

Кандидат в члены-корреспонденты РАН
по Отделению медицинских наук РАН
по специальности "общая патология, в т. ч. молекулярная медицина"

МАСЛЮКОВ Петр Михайлович

Заведующий кафедрой нормальной физиологии с
биофизикой ФГБОУ ВО "Ярославский
государственный медицинский университет"
Минздрава России (г. Ярославль), р. 13.06.1971,
доктор медицинских наук, профессор,

Маслюков П.М. - специалист в области молекулярной физиологии и патологии нервной системы, автор 392 научных работ, из них 131 статьи в рецензируемых журналах, 4 монографии, 5 глав в международных монографиях; 1 учебника по нормальной физиологии, имеющего гриф Минобрнауки РФ и 16 учебно-методических работ.

Основные научные результаты Маслюкова П.М.:

- исследованы закономерности развития нейронов спинномозговых узлов и спинного мозга в постнатальном онтогенезе в норме и при деафферентации;
- исследовано влияние космического полета на изменения экспрессии различных молекул в нейронах спинного мозга;
- исследована роль молекул микроРНК в реализации процесса старения с участием гипоталамических ядер;
- исследованы закономерности возрастных изменений иннервации внутренних органов, определены морфологические и функциональные характеристики нейронов автономной (вегетативной) нервной системы в онтогенезе в норме и патологии.

Маслюков П.М. - стипендиат Государственной научной стипендии для молодых ученых России, ведет преподавательскую работу, читая лекции по физиологии, молекулярно-клеточной физиологии и патофизиологии в ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России. Под его руководством выполнены и защищены 1 докторская и 5 кандидатских диссертаций.

Маслюков П.М. - член Ученого Совета ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России, член редколлегии журналов «Anatomical Record» (США), «Казанский медицинский журнал», «Пациентоориентированная медицина и фармация» (Россия).

Маслюков П.М. выдвинут кандидатом в члены-корреспонденты РАН по Отделению медицинских наук РАН по специальности «Общая патология, в т.ч. молекулярная медицина» Учеными советами ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России, ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России, академиками РАН В.Г. Зиловым, В.М. Барановым, И.Б. Ушаковым, А.Л. Хохловым.