

© Блбулян А.К., 2017

DOI: 10.17749/2313-7347.2017.11.4.082-084

АШОТ МОИСЕЕВИЧ АГАРОНОВ

Блбулян А.К.

Республиканский институт репродуктивного здоровья,
перинатологии, акушерства и гинекологии, Ереван, Армения



Резюме

В статье освещены формирование и становление основных этапов жизнедеятельности одного из выдающихся советских акушеров-гинекологов – Ашота Моисеевича Агаронова.

Ключевые слова

Ашот Моисеевич Агаронов, советский акушер-гинеколог, история акушерства.

Статья поступила: 03.11.2017 г.; в доработанном виде: 30.11.2017 г.; принята к печати: 26.12.2017 г.

Конфликт интересов

Автор заявляет об отсутствии необходимости раскрытия финансовой поддержки или конфликта интересов в отношении данной публикации.

Для цитирования

Блбулян А.К. Ашот Моисеевич Агаронов. Акушерство, гинекология и репродукция. 2017; 11 (4): 82-84. DOI: 10.17749/2313-7347.2017.11.4.082-084.

ASHOT MOISEEVICH AGARONOV

Blbulyan A.K.

Republican Institute of Reproductive Health, Perinatology, Obstetrics and Gynecology,
Yerevan, Armenia

Summary

The article highlights the contribution and major accomplishments of Ashot Moiseevich Agaronov – one of the outstanding obstetrician and gynecologist of the Soviet period.

Key words

Ashot Moiseevich Agaronov, Soviet obstetrician and gynecologist, obstetrical history.

Received: 03.11.2017; in the revised form: 30.11.2017; accepted: 26.12.2017.

Conflict of interests

The author declares he has nothing to disclose regarding the funding or conflict of interests with respect to this manuscript.

For citation

Blbulyan A.K. Ashot Moiseevich Agaronov. Obstetrics, gynecology and reproduction [Akusherstvo, ginekologiya i reproduksiya]. 2017; 11 (4): 82-84 (in Russian). DOI: 10.17749/2313-7347.2017.11.4.082-084.

Corresponding author

Address: ul. Margaryana, 6/2, Erevan, Armenia, 0078.

E-mail: belbulyan@mail.ru (Blbulyan A.K.).

*«Есть люди, которым ничего не объяснишь,
если они еще этого не поняли».*
Йоги Берр

Год 1895... За пять лет до начала нового столетия в мире науки происходят знаковые события. Некоторые из них оказались эпохальными.

Альфред Нобель учредил свою премию, ставшую впоследствии самой престижной в мире науки.

Конрад Рентген открыл особые «рентгеновские» лучи, совершившие революцию в мире диагностики.

В том же году в Тифлисе, в семье выходца из древнеармянского города Салмаст (на территории Ирана) Моисея Агаронянца, родился четвертый ребенок, будущий профессор медицины – Ашот Моисеевич Агаронов.

Семья была большая и на редкость дружная, где царил дух познания и самовыражения. Когда духовные ценности и инстинкт выживания вдруг сплетаются, рождается особое состояние души, именуемое талантом. А талантливый человек, как известно, талантлив во всем. Таковым был Ашот Моисеевич Агаронов – человек незаурядный, талантливый ученый, блестящий хирург и клиницист, непревзойденный лектор и организатор.

Интересно, что в годы учебы в Тифлисской гимназии юноша проявлял незаурядные математические способности, и все пророчили ему большое будущее. Он всегда чуточку опережал своих сверстников и всегда был лидером, иногда давал уроки игры на скрипке, музицировал на фортепиано.

Но за год до окончания гимназии юноша решает посвятить себя медицине. Молодой Агаронов поступает на медицинский факультет Киевского университета, где скоро становится любимцем преподавателей и сокурсников.

В 1919 году, когда на руинах Российской империи зарождалась новая политическая система, Агаронов заканчивает университет.

Служба в армии предопределяет приоритет хирургического начала во всей дальнейшей судьбе молодого врача. Затем он возвращается в родной Тбилиси и под руководством профессора Гамбарова Г.Г. продолжает свою клиническую деятельность.

Однажды родившись в Тбилиси, потом всю жизнь, где бы ни жил, остаешься навсегда «тбилисцем». Ибо «тбилисец» – это не национальность, а высочайшая общечеловеческая культура с уникальным неповторимым колоритом! Это фантастический духовный аттрактор, который не дает раствориться в хаосе случайностей! Вся дальнейшая судьба будущего светила гинекологии еще не раз подтвердит эту истину.

Уже в те годы молодой Агаронов выделялся неким особым даром, именуемым «от бога» – его блестящая хирургическая техника поражала коллег. Спустя годы он будет выполнять операцию Вертгейма в темпе аллегро, причем абсолютно бескровно!

А пока, в середине 20-х годов XX века, происходит другое знаковое событие – короткий переезд в Ереван по приглашению основоположника кафедры акушерства и гинекологии профессора Арешяна. Это была эпоха «рентгеновской медицины». Агаронов вместе с будущим корифеем советской рентгенологии В.А. Фанарджяном разрабатывает принципы контрастной рентгенодиагностики.

Любая революция, наряду со множеством безусловно трагических событий, предопределяет особую атмосферу новизны, где талант и харизма реализуются со взрывной энергетикой. В числе таких счастливицов, безусловно, был незабвенный Ашот Моисеевич!

Вскоре его приглашают руководить кафедрой акушерства и гинекологии Башкирского медицинского института, где и в 1940 году он защищает свою докторскую диссертацию на тему «Влияние тимуса и коры надпочечников на развитие матки» [1]. В известном обзоре Мельниченко Г.А. и др. констатируется: «...впервые влияние кортикостероидов на развитие матки изучалось на экспериментальных работах Вентера (1835) и Агаронова (1940)» [2]. Да, в отношении выбора научной темы Агаронов был предельно строг, во-первых, к самому себе, ну и конечно, к другим. Терпеть не мог серость и посредственность, считая их нонсенсом в медицине.

До сих пор на сайте Башкирского медицинского университета в списке лучших преподавателей первым значится профессор Агаронов [3, 4].

С приглашением в Одессу начинается новый этап профессиональной жизни, новые блистательные страницы его биографии. Заведовать кафедрой университета, на стенах которого значатся имена от Гиппократов до Клода Бернара, от Пастера до Мечникова и Гамалеи, может считаться честью для любого маститого ученого и врача.

В стенах Одесского университета в течение 10 лет читал лекции почитаемый всеми профессор Агаронов. На его лекции приходили с других факультетов, специально «ходили», как сейчас принято говорить, «на него». Известный ученый Д.Л. Меерсон писал про него: «Энергичный, благороднейший, прямой и честный человек, четкое и ясное слово которого не раз звучало в большой аудитории».

Характеристика из истории кафедры Одесского национального медицинского университета: «...в течение 10 лет кафедрой руководил блестящий клиницист, хирург, талантливый организатор проф. Ашот Моисеевич Агаронов, член комиссии родовспоможения МЗ СССР, рецензент ВАКа, член правления Всесоюзного общества акушеров-гинекологов и т.д. Круг интересов – проблемы онкогинекологии, гинекологической эндокринологии и бесплодия, рентгенодиагностика в акушерстве и гинекологии, реанимация новорожденных, роль витаминов К и Е в акушерстве и т.д.» [5, 6].

Шел 1954 год. После смерти профессора Арешяна ректорат Ереванского медицинского университета,

Министерство здравоохранения Армении в качестве преемника видели только Ашота Моисеевича, и только его! Ему было уже 60 лет. Известный на весь Советский Союз знаменитый Агаронов опять встал перед выбором!

И выбор сделан!

С новой энергетикой засияла звезда этого, безусловно, талантливого человека теперь уже в стенах Ереванского университета. Ему была уготована судьба светила армянской гинекологии [7, 8]. Всеобщее почитание и всплеск творческой атмосферы, создание «Агароновской школы» и «Агароновских принципов»... [9].

Увы... 1962 год. 20 августа... Возвращение из Рио-де-Жанейро со всемирного конгресса акушеров-гинекологов... Самолет ДС-8 бразильской авиакомпании

со 105 пассажирами на борту совершил аварийную посадку в заливе Гуанабара... 45 минут самолет оставался на плаву... Все пассажиры успели эвакуироваться и все без спасательных жилетов... не доплыли 15 человек...

Среди них – два земляка и ровесника, оба рожденные в Тифлисе, и оба появившиеся на свет в том самом знаменитом 1895 году [10-12].

Оба достигшие той гармонии самоутверждения, о которой мечтают многие, но достигают лишь единицы.

Ашот Моисеевич Агаронов и Иосиф Федорович Жордания.

Жаль, что достижение гармонии не отмечается ни в одной номинации мира. Разве что у Аристотеля...

Реквием по ним звучал еще много десятилетий...

Да... ошибся Посейдон... и Нобель тоже.

Литература:

1. Агаронов А.М. Влияние тимуса и коры надпочечников на развитие матки. *Уфа: Башгосмединститут*. 1941: 128 с.
2. Мельниченко Г.А., Семичева Т.В., Фадеев В.В., Чеботникова Т.В. Применение глюкокортикоидов во время беременности. *Вестник репродуктивного здоровья*. 2008; 1-2: 7-17. DOI: 10.14341/brh20081-27-17.
3. История кафедры акушерства и гинекологии № 2. URL: <http://onmu.org.ua/ru/istoriya-kafedry/istoriya-kafedry-2/istoriya-kafedry-akusherstva-i-ginekologii-2/>.

4. Сафин М.С. Башкирский государственный медицинский институт им. XV-летия ВЛКСМ. *Уфа: БГМУ*. 1978.
5. Биографический словарь профессоров Одесского медицинского института.
6. Вехи трудовой биографии основателей кафедры. *Одесский национальный медицинский университет*. URL: <http://onmu.org.ua/ru/istoriya-kafedry/istoriya-kafedry-2/vehi-trudovoj-biografii-osnovatelej-kafedry/>. [Дата доступа: 15.01.2018].
7. Агаронов А.М. Очерки акушерской патологии и оперативное акушерство.

Пособие для врачей. М.: Медгиз. 1954: 590 с.

8. Агаронов А.М. Оперативное акушерство: краткое руководство для врачей и студентов. *Ереван: Армянское гос. изд-во*. 1963: 152 с.
9. Агаронов А.М. (К 40-летию врачебной научно-педагогической и общественной деятельности). *АГ*. 1960; № 4.
10. Агаронов А.М. (Некролог). *АГ*. 1962; № 6.
11. Мартиросян В.М. Ашот Агаронов. *Ереван: Айастан*. 1987: 33 с.
12. Айриян А.П. Армянские ученые-медики. *Ереван*. 1998: 276 с.

References:

1. Agaronov A.M. The influence of thymus and adrenal cortex on uterus development [Vliyanie timusa i kory nadpochechnikov na razvitiye matki]. *Ufa: Bashgosmedinstitut*. 1941: 128 s (in Russian).
2. Melnichenko G.A., Semicheva T.V., Fadeev V.V., Chebotnikova T.V. Use of glucocorticoids during pregnancy [Primenenie glyukokortikoidov vo vremya beremennosti]. *Vestnik reproduktivnogo zdorov'ya*. 2008; 1-2: 7-17 (in Russian). DOI: 10.14341/brh20081-27-17.
3. History of the Department of Obstetrics and Gynecology № 2 [Istoriya kafedry akusherstva i ginekologii № 2]. URL: <http://onmu.org.ua/ru/istoriya-kafedry/istoriya-kafedry-2/istoriya-kafedry-akusherstva-i-ginekologii-2/> (in Russian). [Accessed: 15.01.2018].

4. Safin M.S. Bashkir State Medical Institute named after XV anniversary of Komsomol [Bashkirskij gosudarstvennyj medicinskij institut imeni XV-letiya VLKSM]. *Ufa: BGMU*. 1978 (in Russian).
5. Biographical dictionary of professors of the Odessa Medical Institute [Biograficheskij slovar' professorov Odesskogo medicinskogo instituta] (in Russian).
6. Milestones of the labor biography of the founders of the department [Vekhi trudovoj biografii osnovatelej kafedry]. *Odesskij nacional'nyj medicinskij universitet*. URL: <http://onmu.org.ua/ru/istoriya-kafedry/istoriya-kafedry-2/vehi-trudovoj-biografii-osnovatelej-kafedry/> (in Russian). [Accessed: 15.01.2018].
7. Agaronov A.M. Essays of obstetrical pathology and operative obstetrics. Guideline for doctors [Ocherki akusherskoj

patologii i operativnoe akusherstvo. Posobie dlya vrachej]. *Moskva: Medgiz*. 1954: 590 s (in Russian).

8. Agaronov A.M. Operative obstetrics: a short guideline for doctors and students [Operativnoe akusherstvo: kratkoe rukovodstvo dlya vrachej i studentov]. *Erevan: Armyanskoe gos. izd-vo*. 1963: 152 s (in Russian).
9. Agaronov A.M. [K 40-letiyu vrachebnoj nauchno-pedagogicheskoy i obshchestvennoj deyatel'nosti]. *AG*. 1960; № 4 (in Russian).
10. Agaronov A.M. [Nekrolog]. *AG*. 1962; № 6 (in Russian).
11. Martirosyan V.M. [Ashot Agaronov]. *Erevan: Ajastan*. 1987: 33 s (in Russian).
12. Ayriyan A.P. Armenian medical scientists [Armyanskie uchenye-mediki]. *Erevan*. 1998: 276 s.

Сведения об авторе:

Блбулян Армен Кимович – д.м.н., зам. директора по науке, Республиканский институт репродуктивного здоровья, перинатологии, акушерства и гинекологии. Адрес: ул. Маргаряна, 6/2, Ереван, Армения, 0078. E-mail: belbulyan@mail.ru.

About the author:

Blbulyan Armen Kimovich – MD, PhD, Deputy Director for Science, Republican Institute of Reproductive Health, Perinatology, Obstetrics and Gynecology. Address: ul. Margaryana, 6/2, Erevan, Armenia, 0078. E-mail: belbulyan@mail.ru.