

ВІДЗИВ

офіційного опонента доктора медичних наук, професора Є.І. Степанової на дисертаційну роботу Євтушок Богдани Анатоліївни на тему: "Клініко-генетична та епідеміологічна характеристика вроджених вад неавральної трубки (на моделі Рівненської області)", представлену до офіційного захисту на здобуття наукового ступеня кандидата медичних наук за спеціальністю 03.00.15–генетика (медичні науки)

Актуальність теми. Дисертаційна робота Євтушок Б.А. присвячена одній з важливих проблем генетики і медицини в цілому, а саме, епідеміологічним дослідженням вад нервової трубки (ВНТ) в Рівненській області, визначенню їх клініко-генетичних характеристик, встановленню основних чинників ризику їх розвитку та обґрунтуванню системи заходів щодо профілактики цієї патології і зменшення її негативного медико-соціального впливу.

Актуальність даного дослідження полягає у тому, що незважаючи на пильну увагу до проблеми вроджених вад, у тому числі, й вад невральної трубки, багато її аспектів залишаються остаточно не визначені, а заходи профілактики є недостатньо ефективним та потребують вдосконалення.

Відомо, що еволюція захворюваності й смертності в усіх країнах світу характеризується зниженням інфекційної та виходом на перший план вродженої та спадкової патології.

В Україні вроджені вади розвитку стабільно посідають провідне місце в структурі смертності дітей першого року життя, а серед мертвонароджених кожна третя дитина має цю патологію.

Вроджені вади невральної трубки зустрічаються у новонароджених з помітною частотою, у світі щорічно реєструється близько 300000 випадків ВНТ. Вони є однією з причин перинатальних втрат і летальних випадків на першому році життя. Діти з цією патологією є інвалідами з дитинства, потребують

