

**Профессор Эра Арсеньевна БЕРЕСНЕВА:
к 85-летию со дня рождения**

**Professor Era Arsen'evna BERESNEVA:
on the occasion of the 85th anniversary of her birth**

6 января 2014 г. 85-летний юбилей отметила доктор медицинских наук, профессор, главный научный сотрудник отделения общей рентгенодиагностики Научно-исследовательского института скорой помощи имени Н.В. Склифосовского Эра Арсеньевна Береснева.

Эра Арсеньевна родилась 6 января 1929 г. в Нижнем Новгороде. В 1952 г. окончила с отличием лечебный факультет 2-го Московского медицинского института им. И.В. Сталина, после чего в течение 3 лет работала в одной из районных больниц КазССР, а затем в течение 2 лет – участковым врачом-терапевтом в поликлинике № 42 Краснопресненского района Москвы.

В 1957 – 1959 гг. Эра Арсеньевна проходила обучение в клинической ординатуре по специальности «рентгенология» в НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, а с 1960 г. по настоящее время работает в этом институте – сначала врачом-рентгенологом, потом последовательно младшим научным сотрудником, старшим и ведущим научным сотрудником, а затем руководителем отделения.

В 1966 г. Эра Арсеньевна защитила кандидатскую диссертацию на тему: «Рентгенодиагностика закрытых повреждений мочевого пузыря», в 1985 г. – докторскую диссертацию на тему: «Рентгенологическое исследование при разлитом перитоните».

В 1993–2005 гг. Эра Арсеньевна возглавляла отделение неотложной рентгенологии НИИ



СП им. Н.В. Склифосовского, где продолжила традиции, заложенные в отделении С.В. Ивановой-Подобед и М.К. Щербатенко. Основное направление научных исследований Э.А. Бересневой – усовершенствование рентгенологических методик и разработка рентгеносемиотики острых заболеваний и повреждений органов брюшной полости и забрюшинного пространства, послеоперационных абдоминальных осложнений. Профессором Э.А. Бересневой уточнена методика и рентгеносемиотика закрытых и открытых повреждений диафрагмы, разработана рентгеносемиотика изменений в органах грудной клетки при термотравме. Эра Арсеньевна подготовила программу для курсов усовершенствования врачей-рентгенологов по неотложной рентгенологии.

Стоит отметить, что Эра Арсеньевна входит в небольшое число женщин-рентгенологов, лично проводивших ангиографические исследования.

Библиография Э.А. Бересневой насчитывает более 240 печатных работ, 9 методических рекомендаций, 7 монографий, посвященных рентгенодиагностике неотложных состояний, в том числе при ожогах. Первая статья, посвященная рентгенодиагностике закрытых повреждений мочевого пузыря, вышла в 1963 г.

Э.А. Береснева имеет звание «Заслуженный врач Российской Федерации», награждена серебряной медалью «За милосердие» из серии «Меценаты столетия». Является почетным членом Научного общества радиологов Санкт-Петербурга. В 2013 г. награждена Почетным знаком им. профессора Ю.Н. Соколова. Общий стаж ее работы насчитывает 62 года, из них 58 лет – в области лучевой диагностики.

Эра Арсеньевна – не только высококлассный рентгенолог, она – необыкновенная женщина. Все, кто с ней знаком, не устают удивляться ее неиссякаемой энергии, всеобъемлющей эрудиции, искрометному юмору, молодости.

*Дорогая Эра Арсеньевна!
Редколлегия журнала «Вестник
рентгенологии и радиологии»,
Ваши коллеги и друзья от всей
души поздравляют Вас с пре-
красным юбилеем и желают
Вам крепкого здоровья, новых
творческих и личных успехов!*