

EPILESSIA. Quali strumenti per la qualità di vita?

HARMONIAMENTIS







Indice

In evidenza

Articoli

Eventi

Podcast

Partner









Cerca articoli, argomenti, autori



Psicologia Attualità **Psicoterapia**

Psichiatria

Neuroscienze

Cultura

Altruismo nei bambini: la sensibilità ai volti che esprimono paura sarebbe predittore di comportamenti prosociali

Altruismo: uno studio pubblicato su PLOS Biology e condotto su bambini di 7 mesi, Si parla di

Bambini

Paura

Psicologia Sociale

Sviluppo cognitivo

Psicologia

Grossman Tobias

Categorie

Flash News

rivela ch conness volti che atteggia success

Di Lucia Mara

Richiedi ora inTHERAPY Starter Pack
..and happy new year me

Pubblicato il 15 Ott. 2018 Aggiornato il 26 Giu. 2019 11:09

Come rafforzare la resilienza dei hambini?

Età evolutiva

Perché dire "non lo so" ai bambini è formativo?

Social network

Social media e adolescenza: rischi e raccomandazioni

Età evolutiva

Maria Montessori e il suo metodo applicato in tutto il mondo

Sviluppo cognitivo

Lev Semënovič Vygotskij



STUDI COGNITIVI



Secondo uno studio pubblicato sulla rivista *PLOS Biology*, da Tobias Grossman e colleghi della University of Virginia, l'attenzione dei bambini rivolta ai volti impauriti predispone all' **altruismo**.

Altruismo e comportamenti derivati, come aiutare una persona sconosciuta che ne ha bisogno, sono considerati una caratteristica chiave della cooperazione nelle società umane.



Altruismo e sensibilità ai volti che esprimono paura

La nostra propensione a impegnarci nel compiere gesti di **altruismo** varia considerevolmente da persona a persona: troviamo donatori straordinariamente altruisti e persone altamente antisociali.



Precedenti studi hanno suggerito che una maggiore sensibilità ai volti impauriti è correlata ad alti livelli di comportamento prosociale, che possono essere già visti nei bambini in età prescolare. Esaminare la capacità di rispondere ai volti che esprimono paura e la loro variabilità all'inizio dello sviluppo umano rappresenta un'occasione unica per far luce sui precursori del comportamento altruistico.



Altruismo: la sensibilità ai volti impauriti ne sarebbe un predittore

Per affrontare questo problema Grossmann e colleghi hanno monitorato i movimenti oculari per analizzare la capacità di reagire nel vedere gli altri in difficoltà (mostrando volti che esprimevano paura). Le risposte misurate durante la visualizzazione di volti spaventati a 7 mesi di età erano segnali che predicevano il comportamento altruistico a 14 mesi (periodo in cui, secondo i ricercatori, è possibile vedere per la prima volta il comportamento prosociale).

Lo studio ha confermato che il comportamento di **altruismo** nei bambini piccoli era previsto dall'attenzione dei bambini ai volti impauriti ma non ai volti felici o arrabbiati.

Secondo gli autori, sin dall'inizio dello **sviluppo**, la variabilità del comportamento di **aiuto altruistico** è legata alla nostra capacità di rispondere quando vediamo gli altri in difficoltà e ai processi cerebrali implicati nel controllo dell'attenzione.

Si parla di:

Bambini Paura Psicologia Sociale

Sviluppo cognitivo Psicologia Grossman Tobias

Categorie

Articoli Flash News





SCRITTO DA



Lucia Marangia
Tutti gli articoli >

RIFERIMENTI BIBLIOGRAFICI

Grossmann, T., Missana, M., & Krol, K. M. (2018). The neurodevelopmental precursors of altruistic behavior in infancy. PLOS Biology, 16(9), e2005281.

CONSIGLIATO DALLA REDAZIONE



L'altruismo nei bambini di buona famiglia

Uno studio dimostra che i bambini in età prescolare, provenienti da famiglie benestanti, si comportano in modo meno caritatevole, rispetto agli altri.



ARTICOLI CORRELATI



Così fan tutti: il conformismo sociale nell'esperimento di Solomon Asch

La psicologia sociale si è dedicata a lungo alla ricerca e allo studio del tema dell'influenza sociale e del conformismo



Perché seguiamo le norme sociali?

Quali motivi spingono i soggetti a rispettare le norme sociali e a mettere al primo posto il bene sociale piuttosto che la libertà personale

Psicologia / Psicoterapia / Neuroscienze / Psichiatria / Cultura / Attualità / SITEMAP

State of Mind © 2011-2023 Riproduzione riservata.

ISSN 2280-3653 – Testata giornalistica. Registrazione al Tribunale di Milano n. 587 del giorno 2-12-2011- Direttore Responsabile: Giovanni Maria Ruggiero.

Studi Cognitivi S.p.a. – Foro Buonaparte, 57 – 20121 Milano Tel. 347.3354424 – Fax 02.87238216 – C.F/P.IVA 12671470156 – R.E.A. 1574642 – C.S.€1.000.060 I.V.

NOTE LEGALI · Condizioni Generali di Servizio · Dati Societari Estesi · RSS



Richiedi ora inTHERAPY Starter Pack

l happy new yea