

УДК 616.1-008.1-78]:92 ЛУРЬЕ

## ГЕННАДИЙ ОСКАРОВИЧ ЛУРЬЕ (К 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)



Исполнилось 70 лет кандидату медицинских наук, ведущему научному сотруднику отделения анестезиологии и реанимации с искусственным кровообращением Российского научного центра хирургии РАМН Геннадию Оскаровичу Лурье.

Г. О. Лурье родился 30 июня 1933 г. в Ленинграде в семье инженера-радиоэлектронщика. В 1951 г. с серебряной медалью

окончил среднюю школу и поступил в I Ленинградский медицинский институт им. акад. И. П. Павлова, который окончил в 1957 г. Работал хирургом в районной больнице Калининградской области и анестезиологом в железнодорожной больнице Таллинна (Эстония). В 1962—1964 гг. обучался в клинической ординатуре по анестезиологии в I Московском медицинском институте им. И. М. Сеченова. В 1966 г. защитил кандидатскую диссертацию "Применение реоэнцефалографии в клинической анестезиологии".

С 1966 г. до настоящего времени Г. О. Лурье работает в Российском научном центре хирургии РАМН. Искусственным кровообращением занимается с 1969 г. В 1981—1982 гг. он провел серию гипербарических перфузий в барокамере-операционной РНЦХ РАМН. В этот же период он впервые в России начинает использовать во время искусственного кровообращения ультрафильтрационную гемоконцентрацию, получившую теперь широкое распространение в кардиохирургической клинике. В 1995 г. Г. О. Лурье впервые в нашей стране провел ряд нормотермических перфузий с постоянной тепловой кровяной кардиopleгией.

Геннадий Оскарович — старейший перфузиолог России. Он является автором более 100 научных работ, многие из которых были опубликованы на страницах нашего журнала. Его имя хорошо знакомо многим перфузиологам страны, с которыми он проводил занятия по искусственному кровообращению. Свою научную, практическую и педагогическую деятельность Г. О. Лурье сочетает с работой в реферативном журнале "Биология" ВИНТИ.

*Редакция журнала "Анестезиология и реаниматология" сердечно поздравляет юбиляра и желает ему здоровья, творческих успехов и долгих лет жизни.*