

SISTEMA NEURO-ENDOCRINO

I TRE CERVELLI:

- **neocorteccia**
- **limbico**
- **tronco-encefalico (rettile)**

MENTE

- **Io (ego)**
- **super-io (super-ego)**
- **Es**
- **conflitto: pulsioni-società**

EDUCAZIONE

- **costruzione del super-io**
- **Valori e società**
- **valori e contesto storico**

ADOLESCENZA: potatura, mielinizzazione, sviluppo della corteccia frontale; sinaptogenesi

EMOZIONI e SENTIMENTI: ruolo delle emozioni nel processo di memoria ed apprendimento

STRESS/ORMONI/SALUTE: cardiovascolare; diabete; immunitario riproduttore; crescita; ecc.

L'EFFETTO PLACEBO: relazione mente-corpo

L'ERA della DOPAMINA: le dipendenze (da sostanze, da comportamenti, da dispositivi)

NEUROSCIENZE, ATTENZIONE e CURIOSITA':

fattori che determinano la curiosità e l'attenzione. L'epidemia della scarsa attenzione.



By nulliusinverba.run

Quest'opera è distribuita con Licenza
[Creative Commons Attribuzione - Non commerciale -
Condividi allo stesso modo 4.0 Internazionale.](#)