

**Европейская академия естественных наук
Международный экспертный совет ЕАЕН
Европейское научное общество**

***ДИПЛОМ
на открытие***

Закономерность согласованного развития неврологической, скелетной и мышечной систем организма при комплексном опосредованном воздействии на сенсомоторную организацию структур головного мозга и их функциональных уровней

№ 01- 2020

Авторы открытия

Тадеуш Хучинский (PL), Анатолий Александрович Несмеянов (RU), Томаш Вильчевски (PL), Юргис Бредикис (LT), Пранас Маяускас(LT), Анатолиус Чупковас (LT), Александр Агубечирович Хадарцев (RU), Владимир Павлович Овчинников (RU), Аслан Аскерханович Кожемов (RU), Наталья Анатольевна Несмеянова (RU), Юрий Иванович Портных (RU)

Формула открытия

Экспериментально установлено и теоретически подтверждена закономерность согласованного развития неврологической, скелетной и мышечной систем организма при комплексном опосредованном воздействии на сенсомоторную организацию структур головного мозга и их функциональные уровни регуляции: руброспинальный, таламо-паллидарный, пирамидно-стриальный, теменно-премоторный и символических координаций, выражающемся в казуальном эффекте повышения его результативных психомоторных характеристик, влияющих на технику, силу, диапазон и координацию движения, что создаёт оптимальные условия для достижения целевых спортивных результатов.

Заявители: Тадеуш Хучинский (PL), Анатолий Александрович Несмеянов (RU), Томаш Вильчевски (PL), Юргис Бредикис (LT), Пранас Маяускас (LT), Анатолиус Чупковас (LT), Александр Агубечирович Хадарцев (RU), Владимир Павлович Овчинников (RU), Аслан Аскерханович Кожемов (RU), Наталья Анатольевна Несмеянова (RU), Юрий Иванович Портных (RU).

Приоритет открытия от 09.12.2019 г.
Приоритет установлен на основе публикации:

Хучинский Тадеуш, Несмеянов А.А., Вильчевский Томаш, Гуськов Т., Мудрец Якуб, Вильчевска Каролина, Мацеевски Людвик, Леник Павел, Овчинников В.П. Физиологические основы реализации программы обучения, совершенствования и тренировки в командных видах спорта// Вестник новых медицинских технологий. Электронное издание. 2019. №6. Публикация 3-7, URL: <http://www.medtsu.tula.ru/VNNT/Bulletin/E2019-6/3-7>. p.142-154. Pdf (дата обращения: 09.12.2019).DOI: 10.2441/2075-4094-2019-16574.

Настоящий Диплом выдан по решению
Экспертного совета Европейской академии естественных наук по
регистрации научных открытий

Президент Европейской академии естественных наук, председатель
Международного экспертного совета ЕАЕН
проф. В.Г. Тыминский

Зам. председателя Международного экспертного совета ЕАЕН
д-р Л.Н. Линник

Зам. Председателя Европейского научного общества
д-р И. И. Земскова

Ученый секретарь Международного экспертного совета ЕАЕН
д-р В.А. Питов

«23» декабря 2019
Регистр. № 05-2019 Германия.