

## Programma Corso FAD

# Piercing: i rischi per la salute

**Obiettivo formativo ECM:** Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP).

**Obiettivo specifico:** Acquisire conoscenze sulla rilevanza del fenomeno piercing, sulle tecniche di piercing, sui materiali utilizzati e sui relativi rischi. Saper rispondere alle domande di salute della popolazione relative al piercing e gestire il paziente con complicanze legate alla pratica.

**Modalità didattica:** La formazione è centrata su un dossier evidence based e su due scenari clinici che pongono quesiti decisionali e calano l'attività formativa nella pratica quotidiana.

**Durata:** 5 ore

**Crediti:** 5

### Struttura

- Sessione formativa (dossier)
  - Inquadramento generale
    - definizione
    - epidemiologia
    - sedi del piercing
    - profilo dell'utenza
  - Tecniche e strumenti
    - procedura
    - i "gioielli"
    - buone pratiche
    - post procedura e guarigione
    - rinuncia e rimozione
  - Profilo di sicurezza
    - Controindicazioni
    - Complicanze
    - Gestione delle complicanze
  - Norme e informazione
    - Normativa
    - Consapevolezza, informazione e formazione
    - Il ruolo degli operatori sanitari

**Assenza di sponsor:** Il programma non ha sponsor  
e rientra nel piano di formazione indipendente del Provider Zadig

- Dove informarsi
- Sessione di esercitazione/valutazione
  - Caso 1
  - Caso 2
  - Questionario di valutazione.

**Disponibilità online del corso:** dal 21 settembre 2024 al 20 settembre 2025.

**Responsabile scientifico:** dott. Luigi Naldi, medico chirurgo, specialista in Dermatologia, specialista in Allergologia.

**Destinatari:** Il corso è aperto a tutti gli operatori sanitari

**Piattaforma:** [www.saepe.it](http://www.saepe.it)

#### **Bibliografia essenziale alla base del dossier formativo**

- Breuner C, Levine D; Committee on adolescence. Adolescent and young adult tattooing, piercing, and scarification. Pediatrics 2017;DOI:10.1542/peds.2017-1962.
- Mayers L, Judelson D, et al. Prevalence of body art (body piercing and tattooing) in university undergraduates and incidence of medical complications. Mayo Clin Proc 2002;77:29-34.
- Protano C, Valeriani F, et al. Assessing undergraduates' perception of risks related to body art in Italy: the SUPeRBA multicenter cross-sectional study. Int J Environ Res Public Health 2021;DOI:10.3390/ijerph18179233.
- Regione Friuli Venezia Giulia 12 aprile 2012, n. 7. Disciplina delle attività di tatuaggio, di piercing e delle pratiche correlate. Gazzetta Ufficiale 3a Serie Speciale - Regioni n. 19 del 12-05-2012. <https://www.gazzettaufficiale.it/atto/regioni/caricaDettaglioAtto/originario?atto.dataPubblicazioneGazzetta=2012-05-12&atto.codiceRedazionale=012R0268>
- Stirn A. Body piercing: medical consequences and psychological motivations. Lancet 2003;361:1205-15.

---

**Assenza di sponsor:** Il programma non ha sponsor  
e rientra nel piano di formazione indipendente del Provider Zadig