

CROCE VERDE TORINO

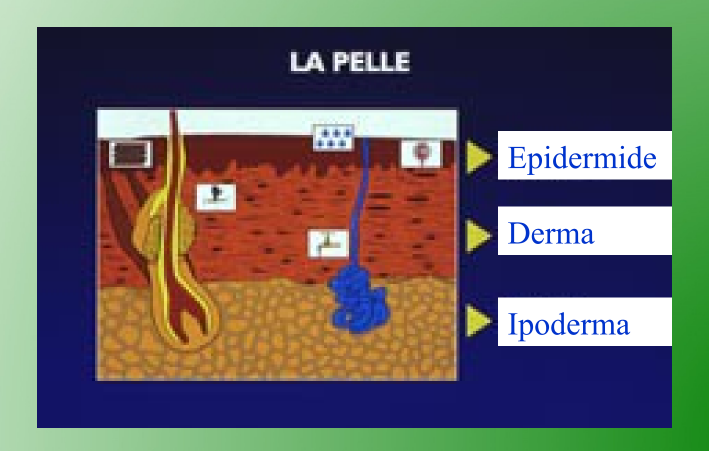
Via Dorè 4 – Tel 011.549000 www.croceverde.org

Classificazione:

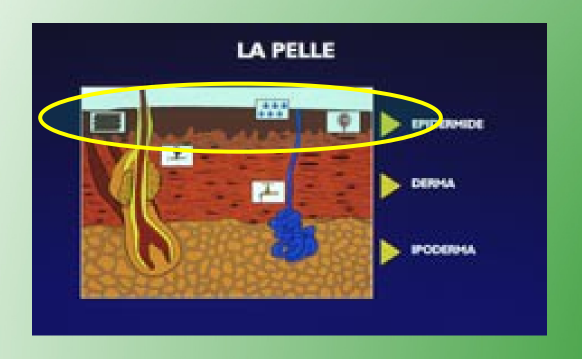
- Agente fisico
- Profondità (I,II o III grado)
- Superficie corporea interessata

La gravità di un'ustione è data dalla correlazione delle due.

Anatomia della cute



Ustioni di I grado



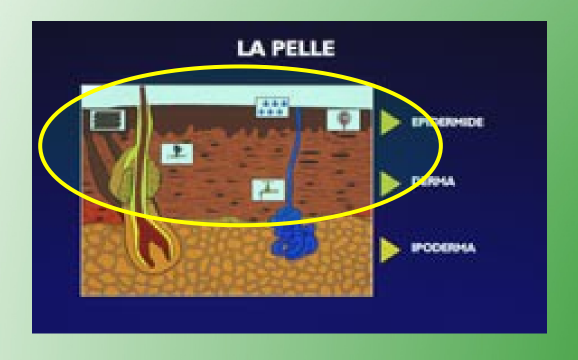
Segni e sintomi

Cute arrossata

Infiammata

Dolore

Ustioni di II grado



Segni e sintomi

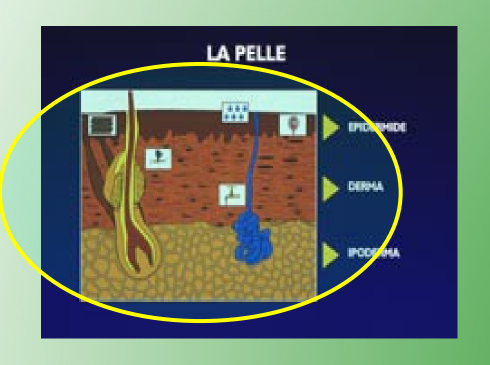
Rossore acceso

Vesciche bolle

Molto dolore

Perdita di liquidi

Ustioni di III grado



Segni e sintomi

Interessamento dei tessuti sottocutanei

Carbonizzazione dei tessuti

Perdita massiccia di liquidi

Assenza di dolore

Rapida insorgenza dello shock

Perdita delle funzioni vitali

USTIONI TERMICHE

Cosa fare:

- Valutare se avvicinarsi
- Allontanare la persona dalla fonte di calore
- Lasciare gli indumenti a contatto
- Raffreddare con acqua corrente
- Proteggere con telini sterili
- Non bucare bolle/vesciche
- Valutare se chiamare 118 o trasportare ospedale

USTIONI TERMICHE

ATTENZIONE

- Non usare estintori sulla persona
- Non rimuovere gli abiti a contatto
- Non togliete o bucate le bolle
- Non applicate cerotti
- Non usate cotone
- Non parlate o tossite vicino alla lesione
- Non usate prodotti anti-ustione
- Non trascurate lo stato generale

USTIONI ELETTRICHE

ATTENZIONE alla SICUREZZA

- •Chiamare il 118
- Prepararsi ad eseguire RCP

USTIONI CHIMICHE

Cosa fare:

- Lavare scrupolosamente con acqua la regione colpita per diluire ed asportare la sostanza chimica (tranne in casi specifici)
- In caso l'agente sia l'acido solforico, il lavaggio deve essere continuato per non meno di 10 minuti
- Coprire con una medicazione sterile ed allertare tempestivamente il 118, indicando la fonte dell'ustione
- In caso dell'occhio colpito da sostanza chimica lavare accuratamente, coprire con una garza sterile e trasportare sempre in ospedale

UN'ULTIMA DOMANDA





Grazie dell'attenzione