

ХАРАКТЕРИСТИКА

на научного сотрудника лаборатории молекулярных механизмов старения АНО
НИЦ «Санкт-Петербургский институт биорегуляции и геронтологии»
Орлову Оксану Анатольевну

Орлова Оксана Анатольевна, 1970 г. рождения, в 1995 г. окончила Алматинский государственный медицинский институт, г. Алматы по специальности «педиатрия».

В период подготовки диссертации и по настоящее время Орлова Оксана Анатольевна работает в АНО НИЦ «Санкт-Петербургский институт биорегуляции и геронтологии» в лаборатории молекулярных механизмов старения научным сотрудником. В 2003 г. прошла полный курс подготовки в клинической ординатуре Алматинского государственного института усовершенствования врачей по специальности «Педиатрия», а в 2012 г. прошла профессиональную переподготовку в СЗГМУ им. И.И. Мечникова по программе «Косметология». Являясь врачом по специальности «педиатрия» и врачом-косметологом, отзывчивым, доброжелательным человеком, Оксана Анатольевна с первых дней работы установила хорошие отношения с коллективом лаборатории.

За время работы проявила себя грамотным, высококвалифицированным специалистом. Нарушений трудовой дисциплины не имеет. Пользуется уважением и доверием коллектива.

С 2013 по 2017 гг. занималась подготовкой диссертации на тему «Влияние пептидов эпифиза на фибробласты кожи при старении» под руководством д.б.н. Линьковой Н.С. По материалам диссертации опубликовано 30 научных работ, в том числе 4 статьи в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ для опубликования материалов диссертационных исследований, 4 главы в книге, 4 статьи в других журналах и 18 тезисов докладов.

Директор АНО НИЦ
«Санкт-Петербургский институт
биорегуляции и геронтологии»,
чл.-корр. РАН, з.д.н. РФ, профессор


 В.А. Хавинсон