

4. Березовый деготь для красивой кожи [Электронный ресурс]. – 2019. – Режим доступа до ресурсу: <https://news.myseldon.com/ru/news/index/212799613>.
5. Богатырева Р.В., Тихонов А.И., Черных В.П., Ярных Т.Г. и др. Справочник экстемпоральной рецептуры / Под ред. А.И. Тихонова. – К.: Морион, 1999. – 496 с.
6. Деготь в древние времена на Руси и сегодня [Электронный ресурс]. – 2007. – Режим доступа до ресурсу: <https://www.treeland.ru/article/garden/degot/degot.htm>.
7. Компендиум online [Электронный ресурс]. Режим доступа: [https://compendium.com.ua/medical\\_product/](https://compendium.com.ua/medical_product/). Назва з екрану.
8. Мази на основе дегтя [Электронный ресурс]. – 2007. – Режим доступа до ресурсу: <https://www.treeland.ru/article/garden/degot/maz.htm>.
9. Машковский М.Д. Лекарственные средства. – 15-е изд., перераб., испр. и доп. – М.: ООО «Издательство Новая Волна», 2006. – 1200 с.: ил.
10. Свойства дегтя и показания к применению [Электронный ресурс]. – 2007. – Режим доступа до ресурсу: <https://www.treeland.ru/article/garden/degot/cvoistva.htm>.
11. Состав дегтя [Электронный ресурс]. – 2007. – Режим доступа до ресурсу: <https://www.treeland.ru/article/garden/degot/sostav.htm>.

## **Особливості оплати листків непрацездатності у період впровадження карантинних обмежень з приводу поширення коронавірусної інфекції в Україні**

**Ель-Каяль Н.Ю., Чернуха В.М., Панфілова Г.Л.**

*Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна*

[kaalnata@gmail.com](mailto:kaalnata@gmail.com)

**Вступ.** Трудові ресурси для будь-якої економіки постають як важливий елемент, ефективне використання якого дозволяє досягати певних успіхів у розвитку держави. Поширення коронавірусної інфекції у світі є найважливішою подією, яка розглядається зараз, як проблема глобального масштабу. Всесвітня організація охорони здоров'я (ВООЗ) ще наприкінці грудня 2019 р. була сповіщена про випадки розвитку атипічних форм пневмоній, що розвиваються у хворих з серйозними політорганом враженнями. Упродовж перших 3-х місяців 2020 р. більше 100 країн світу, які не мали географічних кордонів з Китаєм оголосили про спалахи коронавірусної інфекції. За цих умов питання соціальної підтримки працюючого населення країни має велике значення задля збереження суспільної стабільності та економічного добробуту.

**Мета дослідження** – проаналізували особливості порядку оплати листів непрацездатності хворим на коронавірусну інфекцію, а також контактних осіб.

**Методи та об'єкти дослідження.** Аналіз масиву наукових літературних даних.

**Основні результати.** За даними аналізу законодавчої та нормативно-правової бази, яка регулює питання нарахувань та оплати листів непрацездатності, а також змін та доповнень до їх змісту можна зробити наступні висновки. Підставою задля видачі листів непрацездатності у період впровадження карантину з приводу поширення коронавірусної інфекції є результати досліджень лабораторних центрів, які підпорядковані Міністерству охорони здоров'я України. Лист непрацездатності видається лікарем-інфекціоністом або сімейним лікарем. У тому випадку, коли захворіла дитина до 18 років листок непрацездатності отримує один із працюючих батьків в порядку та розмірах, встановлених законодавством. Фонд соціального страхування України у цьому випадку оплачує лікарняний лист, починаючи вже з першого дня хвороби, але не більше 14 календарних днів, крім випадків, коли дитина перебуває на стаціонарному лікуванні. У разі самоізоляція, яка обумовлена наявністю контактів з хворим на коронавірусну інфекцію, а також особам, які перебувають у закладах охорони здоров'я допомога по тимчасовій непрацездатності виплачується у розмірі 50,0% від середньої заробітної плати (доходу) незалежно від їх страхового стажу. Винятком є лише медичні працівники, яким допомога по тимчасовій непрацездатності у зазначеному випадку виплачується у повному обсязі (100,0%) від середньої заробітної плати (доходу) незалежно від страхового стажу.

**Висновки.** Отже, було проаналізовано особливості порядку оплати листів непрацездатності хворим на коронавірусну інфекцію, а також контактних осіб.

## **Перспективи застосування мазі конькова у медичній практиці**

**Єгоркіна Д.М., Орловецька Н.Ф.**

*Національний фармацевтичний університет, м.Харків, Україна*

[yegorkina2000@gmail.com](mailto:yegorkina2000@gmail.com)

**Вступ.** Метод лікування гнійних ран під марлевою пов'язкою до нашого часу залишається основним в хірургії [4, 5]. Кількість хворих цієї групи в Україні складає десятки тисяч, що визначає соціальну значимість проблеми. Мікроорганізми, які викликають нагноєння ран, не лише негативно впливають на здоров'я людини, але й приносять суспільству немалий економічний збиток. Для лікування ран, опіків, запальних процесів шкіри і профілактики можливих ускладнень, викликаних вищевказаними патологіями, в медицині широко використовуються мазі – м'яка лікарська форма, яка наноситься на шкіру, слизові оболонки або рани. Мазі повинні мати оптимальну дисперсність лікарських речовин та їх рівномірне розподілення, яке гарантує максимальний терапевтичний ефект та незмінність