERS Satellite session (ENG) Taking Ultrasound to New Heights and Depths Chairmen: Paul Sidhu, Wojciech Kosiak
	Illustration of EFSUMB and WFUMB guidelines Christoph F Dietrich
	Endocavitary CEUS: A Novel Problem Solving Technique Gibran Timothy Yusuf
	Go deeper with shear wave (ARFI) technology Dane Wildner

September 7th - Hall 1G (level 1)

13:30 - 14:30	SAMSUNG Satellite lunch session - Liver Ultrasound, Shearwave(ENG/PL) Chairmen: Paul Sidhu, Wojciech Kosiak
13:30 - 14:00	Role of Elastography in Liver Fibrosis: Techniques, clinical practice and guidelines Paul Sidhu
14:00 - 14:30	Possibilities of ultrasound in differential diagnosis of FLL(Focal Liver Lesions) in children Wojciech Kosiak

September 7th - Hall 1.2 (level 1)

10:00 - 11:00	Supersonic Imagine Satellite WORKSHOP session ShearWave® Elastography- Stiffness Matters
	Elastography: Evolution and New Implementations
	Breast ShearWave Elastography Hands-on
	Liver ShearWave Elastography Hands-on
17:00-18:00	Supersonic Imagine Satellite WORKSHOP session Ultrasound becomes UltraFast - Ultimate Doppler
	UltraFast Ultrasound - Principle and Applications
	UltraFast Doppler - Hands-on
	Angio PL.U.S - Hands-on

**September 8th - PHILIPS Hall (level 1)**

9:30 – 16:25	PHILIPS Warsztaty (PL) – Był sobie człowiek
9:30 – 10:10	Diagnostyka tarczycy – warsztat USG I Bartosz Migda
10:15 – 10:55	Diagnostyka tarczycy – warsztat USG II Bartosz Migda
11:15 – 11:55	Diagnostyka sutka – warsztat USG I Paweł Guzik
12:00 – 12:40	Diagnostyka sutka – warsztat USG II Paweł Guzik
13:00 – 13:40	Diagnostyka elastograficzna wątroby – warsztat USG I Andrzej Paweł Wieczorek
14:00 – 14:40	Diagnostyka elastograficzna wątroby – warsztat USG II Andrzej Paweł Wieczorek
15:00 – 15:40	Diagnostyka ultrasonograficzna skóry – warsztat USG I Robert Krzysztof Mlosek, Sylwia Malinowska
15:45 – 16:25	Diagnostyka ultrasonograficzna skóry – warsztat USG II Robert Krzysztof Mlosek, Sylwia Malinowska

PHILIPS



September 8th - Hall 1D (level 1)

13:45 – 14:30	Esaote satellite session (ENG) Chairman: Vito Cantisani
13:45 – 14:00	CEUS and Elastography: from guidelines to clinical practice
14:00 – 14:30	lunch

September 8th - Hall 1F (level 1)

9:00 – 10:00	EDUSON Satellite session (PL) Chairmen: Mateusz Kosiak, Tomasz Batko
9:00 – 9:20	Znaczenie norm wielkości narządów w ultrasonografii
9:20 – 9:40	Czy na pewno prawidłowo mierzymy wątrobę?
9:40 – 10:00	Jak wykorzystać internet do nauki ultrasonografii?

September 8th - Hall 1B (level 1)

13:45 – 14:30	Mindray Satellite session (PL) Chairman: Tomasz Batko
13:45 – 14:30	Dziecko – wyzwanie dla ultrasonografisty i aparatury