**Бліц-опитування**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_- ушкодження тканин організму, викликане дією високої температури або деяких хімічних речовин
[Опіки](http://ua-referat.com/%D0%9E%D0%BF%D1%96%D0%BA%D0%B8) поділяються залежно від шкідливого чинника на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[Термічні опіки](http://ua-referat.com/%D0%A2%D0%B5%D1%80%D0%BC%D1%96%D1%87%D0%BD%D1%96_%D0%BE%D0%BF%D1%96%D0%BA%D0%B8%22%20%5Co%20%22%D0%A2%D0%B5%D1%80%D0%BC%D1%96%D1%87%D0%BD%D1%96%20%D0%BE%D0%BF%D1%96%D0%BA%D0%B8)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Променеві….\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Хімічні\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Радіаційні\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
***Розрізняють опіки\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ступенів тяжкості.***

***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** - суцільне омертвіння тканин у всю товщу до кісток. .

***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** - поява міхурів на місці впливу чинника.
***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***почервоніння тієї ділянки шкіри, на який впливав чинник.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_- неповне відмирання [тканини](http://ua-referat.com/%D0%A2%D0%BA%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%BD%D0%B8) на ділянці тіла, що піддався впливу чинника.
***Перша допомога при термічних опіках***
При наданні першої допомоги потрібно -\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_--\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Шматочки одягу, що пристали до [рани](http://ua-referat.com/%D0%A0%D0%B0%D0%BD%D0%B8)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
При опіках I і II ступеня обпечену поверхню охолоджують струменем \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_протягом \_\_\_\_
При опіку III і IV ступеня необхідно