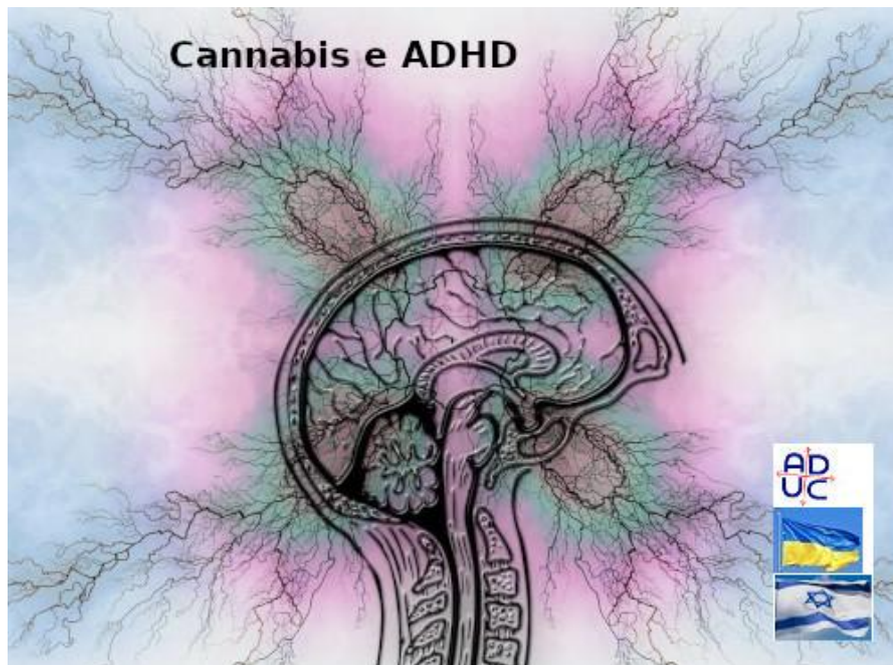


13 dicembre 2023 14:14

 **EUROPA: UK - Cannabis e ADHD**

Il disturbo da deficit di

attenzione/iperattività (ADHD) è uno dei disturbi dello sviluppo neurologico più comuni che vengono diagnosticati alle persone. La diagnosi avviene tipicamente durante l'adolescenza, ma la condizione spesso continua fino all'età adulta.

Secondo uno [studio](#) condotto nel 2021, "la prevalenza dell'ADHD adulto persistente era del 2,58% e quella dell'ADHD adulto sintomatico era del 6,76%, traducendosi in 139,84 milioni e 366,33 milioni di adulti affetti nel 2020 a livello globale".

Un gruppo di ricercatori del [Regno Unito](#) associati a varie istituzioni accademiche ha recentemente esaminato la relazione tra il consumo umano di cannabis e la qualità della vita tra i pazienti con ADHD.

"Questo studio mira ad analizzare la qualità della vita correlata alla salute (HRQoL) e i risultati sulla sicurezza nei pazienti con disturbo da deficit di attenzione/iperattività (ADHD) trattati con medicinali a base di cannabis (CBMP)." i ricercatori hanno dichiarato relativamente all'intento dello studio.

"I pazienti sono stati identificati dal registro della cannabis medica del Regno Unito. Gli esiti primari erano i cambiamenti nelle seguenti misure di esito riferite dal paziente (PROM) a 1, 3, 6 e 12 mesi dal basale: valore dell'indice EQ-5D-5L, questionario sul disturbo d'ansia generalizzato-7 (GAD-7) e il questionario punteggio della qualità del sonno a elemento singolo (SQS). Gli esiti secondari hanno valutato l'incidenza degli eventi avversi. La significatività statistica è stata definita come $p < 0,050$."

Il Regno Unito ha un programma sulla cannabis terapeutica più restrittivo rispetto a molti altri paesi, e questo è importante da tenere presente per qualsiasi studio che coinvolga il Registro della cannabis terapeutica del Regno Unito.

"Sono stati identificati miglioramenti significativi nell'HRQoL generale valutato dal valore dell'indice EQ-5D-5L a 1, 3 e 6 mesi ($p < 0,050$). Sono stati identificati miglioramenti anche nei punteggi GAD-7 e SQS a 1, 3, 6 e 12 mesi ($p < 0,010$). 61 (89,71%) eventi avversi sono stati registrati da 11 (16,18%) partecipanti, di cui la maggior parte erano moderati ($n = 26, 38,24%$)."

"Un'associazione tra il trattamento con CBMP e miglioramenti dell'ansia, della qualità del sonno e dell'HRQoL

generale è stata osservata nei pazienti con ADHD. Il trattamento è stato ben tollerato a 12 mesi”. hanno concluso i ricercatori.

(ICBC - International Cannabis Business Conference del 11/12/2023)

CHI PAGA ADUC

l'associazione non **percepisce ed è contraria ai finanziamenti pubblici** (anche il 5 per mille)

La sua forza economica sono iscrizioni e contributi donati da chi la ritiene utile

DONA ORA (<http://www.aduc.it/info/sostienici.php>)