

Сведения

о научном руководителе по диссертации Гусейновой Фаины Махмудовны на тему: «Нарушение репродуктивной функции у женщин, перенесших туберкулез половых органов (клинико-экспериментальное исследование)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.16 - фтизиатрия; 14.01.01 - акушерство и гинекология

Фамилия, имя, отчество	Гзгзян Александр Мкртичевич
Ученая степень, научная специальность, по которой защищена диссертация, ученое звание	доктор медицинских наук, специальность 14.01.01 - акушерство и гинекология, доцент
Полное название организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» Правительства Российской Федерации (СПб ГУ)
Занимаемая должность в организации	профессор кафедры акушерства, гинекологии и репродуктологии медицинского факультета СПб ГУ
Адрес организации	Санкт-Петербург, 21-я линия В.О., д. 8а
Контактный телефон	89219384156
Адрес электронной почты	agzgzyan@hotmail.com

Список основных публикаций Гзгзяна А.М., относящихся к проблеме диссертации

1. Podolskaya E.P., Gladchuk A.S., Keltsieva O.A., Dubakova P.S., Silyavka E., Lukasheva E., Zhukov V., Lapina N., Makhmadalieva M.R., Gzgzryan A.M., Sukhodolov N.G., Krasnov K.A., Selyutin A.A., Frolov A. Thin film chemical deposition techniques as a tool for fingerprinting of free fatty acids by MALDI-TOF-MS // *Anal Chem.* – 2018. - Vol.91 (2). - P.1636–1643.
2. Podolskaya E.P., Sukhodolov N.G., Serebryakova M.V., Krasnov K.A., Grachev S.A., Gzgzryan A.M. Application of Langmuir–Blodgett technology for the analysis of saturated fatty acids using the MALDI-TOF mass spectrometry // *Mendeleev Communications.* – 2018. - Vol. 28(3). - P.337-339.
3. Obidniak D., Gzgzryan A.M., Niauri D., Kalugina A., Kogan I.Yu. A pilot study investigating the concentration of colony-stimulating growth factor in uterine flushing as a prognostic criterion of in vitro fertilization cycle outcome in patients with recurrent implantation failure // *EMJ Repro Health.* – 2018. - Vol. 4 (1). – P. 68-69.
4. Pendina A.A., Efimova O.A., Krapivin M.I., Mekina I.D., Tikhonov A.V., Koltsova A.S., Petrovskaia-Kaminskaia A.V., Chiryayeva O.G., Kogan I.Y., Gzgzryan A.M., Baranov V.S. Genomic distribution of 5-formylcytosine and 5-carboxylcytosine in human preimplantation embryos // *Mol Reprod Dev.* – 2018. – Vol.85(12). - P.893-895.
5. Ob'edkova K., Kogan I., Krikheli I., Dzhemlikhanova L., Muller V., Mekina I., Lesik E., Komarova E., Mazilina M., Niauri D., Gzgzryan A., Aylamazyan E. Growth hormone co-treatment in IVF/ICSI cycles in poor responders // *Gynecol Endocrinol.* -2017. – Vol.33(1). – P.15-17
6. Muller V., Kogan I, Yarmolinskaya M., Niauri D., Gzgzryan A., Aylamazyan E. Dienogest treatment after ovarian endometrioma removal in infertile women prior to IVF // *Gynecol Endocrinol.* – 2017. – T.33(№1). – P.18-21.
7. Nyboe Andersen A, Nelson SM, Fauser BC, García-Velasco JA, Klein BM, Arce JC. Individualized versus conventional ovarian stimulation for in vitro fertilization: a multicenter, randomized, controlled, assessor-blinded, phase 3 noninferiority trial // *Fertility and Sterility.* 2017. - Vol. 107. (№ 2). – P. 387-396.

8. Мазилина М.А., Комарова Е.М., Лесик Е.А., Федорова И.Д., Гзгзян А.М. Влияние фрагментации ДНК сперматозоидов на эффективность оплодотворения и развитие эмбрионов человека, культивируемых in vitro // *Акушерство и гинекология*. - 2017. - № 3. - С.69-74.
9. Krylova Y., Polyakova V., Kvetnoy I., Kogan I., Dzhemlikhanova L., Gzgzyan A., Ailamazyan E., Niauri D. Immunohistochemical criteria for endometrial receptivity in i/ii stage endometriosis ivf-treated patients // *Gynecological Endocrinology*. - 2016. - Т. 32.№ S1. - С. 33-36.
10. Ectopic pregnancy following in vitro fertilization: meta-analysis and single-center experience during 6 years Muller V., Makhmadalieva M., Kogan I., Fedorova I., Lesik E., Komarova E., Dzhemlikhanova L., Gzgzyan A., Ailamazyan E., Niauri D. *Gynecological Endocrinology*. 2016. Т. 32. № S1. С. 69-74. –Scopus, WoS
11. Muller V., Ob'edkova K., Krikheli I., Kogan I., Fedorova I., Lesik E., Komarova E., Gzgzyan A. Successful Pregnancy Outcome in Women with Recurrent IVF Failure and Anti-hCG Autoimmunity: A Report of Three Cases // *Case Reports in Immunology*. – 2016.- vol. 2016, Article ID 4391537, 5 pages.
12. Ниаури Д.А., Колобов А.В., Цинзерлинг В.А., Гзгзян А.М., Джемлиханова Л.Х., Колобова О.Л., Хубулава Н.В. Плацента человека как эпидемический фактор риска вертикальной передачи ВИЧ в условиях коморбидности // *ВИЧ-инфекция и иммуносупрессии*. - 2016. - Т.8(№ 4). - С.7-16.
13. Efimova O.A., Pendina A.A., Tikhonov A.V., Fedorova I.D., Krapivin M.I., Chiryaeva O.G., Shilnikova E.M., Bogdanova M.A., Kogan I.Y., Kuznetzova T.V., Gzgzyan A.M., Ailamazyan E.K., Baranov V.S. Chromosome hydroxymethylation patterns in human zygotes and cleavage-stage embryos // *Reproduction*. - 2015. – Т.149(3) – P.223-233.
14. Sharfi Y., Shilnikova E.M., Fedorova I.D., Kogan I.U., Krikhely I.O., Gzgzyan A.M., Dzhemlikhanova L.K., Niauri D.A // *Endometrial receptivity evaluation in ivf cycles*. - *Gynecological Endocrinology*. - 2015. - Т.31. - С.74-78
15. Muller V., Kogan I., Fedorova I., Lesik E., Shilnikova E., Bogdanova M., Gzgzyan A., Savicheva A., Shalepo K. Association between anti-chlamydial immunity and ivf outcome // *Gynecological Endocrinology*. - 2015. - Т.31. - С.69-73.

16. Efimova O.A., Pendina A.A., Tikhonov A.V., Fedorova I.D., Chiryayeva O.G., Shilnikova E.M., Bogdanova M.A., Kogan I.Y., Kuznetzova T.V., Gzgzryan A.M., Ailamazyan E.K., Baranov V.S., Krapivin M.I. Chromosome hydroxymethylation patterns in human zygotes and cleavage-stage embryos // Reproduction (Cambridge, England). - 2015. - Т. 149(№ 3). – P.223-233.
17. Pendina A.A., Efimova O.A., Chiryayeva O.G., Tikhonov A.V., Petrova L.I., Dudkina V.S., Sadik N.A., Fedorova I.D., Galembo I.A., Kuznetzova T.V., Gzgzryan A.M., Baranov VS .A comparative cytogenetic study of miscarriages after IVF and natural conception in women aged under and over 35 years. // J Assist Reprod Genet. – 2014. №31(2). - P.149-55.
18. Ниаури Д.А., Гзгзян А.М., Кветной И.М., Коган И.Ю., Джемлиханова Л.Х., Крихели И.О., Федорова И.Д., Лесик Е.А., Шарфи Ю.Н., Крылова Ю.С., Шильникова Е.М. Иммуногистохимическая характеристика рецептивности эндометрия в циклах ЭКО // Акушерство и гинекология. - 2014. - № 9. - С.44-50.
19. Крылова Ю.С., Шарфи Ю.Н., Гзгзян А.М., Соснина А.К., Кветной И.М. Иммуногистохимические критерии имплантационной восприимчивости эндометрия // Молекулярная медицина. - 2014. - № 5. - С.24-28.

Профессор, выполняющий лечебную работу кафедры акушерства, гинекологии
и репродуктологии СПб ГУ
д.м.н. доцент

Гзгзян А.М.

« 18 » 09 2019 г.

Сведения о д.м.н. доценте А.М. Гзгзяне заверяю
ученый секретарь Ученого совета
Медицинского факультета СПб ГУ, к.м.н. доцент



Джемлиханова Л.Х.

« 18 » 09 2019 г.

