Association between blocking, monitoring and filtering software on the home computer and youth-reported unwanted exposure to sexual material online.

Child abuse and neglect, 33(10) 2009, pp. 857-869 M. L. Ybarra, D. Finkelhor, K. J. Mitchell, J. Wolak

Abstract:

Lo studio si propone di esaminare la relazione esistente tra l'uso di software di prevenzione e l'esposizione indesiderata a materiale sessuale online, a partire da un'indagine telefonica nazionale (Youth International Safety Survey-2, 2005) in cui 800 famiglie, in ognuna delle quali è stato intervistato un caregiver e un bambino tra i 10 e i 17 anni, hanno risposto a domande sulla prevenzione delle attività su Internet degli adolescenti e sull'esposizione online di questi a materiale sessuale.

I risultati riportano che nelle case dove ci sono filtri famiglia e software di prevenzione installati, i casi di esposizione involontaria sono inferiori rispetto alle famiglie dove questi non sono installati ed anche che i ragazzi intervistati (anche se solo fino ai 15 anni) riportano meno episodi di esposizione involontaria a materiale sessuale online.

Gli autori concludono, anche se questi dati non sono definitivi, che le famiglie che vogliono evitare che i propri figli siano esposti a materiale sessuale su Internet dovrebbero installare software di prevenzione e filtri famiglia. Inoltre, gli operatori dovrebbero lavorare con i caregivers per sviluppare un piano-sicurezza per Internet in cui siano incluse discussioni tra i genitori e gli adolescenti rispetto al comportamento che si ritiene appropriato nell'uso di Internet.

Parole chiave: sicurezza su internet, materiale sessuale, prevenzione, software di blocco (filtri famiglia)