

La normativa

Circolare del Ministero della Sanità del 5 febbraio 1998 n. 2.9/156

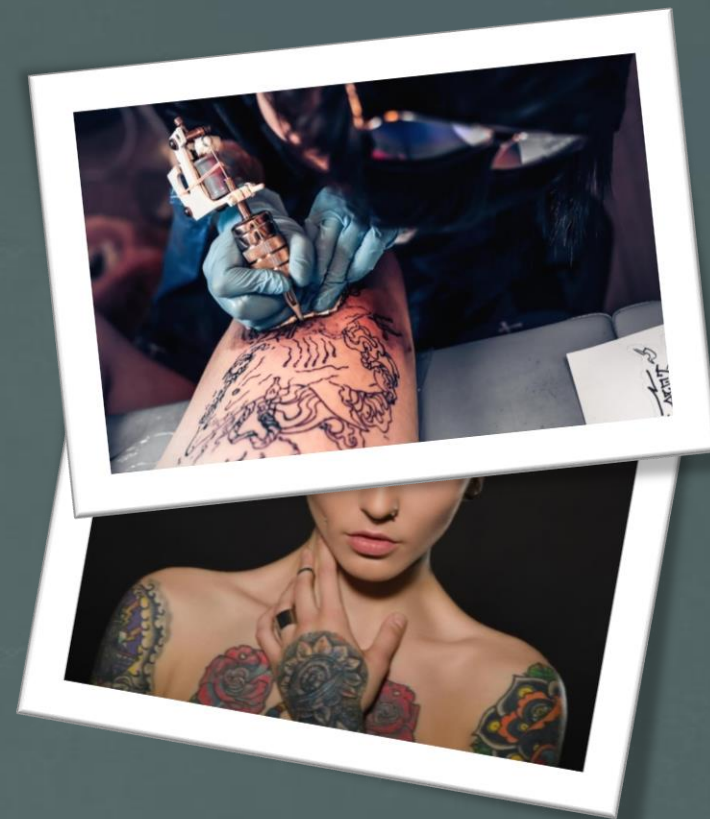
Successiva circolare del 16 luglio 1998 n. 8/633 con i chiarimenti forniti dal Consiglio Superiore di Sanità

Risoluzione Europea ResAP (2008) del 20 febbraio 2008

Decreto legislativo del 6 settembre 2005 n. 206, detto "Codice del consumo"

Il sistema di allerta Rapex

Il **Rapex** (European Rapid Alert System for non-food consumer products) è un sistema europeo di allerta rapido per i prodotti di consumo pericolosi. Grazie a questo sistema le autorità nazionali comunicano alla Commissione europea i prodotti che, ad eccezione degli alimenti, dei farmaci e dei presidi medici, possono rappresentare un grave rischio per la salute e la sicurezza dei consumatori. Le notifiche riguardano anche prodotti destinati ai tatuaggi (inchiostri), ritirati dal mercato perché giudicati nocivi per la salute



Tatuaggi, istruzioni per l'uso

A cura di

Draisci Rosa, Deodati Simona, Ferrari Marco, Guderzo Stefano,
Unità **Informazione e Comunicazione** del
Centro Nazionale Sostanze Chimiche,
Prodotti **Cosmetici** e Protezione del **Consumatore**

© - Istituto Superiore di Sanità Viale Regina Elena 299 - 00161 - Roma

Il tatuaggio

“Per tatuaggio si intende la colorazione permanente di parti del corpo ottenuta con l'introduzione o penetrazione sottocutanea ed intradermica di pigmenti mediante aghi, oppure con tecnica di scarificazione, al fine di formare disegni o figure indelebili e perenni”

Alla più comune e diffusa pratica del tatuaggio, *body art*, ci sono poi:

Trucco permanente (PMU, Permanent MakeUp)

Tatuaggio estetico correttivo, altrimenti detto dermopigmentazione, che consiste in piccoli tatuaggi semi-permanenti utilizzati per ritoccare e/o correggere parti del viso o del corpo

Tatuaggio con finalità mediche

Si ricorre al tatuaggio con finalità mediche per intervenire e risolvere problematiche conseguenti a malattie e interventi chirurgici



L'etichettatura

Il contenitore del prodotto deve riportare:

- nome ed indirizzo del produttore (o, in alternativa, del responsabile dell'immissione in commercio),
- la data di minima durabilità;
- le indicazioni sull'uso e le avvertenze;
- il numero di lotto;
- la lista degli ingredienti (in accordo alla definizione IUPAC, numero CAS, o numero CI);
- la garanzia di sterilità
- le avvertenze di pericolo

Restrizioni

Tatuaggi e piercing (ad eccezione dei lobi) sono vietati, se si ha **meno di 14 anni**

Tatuaggi e piercing sono vietati ai **minori di 18 anni**, se non con il consenso di un genitore

Il tatuaggio è fortemente sconsigliato nei seguenti casi:

- Malattie della pelle
- Nei atipici o altre lesioni pigmentate nell'area da tatuare
- Predisposizione ad allergie
- Fotosensibilità
- Disturbi della coagulazione o tendenza a emorragie
- Diabete

La sicurezza

Sulla pelle infiammata non si possono fare tatuaggi, inserire anelli o orecchini per il rischio di gravi infezioni. Informarsi prima di sottoporsi al tatuaggio e di firmare il consenso informato

Rivolgersi a strutture e tatuatori autorizzati, che rispettino le circolari del Ministero della Salute

Assicurarsi che il tatuatore indossi protezione completa, mascherina e guanti monouso

Assicurarsi che i prodotti per tatuaggi e trucco permanente siano sterili e confezionati in contenitori, preferibilmente monodose, che ne garantiscano la sterilità fino al momento dell'applicazione. Gli aghi e gli strumenti taglienti che perforano la cute o, comunque, vengono a contatto con superfici cutanee integre o lese e/o con annessi cutanei, debbono essere sempre e rigorosamente monouso

Gli inchiostri, i prodotti chimici utilizzati per la rimozione dei tatuaggi, la strumentazione, il livello di igiene del personale e dell'ambiente di lavoro possono causare **rischi microbiologici, infettivi e chimici**. Le reazioni possono verificarsi in tempi diversi, anche dopo anni dall'applicazione del tatuaggio

Assicurarsi che le norme di conservazione di tali prodotti vengano rispettate per essere custoditi in modo da preservare la sterilità dopo l'apertura del contenitore

Assicurarsi che oggetti e superfici che subiscono contaminazione siano sterilizzati

I pigmenti prodotti in Italia, certificati secondo le nuove normative europee, garantiscono la sicurezza del consumatore