



---

## ESTETICA: ENTRO 5 ANNI 'CAMBIEREMO' PELLE VECCHIA CON GIOVANE

---

**Data** 30 agosto 1999  
**Categoria** dermatologia

---

Padova 19 lug. - (Adnkronos) - Ringiovaniremo la nostra pelle sostituendola con una nuova piu' 'fresca'. Sara' possibile entro cinque anni grazie agli esperimenti in corso al centro di ingegneria tissutale dell'universita' di Padova che ha realizzato la pelle completa artificiale gia' applicata con successo in ustioni, ulcere e cicatrici.

"Come al solito in medicina all'inizio ci si rivolge sempre alle patologie - spiega il professor Giovanni Abatangelo, direttore della cattedra di istologia dell'universita' di Padova e membro del comitato tecnico di Bionova - infatti non a caso l'epidermide e' stata prodotta per gli ustionati; poi abbiamo cominciato a produrre il derma sia per gli ustionati che per la cura delle ulcere. Ecco che siamo passati all'estetica, all'invecchiamento della cute e alla qualita' della vita".

"Abbiamo gia' la possibilita' di costruire una pelle completa e intera - dice Abatangelo - equilibrandola anche come miscela di colore. Possiamo quindi dedicarci al problema estetico ed entro 5-7 anni sara' possibile arrivare alla sostituzione della pelle invecchiata con una giovane in alcune parti del corpo. La realizzazione e' gia' possibile oggi, ma abbiamo problemi per la vascolarizzazione nel soggetto piu' anziano".