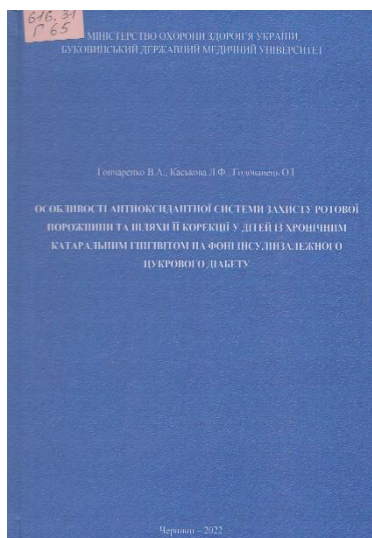


616.31

Г 65

Гончаренко В. А., Каськова Л. Ф., Годованець О. І. Особливості антиоксидантної системи захисту ротової порожнини та шляхи її корекції у дітей із хронічним катаральним гінгівітом на фоні інсулінзалежного цукрового діабету. Чернівці: БДМУ. 2022. 127 с.



Монографія присвячена вирішенню актуальної задачі дитячої стоматології, яка полягає у підвищенні ефективності лікування хронічного катарального гінгівіту у дітей на тлі інсулінзалежного цукрового діабету, шляхом вивчення клініко-параклінічних особливостей перебігу захворювання з визначенням показників прооксидантно-антиоксидантної системи ротової рідини.

ЗМІСТ

Перелік умовних скорочень	4
Предмова	5
1. Роль системи прооксидантно-антиоксидантного захисту в етіології, патогенезі, лікуванні захворювань тканин пародонта у дітей з цукровим діабетом	7
2. Об'єкти і методи дослідження	31
3. Стан тканин пародонта, гігієни порожнини рота, швидкості слиновиділення, рН, в'язкості, мінералізуючого потенціалу ротової рідини дітей із інсулінзалежним цукровим діабетом	43
4. Особливості антиоксидантної системи захисту ротової порожнини у дітей із хронічним катаральним гінгівітом на фоні інсулінзалежного цукрового діабету	63
5. Шляхи корекції антиоксидантної системи захисту ротової порожнини у дітей із хронічним катаральним гінгівітом на фоні інсулінзалежного цукрового діабету	72
6. Висновки та практичні рекомендації	108
Список використаних джерел	111