Захворювання шкіри та їх профілактика. Перша допомога при термічних пошкодженнях шкіри (опіки, обмороження), тепловому та сонячному ударі.



Мета: сформувати знання про причини й ознаки захворювань шкіри.

Обладнання: підручник, зошит, мультимедійна презентація, відеоматеріал

Тип уроку: вивчення нового матеріалу

Хід уроку

І. Перегляньте відео

### https://www.youtube.com/watch?v=wLIAGIC53ms

- 2. Опрацюйте презентацію, виконайте завдання у слайдах 5,6
- 3. Зробіть конспект теми ( в зошиті)
- 4. Прочитайте параграф 27

Підготуйте домашнє завдання

# Захворювання шкіри

• Шкірні захворювання — це група різних із причин виникнення і механізмам розвитку захворювань людей, які характеризуються патологічними змінами шкіри, її похідних (нігтів, волосся) і видимих слизуватих оболонок.



• У людини шкірні хвороби виявляються плямами, міхурами, наповненими прозорою рідиною чи гноєм (пустулами), вузликами, які піднімаються над рівнем шкіри, лусочками, які утворюються при лущенні рогового шару шкіри, саднами, виразками, тріщинами й ін. Багато шкірних хвороб супроводжуються сверблячкою, печінням, болем.

## Причини шкірних захворювань

#### До числа <u>зовнішніх причин</u> відносяться:

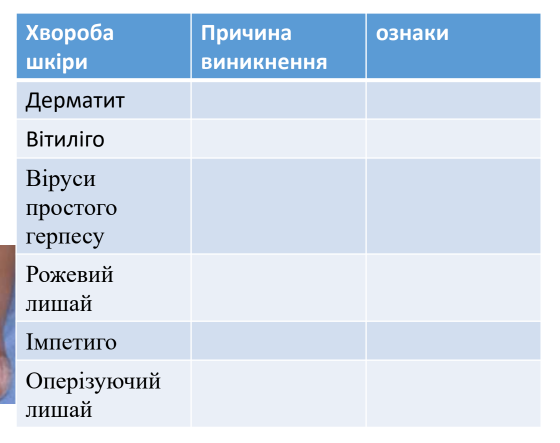
- Патогенні мікроби.
- Рослинні паразити патогенні грибки.
- Тваринні паразити.
- Механічний вплив на шкіру тертя, забиті місця, тиск можуть викликати потертості, набряки, омозолелості;
- Температурні впливи на шкіру, які викликають опіки різного ступеня;
- Джерела променистої енергії (сонце, УФ-промені, промені Рентгена);
- Хімічні речовини (кислоти, луги, солі, фарби й ін.).

#### Внутрішніми причинами хвороб шкіри можуть бути:

- Порушення обміну речовин.
- Порушення функції залоз внутрішньої секреції.
- Захворювання внутрішніх органів.
- Стан авітамінозу;
- <mark>Алергі</mark>чні стани, тобто підвищена чутливість шкіри до деяких речовиналергенів.







А також знати про хворобу – себорея, педикульоз, короста.

# Запишіть у зошит: Профілактичні заходи для попередження шкірних хвороб











# Термічні пошкодження шкіри та перша допомога

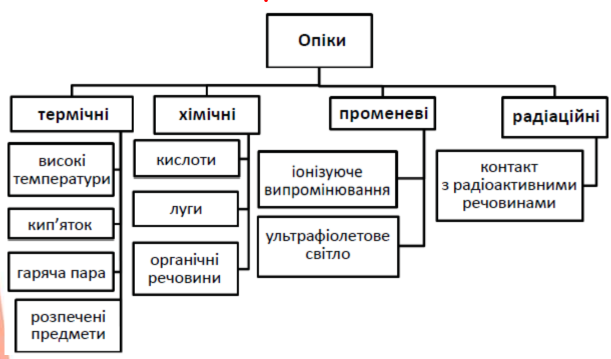




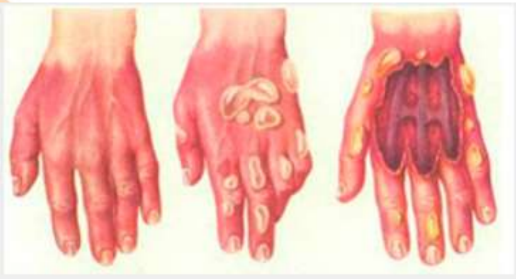
## Опіки

Опіки — ушкодження тканин, викликані дією високої температури, хімічних речовин (кислот, лугів, органіки) тощо, електричного струму, сонячних і рентгенівських променів, а також деяких медикаментозних засобів.

## Класифікація опіків



## Ступені опіків





#### I ступінь

Пошкоджений поверхневий шар шкіри. З'являється почервоніння, набряк, виникає відчуття печіння

#### II ступінь

Глибокі ушкодження епідермісу. Характерні утворення міхурів, наповнених рідиною.

#### III ступінь

Глибоке ураження шкіри і підшкірних тканин. Пошкодження вкрай хворобливе, з утворенням великих міхурів.

#### IV ступінь

Руйнуються всі підшкірні тканини, відбувається омертвіння сухожиль, м'язів і кісток. Поверхня покривається чорною кіркою

## Перша допомога при опіках

- При опіках першого або другого ступеня:
- охолодити місце опіку прохолодною водою протягом 10–20 хвилин; при хімічних опіках — швидко видалити хімічну речовину з ураженої поверхні, знизити концентрацію її залишків на шкірі за рахунок інтенсивного промивання водою;
- після охолодження (промивання) накрити пошкоджену ділянку чистою вологою серветкою;
- не слід спеціально проколювати пухирі; якщо пухирі розірвались, накласти стерильну пов'язку.
- При опіках третього або четвертого ступеня:
- накрити місце опіку стерильною серветкою;
- за наявності ознак шоку дати постраждалому протишоковий препарат;
- Не використовувати при опіках мазі, гелі та інші засоби до прибуття бригади швидкої медичної допомоги.





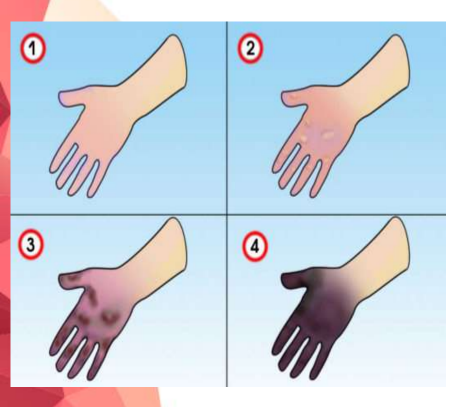








# Обмороження



- II ступінь у ділянці відмороження утворюються пухирі, наповнені прозорою або білою рідиною, підвищується її температура;
- III ступінь змертвіння шкіри (на ній з'являються пухирі, наповнені рідиною темно-червоного або темнобурого кольору); навколо змертвілої ділянки розвивається запальний вал (демаркаційна лінія). Ознаками розвитку інтоксикації постраждалого є його охолодження, потовиділення, значне погіршення самопочуття, апатія;
- IV ступінь поява на шкірі пухирів, наповнених чорною рідиною, наявність у постраждалого ознак шоку.

## Перша допомога при обмороженнях

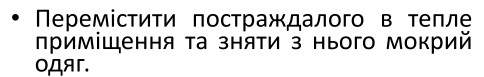












- Якщо постраждалий притомний, потрібно почати загальне зігрівання для цього слід застосовувати безалкогольні гарячі напої.
- Не рекомендовано проводити інтенсивне розтирання та масаж відмороженої частини тіла, особливо використовуючи сніг.
- Потрібно накласти на ушкоджену ділянку чисту пов'язку та забезпечити нерухомість переохолоджених пальців, кистей і стоп.
- Не можна змащувати вражені ділянки тіла жиром або мазями.







## Тепловий та сонячний удари

- *Тепловий удар* це патологічний стан організму, який виникає внаслідок його перегрівання.
- Найчастіше причинами теплового удару є високі температура й вологість повітря. За умов високої вологості неможливе випаровування поту з поверхні шкіри, тому організм не встигає позбуватися зайвого тепла, що й призводить до погіршення його стану.
- Сонячний удар є різновидом теплового удару. Він виникає в разі перегрівання голови під дією прямих сонячних променів.



# Ознаки теплового та сонячного удару

- теплові висипання: скупчення червоних прищиків або маленьких пухирців;
- м'язові спазми в руках, ногах або животі;
- короткочасна втрата свідомості;
- підвищення температури тіла;
- нудота та блювота;
- втома та слабкість;
- головний біль та запаморочення;
- відсутність пітливості, гаряча, червона або рум'яна суха шкіра;
- швидкий пульс;
- утруднене дихання;
- галюцинації та дезорієнтація.







# Перша допомога при тепловому та сонячному ударах

- потерпілого потрібно перевести в затінок, покласти на спину та розмістити голову на підвищення;
- тіло обтерти холодною водою, на голову покласти холодний компрес;
- необхідно напувати особу холодною водою, дати постраждалому настоянку валеріани (15-20 крапель на одну третину склянки води);
- за необхідності зробити штучне дихання і дати кофеїн, а за наявності пігулки від головного болю;
- викликати швидку допомогу;
- до приїзду лікаря треба боротися за життя потерпілого. Для виведення зі стану непритомності потерпілому дають понюхати нашатирний спирт.







### домашне завдання:

Підготуватися до тестової роботи, повторити параграф 24-27