

# PALERMO TATTOO EXPO

26/27/28OTT 2018

V°edition

## INFORMAZIONI IMPORTANTI PER TUTTI COLORO CHE INTENDONO TATUARSI.

### Potenziali rischi per la salute derivanti dall'attività di tatuaggio e piercing

Chi intende sottoporsi a procedure di tatuaggio o di piercing deve conoscere alcune informazioni molto importanti per la propria salute riguardanti i rischi di queste pratiche ed in particolare **sui rischi dovuti all'applicazione del tatuaggio, del trucco permanente e semipermanente (PMU) e del piercing sui rischi dovuti alla sedi di applicazione.**

### 1. I RISCHI DOVUTI ALL'APPLICAZIONE DI UN TATUAGGIO, PERMANENT MAKE UP, O PIERCING POSSONO ESSERE DISTINTI IN:

#### Infezioni

L'infezione è una reazione dell'organismo umano dovuta alla penetrazione di Microrganismi (virus, batteri, etc.) attraverso alterazioni della cute. Nell'ambito della pratica di tatuaggio e/o piercing, microrganismi possono attraversare la cute mediante strumenti perforanti. Le sorgenti dell'infezione possono essere i microrganismi provenienti: dalla cute della persona che riceve il tatuaggio, dagli strumenti utilizzati dal tatuatore/operatore, dal tatuatore/operatore.

#### Le infezioni possono essere

**LOCALI:** limitate all'area del trattamento; in genere si risolvono senza lasciare alterazioni della cute; talvolta possono generare cicatrici deturpanti.

**SISTEMICHE:** in questo caso il microrganismo, dopo essere penetrato nella cute e nel derma profondo, entra nel circolo sanguigno dando manifestazioni generalizzate. Molto gravi sono le infezioni da virus dell'epatite B e C che oltre a causare una malattia in forma acuta possono cronicizzare e compromettere la funzionalità del fegato. Anche il virus dell'HIV può entrare nella cute tramite un ago infetto: questo virus è responsabile della malattia conosciuta come AIDS. Altri microrganismi possono causare patologie cardiache e renali.

#### Sensibilizzazioni e reazioni allergiche

Le sostanze utilizzate dai tatuatori, quali colori o metalli, possono provocare una sensibilizzazione allergica dell'organismo con effetti a breve o a lungo termine. Ricordiamo che l'allergia al nichel, sostanza presente in numerosi coloranti e prodotti, è abbastanza frequente nella popolazione generale.

#### Altre possibili conseguenze patologiche

- Reazione infiammatorie
- Lesioni di nervi con conseguente alterazione della sensibilità o della motricità locale.
- Tossicità e/o effetti cancerogeni
- L'utilizzo di pigmenti contenenti sostanze non in regola con la normativa vigente, può provocare reazioni di tossicità o rischio cancerogeno