

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Чумаченко Павла Андреевича «Эколого-эпидемиологическая характеристика очагов дифиллоботриозов на территории Иркутской области», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биологические науки)

Эпизоотическая и эпидемическая ситуация, сложившаяся по дифиллоботриозу в Иркутской области, вызывает тревогу. Возникает необходимость изучения таких вопросов, как современное распространение дифиллоботриоза, степени инвазированности рыб, уточнение видового состава дифиллоботриид, изыскание методов и средств для проведения санитарно-просветительной работы среди населения с целью предотвращения заболевания дифиллоботриозом.

Диссертационная работа Чумаченко П.А. позволила систематизировать представления о структуре и границах природных очагов дифиллоботриозов и получить комплексную эколого-эпидемиологическую характеристику региона, что имеет важное как научное, так и практическое значение. Особого внимания заслуживают доказательства эффективности использования метода ПЦР в эпидемиологической практике для видовой идентификации возбудителей дифиллоботриозов в клиническом материале от людей и в пробах рыбы, что важно при проведении эпидемиологических исследований.

Результаты проведенного исследования грамотно систематизированы, обобщены с использованием статистических методов и вносят весомый вклад в изучение паразитофауны Иркутской области, позволяют не только прогнозировать степень эпидемиологической опасности, но и формировать базу для принятия управленческих решений.

Сделанные на основании выполненных экспериментов выводы в полной мере соответствуют поставленным задачам. По результатам работы опубликованы 11 статей в реферируемых журналах, в том числе 2 - в журналах, входящих в список ВАК.

В автореферате логично изложены основные результаты диссертационного исследования. Замечаний и вопросов по автореферату нет.

Таким образом, учитывая большой объем фактического материала, высокий научный уровень проведенных исследований, практическую значимость полученных результатов, считаю, что диссертационная работа «Эколого-эпидемиологическая характеристика очагов дифиллоботриозов на

территории Иркутской области» является законченным научным исследованием, отвечающим требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней ВАК РФ», предъявляемым к научно-квалификационным работам данного уровня, а ее автор, **Чумаченко Павел Андреевич**, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08- Экология (биологические науки)

Кандидат медицинских наук, доцент  Наталья Юрьевна Куприянова

664003, г. Иркутск, ул. Красного Восстания, 1
Иркутский государственный медицинский университет
Факультет медико-профилактический,
Кафедра эпидемиологии, e-mail: knaur@mail.ru
Телефон: 8- 914-877-20-22

Подпись кандидата медицинских наук, доцента кафедры эпидемиологии Куприяновой Натальи Юрьевны заверяю:

12.12.2016

