



СТАНОВИЩЕ

от доцент д-р Искра Георгиева Райнова, дм

Член на Научното жури, определено със Заповед № 317/25.09.2017 г. на Директора на НЦЗПБ, София.

Относно: дисертационния труд на д-р **Калина Стоянова Павлова**, асистент при „Катедрата по инфекциозни болести, паразитология и дерматовенерология към МУ ” Проф. д-р Параскев Стоянов”, Варна и докторант на самостоятелна подготовка към отдел „Паразитология и тропическа медицина“ на НЦЗПБ за присъждане на ОНС”
Доктор”

Област на висшето образование: 4. ”Природни науки, математика и информатика”,
направление 4.3. „Биологически науки”, докторска програма: ”Паразитология и хелминтология” (01.06.19).

Тема на дисертационния труд: **”Епидемиологични проучвания и анализ на рискови фактори за разпространението на контактните паразитози във Варненска област”**.

Представените материали на хартиен и електронен носител е в съответствие с чл. 31 (2) от правилника за прилагане на Закона за развитие на академичния състав в Република България на НЦЗПБ.

1. Актуалност на темата: Обект на разработения дисертационен труд са контактните чревни паразитози, включващи ентеробиозата, гиардиазата и хименолепидозата, някои непатогенни амеби, както и бластоцистозата и криптоспоридиозата – протозоози със сходен контактен път на предаване. В България чревните паразитози са със значително разпространение, въпреки тенденциите за снижаване, които се наблюдават от 80-те години на 20 век. Изключение прави ентеробиозата, която се повишава двойно като общ брой случаи от 2012 г. По-честото засягане на децата и юношите от организираните детски колективи в сравнение с възрастните показва необходимостта от съвременен анализ и прогноза за факторите, които подпомагат разпространението на чревните паразитози и възможностите за тяхното ограничаване.

Област Варна е третата по брой на население в страната с развит туризъм и морска индустрия. Възможностите за увеличаване на чревните паразитози от наши и

