

ЩОДО ПИТАНЬ ВТОРИННОЇ ПРОФІЛАКТИКИ ЗАХВОРЮВАНOSTІ СЕРЕД ВІЙСЬКОВОСЛУЖБОВЦІВ

- **С.В. Абрамов**¹, к.мед.н., доц., ректор Дніпропетровського мед. інст. трад.і нетрад.мед.;
 - **С.І. Соколовський**¹, к.мед.н., доц., проректор з міжнародних зв'язків
 - **В.О. Волошин**², д.мед.н., проф
 - **О.С. Трушенко**¹, к.біолог.н., доц,
 - **Г.І. Тітов**¹ д. мед.н., доц., в.о. проф. каф. фундамент. дисц.з курсом трад. і нетрад. мед., перший проректор
- ¹ *Європейський медичний університет, м. Дніпро*
▪ ² *Національна академія Служби безпеки України, м. Київ*

У зв'язку з військовою агресією Російської Федерації проти України, на підставі пропозиції Ради національної безпеки і оборони України, з 24 лютого 2022 року в Україні діє режим воєнного стану [1].

З метою забезпечення оборони держави, підтримання бойової і мобілізаційної готовності Збройних Сил України (далі – ЗС) та інших військових формувань, на підставі пропозиції Ради національної безпеки і оборони України, в Україні проводяться заходи з загальної мобілізації [2].

Призов військовозобов'язаних, резервістів для укомплектування ЗС України здійснюється на підставі їх придатності до військової служби за станом здоров'я. Проведення військово-лікарської експертизи (далі – ВЛК) щодо призову громадян на строкову військову службу за станом здоров'я, прийняття громадян на військову службу за контрактом, проведення медичного огляду військовослужбовців (далі – ВС), військовозобов'язаних, резервістів для визначення ступеня придатності до військової служби та визначення ступеня придатності льотного складу до льотної роботи регламентовано наказом МО України від 14.08.2008 № 402 зі змінами «Про затвердження Положення про військово-лікарську експертизу в Збройних Силах України» [3].

Мобілізації підлягають громадяни України визнані придатними або обмежено придатними до військової служби за станом здоров'я.

З урахуванням загроз та викликів сьогодення, можна прогнозувати збільшення кількості ВС, які мають відхилення у стані здоров'я і які під час проходження ВЛК були визнані обмежено придатними до військової служби.

Тому, під час проходження військової служби категорія ВС, що була визнана обмежено придатними до військової служби потребуватимуть відповідних додаткових заходів медичного впливу з боку військово-медичних підрозділів.

Проведений семантичний аналіз наявних наукових джерел з питань вторинної профілактики захворювань у ВС дозволяє констатувати, що вони стосуються окремих патологічних станів та не враховують особливостей проведення заходів профілактичного впливу (спектр компонентів медичного впливу на макрорівні, мезорівні та мікрорівні) у воєнний час. У наявних наукових джерелах відсутня інформація щодо сучасних системних організаційних підходів до вторинної профілактики захворюваності ВС під час воєнного стану [4-6].

З урахуванням викладеного виникає необхідність у проведенні подальших наукових досліджень з удосконалення системних організаційних заходів з вторинної профілактики захворювань серед ВС, як невід'ємної складової підвищення боєздатності Збройних Сил та інших збройних формувань України.

ПЕРЕЛІК ПОСИЛАНЬ

1. <https://www.president.gov.ua/documents/642022-41397>
2. <https://www.president.gov.ua/documents/652022-41653>
3. https://zakononline.com.ua/documents/show/285914__672324
4. Тітов Г.І. Наукове обґрунтування оптимізації системи профілактики інвалідизуючих захворювань у військовослужбовців Служби безпеки України: автореф. дис. канд. мед. наук: 14.02.03 / Г.І. Тітов; Нац. мед. акад. післядиплом. освіти ім. П.Л. Шупика. – К., 2008. – 20 с. – укр.
5. http://194.44.11.130/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&Z21ID=&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&Image_file_name=PDF%2Fprvoz_2012_33.pdf
6. Кокун О.М., Мороз В.М., Лозінська Н.С., Пішко І.О. Психологічна профілактика психотравматизації військовослужбовців Збройних Сил України : метод. посіб. К. : НДЦ ГП ЗСУ, 2021. 301 с.

УДК Т57.088.6 : 665.35

БИОЛОГІЧНА ЦІННІСТЬ ЖИРНИХ ОЛІЙ

- І.А. Бобкова, викл. фармац. дисц.
В.В. Бур'янова, викл. фармац. дисц.
В.О. Хранівська, викл. фармац. дисц.
К.А. Умінська (к.фармац. н.)
- Житомирський базовий фармацевтичний фаховий коледж

Актуальність. Жирні олії активно застосовують у медицині та фармації; номенклатура олій та лікарських та косметичних засобів на їх основі постійно збільшується.

Мета роботи. Дослідити біологічну цінність жирних олій

Матеріали і методи дослідження. Огляд літературних джерел.

Результати дослідження та їх обговорення. Есенціальні жирні кислоти мають здатність регулювати обмін холестерину, попереджати розвиток