

Biopsicologia

Approfondimenti	Info
Quest'argomento non è collegato ad altri approfondimenti correlati. Si consiglia, in ogni caso, di controllare sempre [l'Indice] degli <i>Approfondimenti</i>	Questa pagina è solo improntata in attesa di completamento da parte dei Collaboratori. Se sei interessato a collaborare attivamente con Extrapedia, leggi come fare [Collabora]

La Biopsicologia nota anche come: Neuroscienza comportamentale, Psicologia biologica, o psicobiologia, è l'applicazione dei principi della biologia allo studio di meccanismi di comportamento fisiologici , genetici e di sviluppo nell'uomo e in altri animali. ¹⁾

La neuroscienza comportamentale come disciplina scientifica emerse da una varietà di tradizioni scientifiche e filosofiche nei secoli XVIII e XIX. In [Filosofia](#), persone come [René Descartes](#) hanno proposto modelli fisici per spiegare il comportamento animale e umano. Cartesio, per esempio, suggeriva che la ghiandola pineale, una struttura non equilibrata della linea mediana nel cervello di molti organismi, era il punto di contatto tra mente e corpo. Descartes elaborò anche una teoria in cui la pneumatica dei fluidi corporei poteva spiegare i riflessi e altri comportamenti motori. Questa teoria è stata ispirata spostando statue in un giardino a Parigi. ²⁾

Extrapedia Science

[« Home »](#) - [« Indici Tematici »](#) - [« Indice Scienze Sociali »](#)

¹⁾
RK Thomas (1993) - *“Introduction: A Biopsychology Festschrift in Honor of Lelon J. Peacock”*

²⁾
Neil Carlson (2007) - *“Fisiologia del comportamento”* IX ed

From:
<http://extrapedia.org/> - **Extrapedia**

Permanent link:
<http://extrapedia.org/db/biopsicologia>

Last update: **19/06/2021 16:26**

