

Revisi: Jumat, 19 Oktober 2018

Day 1

Waktu	<i>Tempat:</i> <i>Ballroom Trans Luxury Hotel</i>		
08.00-08.30	<i>Pembukaan:</i> <i>Laporan Ketua Panitia</i> <i>Sambutan Ketua HKFM Indonesia</i> <i>Sambutan Ketua POGI</i>		
08.30-09.00	<i>Pembicara kehormatan:</i> <i>Sejauh mana modalitas pencitraan membantu perkembangan bidang fetomaternal di Indonesia</i>		
09.00-09.30	<i>Plenary symposium 1 :</i> <i>Fetal Therapy : a review of international implementation and challenges</i>		
09.30-10.00	<i>Break</i>		
10.00-12.00	Simposium 1		
10.00-10.30	Sejauh mana keterlibatan faktor genetik pada preeklamsi?		
10.30-11.00	<i>Immunological tolerance</i> pada kehamilan dan preeklamsi		
11.00-11.30	Biological pathways preeclampsia: target potensial untuk tindakan pencegahan		
11.30-12.00	<i>Diskusi</i>		
<i>Lunch symposium</i>			
12.00-13.00	<i>Ruang pertemuan 1</i>	<i>Ruang pertemuan 2</i>	<i>Ruang pertemuan 3</i>
13.00-14.30	<i>Simposium 2</i> Perkembangan dan Patologi Sistem Saraf Pusat	<i>Simposium 3</i> Evolusi deteksi dini dan diagnosis prenatal serta dampak pada luaran kehamilan	<i>Simposium 4</i> Perkembangan terkini pada diagnosis dan tatalaksana pertumbuhan janin terhambat
13.00-13.20	Neurosonografi Janin	Terdiagnosis kelainan kongenital: apa yang dapat dilakukan	Clinical implications of IUGR Screening
13.20-13.40	Patologi sistem saraf pusat janin : waktu yang tepat untuk mengidentifikasi?	Kontroversi: Terminasi pada kelainan kongenital	Prediktor & upaya pencegahan Pertumbuhan janin terhambat:

13.40-14.00	Defek pada sistem saraf pusat : prognosis, persiapan persalinan dan tatalaksana pascasalin	Prognosis janin dengan kelainan kongenital	Tatalaksana kasus PJT: Koservatif atau Terminasi?
14.00-14.30	<i>Diskusi</i>		
14.30-15.00	<i>Istirahat</i>		
15.00-16.30	<i>Simposium 5</i> Penyakit autoimun pada kehamilan	<i>Simposium 6</i> Kelainan Kongenital	<i>Simposium 7</i> Nutrisi pada kehamilan dan yang terkait
15.00-15.20	Perkembangan penyakit autoimun pada kehamilan terkini	Deteksi aneuploidy selama kehamilan dengan USG	Nutrisi: Prinsip dasar dan rekomendasi
15.20-15.40	Asuhan prenatal: Apa yang dapat dilakukan pada kehamilan dengan kelainan autoimun?	Kelainan ekstremitas: yang harus terdiagnosis selama kehamilan	Aktivitas antenatal pada wanita hamil overweight dan obese
15.40-16.00	Apakah pemberian anti trombotik harus diberikan pada seluruh kehamilan dengan autoimun?	Fetal terapi: apa yang dapat dilakukan saat ini	Stunting : Upaya pencegahan sejak kehamilan
16.00-16.30	<i>Diskusi</i>		
<i>Selesai hari 1</i>			

Day 2

Waktu	Tempat
<i>Ruang Pertemuan Trans Luxury Hotel (Ballroom)</i>	
08.30-09.00	<i>Plenary symposium II</i> What can be do in diagnosing, estimating and preventing disturbance pregnancy in 1st trimester?
09.00-09.30	<i>Plenary symposium III</i> Invasive or non-invasive approaches for prenatal diagnosis of aneuploidy?
09.30-09.45	<i>Ilmiah Terbaik 1</i>
09.45-10.15	BREAK
10.15-10.45	<i>Simposium 8</i>
10.15-10.45	<i>Is it enough 2D exam for finding congenital anomalies?</i>
10.45-11.15	Advanced cytogenetic examination after abnormalities with non-invasive examination: Mandatory or optional?
11.15-11.45	Detection of Congenital Heart Anomalies and its outcome
11.45 -12.00	<i>Diskusi</i>
11.45-12.15	Is progesterone therapy for prevention of preterm delivery effective?
12.00-13.00	<i>Lunch Symposium</i>

	<i>Ruang Pertemuan 1</i>	<i>Ruang Pertemuan 2</i>	<i>Ruang Pertemuan 3</i>
13.00-14.30	<i>Simposium 9 Abortus (berulang)</i>	<i>Simposium 10 Preterm</i>	<i>Simposium 11 Kelainan infeksi dan hormonal pada kehamilan</i>
13.00-13.20	Efek Teratogenik terkait Penyakit kronis dalam kehamilan	Kelainan apa saja yang harus dapat dideteksi dalam kehamilan untuk pencegahan PPRM?	Apakah masih diperlukan pemeriksaan laboratorium TORCH pada setiap kehamilan?
13.20-13.40	Cara mengenali risiko abortus berulang	Pesarium Arabin vs Cervical cerclage: Mana yang lebih baik?	Efek hipertiroid dan hipotiroid pada ibu hamil serta janin
13.40-14.00	Konsep terbaru dalam pencegahan abortus sejak awal kehamilan	Tanda-tanda biomolekuler peradangan serviks sebagai prediksi persalinan preterm	<i>Program Triple eliminasi POGI</i>
14.00-14.30	<i>Diskusi</i>		
14.30-15.00	<i>Istirahat</i>		
15.00-16.30	<i>Simposium 12 Penyakit jantung dalam kehamilan</i>	<i>Simposium 13 Hidrop fetalis</i>	<i>Simposium 14 GEMELLI: TTTS</i>
15.00-15.20	Fatalitas penyakit jantung dalam kehamilan	Hidrop fetalis: Latarbelakang, Patofisiologi, Etiologi	
15.20-15.40	Pemeriksaan USG untuk mendeteksi edema paru pada Preeklamsi	Diagnosis prenatal pada hidrops fetalis	Prognosis Conjoint twin: apa yang harus di deteksi
15.40-16.00	Kehamilan dengan kelainan jantung pada janin: apa yang harus dilakukan?	Adakah upaya pencegahan pada hidrops fetalis	<i>Twin-twin transfusion syndrome: luaran janin setelah ablasi laser</i>
16.00-16.30	<i>Diskusi</i>		
<i>Selesai hari 2</i>			

Day 3

Jam	<i>Ruang Pertemuan Trans Luxury Hotel</i>
	<i>Hari 3</i>
08.30-09.00	<i>Plenary symposium IV</i> Action challenges for clinicians: Prematurity Prevention
09.00-09.30	<i>Plenary symposium V</i> Relationship of Infection with Preeclampsia
09.30-09.45	<i>Ilmiah Terbaik 2</i>
09.45-10.15	<i>Istirahat</i>

10.15-12.00	<i>Simposium 15</i>		
10.15-10.45	Fetalekhokardiografi: Bagaimana menilai tingkat keparahan dan prognosis?		
10.45-11.15	Pengakhiran Kehamilan pada MAP: Preterm atau Aterm		
11.15-11.30	<i>Diskusi</i>		
11.30-12.00	<i>Penghargaan Ilmiah Terbaik</i>		
12.30-13.00	<i>Lunch Symposium</i>		
	<i>Ruang Pertemuan 1</i>	<i>Ruang Pertemuan 2</i>	<i>Ruang pertemuan 3</i>
13.00-14.30	<i>Simposium 16</i> Penggunaan anti trombotik pada kehamilan risiko tinggi	<i>Simposium 17</i> Praktik terkini dalam penanganan & pencegahan Preeklamsi	<i>Simposium 18</i> PanduanPraktikKlinik HKFM
13.00-13.20	Peran anti trombotik pada kehamilan risiko tinggi	Adakah Alternatif terapi untuk pencegahan dan pengobatan preeklamsi/eklamsi?	Induksi Persalinan
13.20-13.40	Mana yang terbaik: satu atau kombinasi anti trombotik?	<i>Evidence based: Peran vitamin D dalam program pencegahan preeklamsi</i>	Persalinan dengan Penyakit penyakit Lupus
13.40-14.00	Abortus berulang: Heparin atau <i>LMWH</i> ?	Strategi multimodal pencegahan preeklamsi (target potensial)	Persalinan pada bekas seksio sesarea
14.00 – 14.30	Alternatif obat bila muncul efek samping pada antitrombotik	Deteksi Dini Rasio Sflt-1/Plgf apakah Efektif?	Pertumbuhan Janin Terhambat
14.30 - 14.45	<i>Diskusi</i>		
14.45 – 15.00	<i>Istirahat</i>		
15.00	<i>Acara Penutupan</i>		
	<i>Selesai hari 3</i>		