

**Міністерство охорони здоров'я України
Полтавський державний медичний університет
Департамент охорони здоров'я Полтавської облдержадміністрації**

МАТЕРІАЛИ
**VII Всеукраїнської науково-практичної
конференції з міжнародною участю
«Полтавські дні громадського
здоров'я»
26 травня 2023 року**



**ПОЛТАВА
2023**

УДК 614-027.555(075)

**Редакційна колегія: Ждан В. М., Лисак В. П., Голованова І. А.,
Ляхова Н.О., Бєлікова І. В., Краснова О. І.**

«Полтавські дні громадського здоров'я»: VII Всеукраїнська науково-практична конференція з міжнародною участю. (2023; Полтава).

Матеріали VII Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю «Полтавські дні громадського здоров'я», 26 травня 2023 року. [Текст] / ПДМУ; [ред.кол.: В. М. Ждан, В. П., Лисак, І. А., Голованова та ін.]. – Полтава, 2023. – 133 с.

Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю «Полтавські дні громадського здоров'я» містять в собі наукові праці з питань організаційних, правових, клінічних аспектів діяльності системи громадського здоров'я та системи охорони здоров'я в Україні в мирний час та під час військового стану, роботі фахівців різних спеціальностей, питанням покращення організації системи громадського здоров'я та галузі охорони здоров'я та оптимізації роботи лікувальних закладів у період реформування

УДК 614-027.555(075)

©Полтавський державний медичний університет, 2023

Висновки. Отже, отримані результати свідчать, що призначення психокорекції даним пацієнтам зменшує тривалість та покращує якість лікування порівняно з загальноприйнятою методикою.

АКТУАЛЬНІСТЬ ВПРОВАДЖЕННЯ ОСНОВ «ДЕРМАТОЛОГІЇ КАТАСТРОФ» В ПРОГРАМУ ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ ЛІКАРІВ-ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГІВ

Ніточко О.І., Тимофєєва Л.М.

Одеський національний медичний університет, Одеса, Україна

З початком повномасштабного вторгнення дерматовенерологи та лікарі інших спеціальностей усвідомили важливість отримання нових, сучасних знань з медицини катастроф та відчули гостру потребу в чітких алгоритмах ведення пацієнтів в умовах війни.

Під час війни дерматовенерологи відіграють важливу роль у лікуванні шкірних хвороб у військовослужбовців, запобіганні поширенню заразних дерматозів, розробці та впровадженні профілактичних заходів. Шкіра військовослужбовців піддається постійному впливу негативних факторів зовнішнього середовища, таких як вплив екстремальних температур, вологість, надмірне сонячне світло, вітер. Все це сприяє пошкодженню шкірного бар'єру, зниженню місцевого імунітету шкіри і може призводити до виникнення різних шкірних захворювань: шкірних інфекцій (паразитарних, грибкових, бактеріальних), обморожень, окопної стопи, загострень хронічних дерматозів та інших. Ризик смертності від дерматологічних захворювань є низьким, але захворюваність на звичайні дерматози може зробити військовослужбовців неефективними, зруйнувати бойову силу підрозділу, виводячи з ладу його бійців. Тому питання профілактики та лікування звичайних дерматологічних захворювань мають бути пріоритетними у практиці військового лікаря. Медичні працівники повинні акцентувати увагу командирів на те, що захист шкіри окремого військовослужбовця є невід'ємною частиною збереження бойової сили

підрозділу. А лікарі-дерматовенерологи окрім лікування шкірних хвороб, мають надавати рекомендації щодо правильного догляду за шкірою військовослужбовців та профілактики розповсюдження заразних дерматозів. Також, враховуючи існуючі ризики та непередбачуваність дій російського агресора, важливим є підвищення обізнаності дерматовенерологів щодо надання допомоги при ураженнях шкіри спричинених різними видами хімічної, біологічної зброї, радіаційних ураженнях.

Таким чином, впровадження основ «Дерматології катастроф» в програму післядипломної освіти лікарів-дерматовенерологів є актуальним та вкрай необхідним.

ДИФЕРЕНЦІЙНА ДІАГНОСТИКА СИНКОПАЛЬНОГО СТАНУ ПІД ЧАС АМБУЛАТОРНОГО ПРИЙОМУ У СТОМАТОЛОГА-ХІРУРГА

Панькевич А.І., Гоголь А.М., Колісник І.А., Новіков В.М.

Полтавський державний медичний університет, Полтава, Україна

Короткочасна непритомність (КН) – це короткотривалий стан реальної чи видимої втрати свідомості, що характеризується антероградною амнезією, порушенням рухової регуляції (падіння) та відсутністю реакції на подразники (пацієнт неконтактний), після чого настає спонтанне та повне відновлення попереднього рівня свідомості.

Синкопе (зомління, непритомність) – це КН, зумовлена церебральною гіпоперфузією, що характеризується швидким початком, короткою тривалістю та спонтанним і повним відновленням адекватної реакції та поведінки. Пресинкопе – симптоми й ознаки, що виникають до КН, або стан, який нагадує продром непритомності, але не супроводжується зомлінням.

У березні 2018 року опубліковано рекомендації Європейського товариства кардіологів (ESC), присвячені діагностиці та веденню синкопальних станів, у розробленні котрих брали участь кардіологи, фахівці з внутрішньої медицини, фізіології, неврології, геріатрії та невідкладної допомоги (Brignole M. et al., 2018).