

会員の皆様へ

日本周産期・新生児医学会 渉外委員会委員長
FAOPS2020 TOKYO 大会会長
慶應義塾大学医学部 産婦人科学教室 田中 守

「若手研究者派遣助成」決定のお知らせ

FAOPS2018 への「若手研究者派遣助成」に 32 名の御応募を頂き有難うございました。

FAOPS2020 東京の成功へ向けて、一人でも多くの先生方にアジアオセアニアの周産期の先生方との交流を深めて頂きたいと考えていますので、心より感謝いたしております。

御応募していただいた若手研究者の皆様一人でも多くの支援をさせていただきたいという主旨で、理事会でも検討させて頂いた結果、当初予定の「助成者」10 名 10 万円の補助に加え、選に漏れた 22 名の皆様にも「助成補助者」として各人 5 万円の補助をする事を決定しました。

選考方法は、産科 5 名、新生児 4 名、小児外科 2 名の渉外委員が、自施設からの演題を除き、年齢も考慮しつつ 5 点満点で評価を行い、合計点数の上位から 10 名の先生方を厳正な審査の上選出しました。選出された演題の領域別内訳は、A 領域 17 題中 5 題、B 領域 13 題中 4 題、C 領域 2 題中 1 題で、平均年齢は約 34 歳となりました(別添参照)。

「助成者」の選に漏れた先生には、助成費用が半額とはなりますが、「助成補助者」として学会より補助をいたしますので、是非、アジアオセアニアの周産期の先生方との積極的な交流を図って頂きたいと考えております。

【助成：10名】

【別添】

【A領域】

氏名	年齢	所属施設	タイトル
瀬山 理恵	29	順天堂大学医学部附属順天堂医院 産婦人科	A retrospective study of recurrence rate of preterm birth in Japan
佐藤 佑	32	慶應義塾大学医学部 産婦人科学教室	A novel strategy to treat fetal myelomeningocele using human amniotic fluid stem cells
大谷 利光	33	慶應義塾大学医学部 産婦人科	The therapeutic effects of human amniotic fluid stem cells on the chronic phase of neonatal hypoxic-ischemic encephalopathy
小田 智昭	34	浜松医科大学 産婦人科	The evidence of anaphylactoid reaction in lung affected by amniotic fluid embolism
黒川 裕介	38	小倉医療センター、久留米大学病院	Analysis of obstetric complications and outcomes related to singleton pregnancy after embryo transfer using a large scale perinatal registry in Japan

【B領域】

氏名	年齢	所属施設	タイトル
森田 真知子	27	埼玉医科大学総合医療センター	Risk factors for bubbly and cystic appearance in bronchopulmonary dysplasia of neonates exposed to chorioamnionitis
山口 綾乃	36	北里大学医学部 小児科	Trends in morbidity and mortality in 22-24 weeks gestational age from 2003-2012: A retrospective cohort study in Japan
青木 良則	37	国立精神・神経医療研究センター神経研究所疾病研究第2部、東京大学大学院医学系研究科小児医学講座	LOX-1 mediates inflammatory activation of microglia under hypoxic-ischemic conditions
藤岡 一路	38	神戸大学大学院医学研究科 内科系講座 小児科学分野	The protective role of trained immunity against lethal sepsis in neonatal mice

【C領域】

氏名	年齢	所属施設	タイトル
近藤 琢也	32	九州大学病院 小児外科	Operative method for gastroschisis in our institution

【助成補助：22名】

【A領域】

氏名	年齢	所属施設	タイトル
倉田 奈央	27	長崎医療センター	The perinatal outcomes in women with type 1 diabetes mellitus
萩原 有子	29	横浜市立大学附属市民総合医療センター	Are treatment interventions for early onset gestational diabetes based on the international association of diabetes and pregnancy study group criteria effective?
小熊 響子	29	順天堂大学医学部附属 順天堂医院	Effectiveness of delayed absorbable monofilament suture in emergency cerclage.
竹森 聖	30	久我山病院/杏林大学	Obstetrics and gynecology simulation lecture for medical students and junior residents

浦郷 康平	31	独立行政法人国立病院機構 小倉医療センター	The prenatal diagnosis of a covered cloacal extrophy
村岡 純輔	32	宮崎大学産婦人科	Characteristics of perinatal outcomes with intra-amniotic infections born > 34 weeks of gestation
小谷 倫子	34	市立恵那病院	The risk factor for gestational diabetes: Is there any complementary effect in addition to universal glucose challenge test?
春日 義史	36	川崎市立川崎病院	Surgical and perinatal outcomes of the pregnant women underwent total laparoscopic cystectomy in our hospital
森山 佳則	36	名古屋大学 産婦人科	Reasons for giving up breastfeeding in mothers with schizophrenia and depression
野元 正崇	39	名古屋大学 産婦人科	Intra-aortic balloon occlusion could reduce peripartum hemorrhage
菅 幸恵	42	長崎医療センター	Effect of the pregnancy prolongation of preterm premature rupture of membrane by ACOG guidelines
林 優	43	東海大学医学部 専門診療学系産婦人科	Effectiveness of uterine tamponade with bakri balloon for reducing postpartum hemorrhage at cesarean section in patients with placenta previa

【B領域】

氏名	年齢	所属施設	タイトル
岩谷 綾香	29	埼玉医科大学総合医療センター	Efforts to expand the indications of intravenous paracetamol to include treatment of patent ductus arteriosus in Japan
荒木 亮佑	30	大阪母子医療センター 新生児科	Evaluation of long-term prognosis of very low birth weight infants with severe fetal growth restriction
糸島 亮	31	長野県立こども病院	Noninvasive neurally adjusted ventilatory assist (NIV-NAVA) versus nasal intermittent positive-pressure ventilation (NIPPV) after extubation in preterm infants less than 30 weeks of gestational age
瑞木 匡	35	独立行政法人国立病院機構舞鶴医療センター	Anatomical dead space increased in neonates receiving mechanical ventilation with respiratory disorders: volumetric capnography based on capnograms and waveforms of ventilators
西田 浩輔	35	神戸大学大学院医学研究科 内科系講座 小児科学分野	Spontaneous congenital depressed skull fracture: report of three cases
菅 秀太郎	36	産業医科大学	Management of active surveillance and frequency of outbreak in neonatal care unit : A Nationwide survey in Japan.
今西 洋介	37	大阪母子医療センター	Fluctuation of SpO2 is a significant risk of severe Retinopathy of the prematurity

岩永 甲午郎	40	京都大学医学部附属病院	Simulation-based educational tool and system development for remote support of neonatal resuscitation that can be applied to clinical practice
大西 聡	43	大阪市立大学大学院 医学研究科発達小児医学	The possibility that dopamine and dobutamine exacerbate preterm infants with the chronic lung disease

【C領域】

氏名	年齢	所属施設	タイトル
大西 峻	34	鹿児島大学学術研究院 医歯学域医学系小児外科学分野	Strategy of neonatal airway obstruction with team medical care