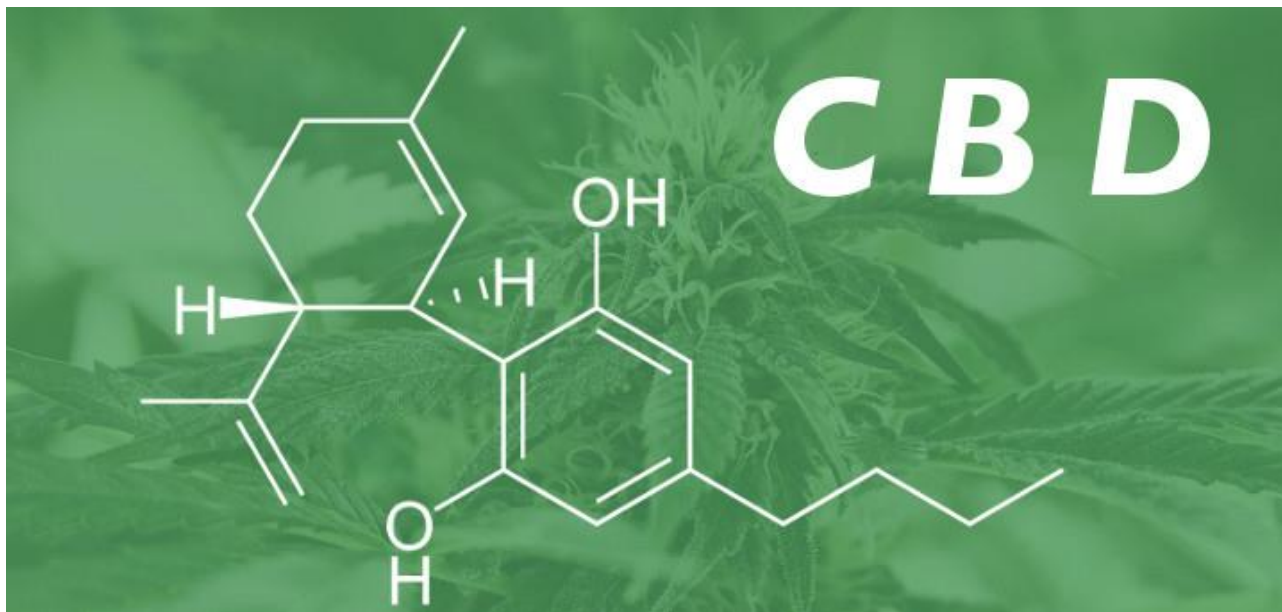


# Le proprietà terapeutiche del CBD

(Fonte: [cannabisterapeutica.info](http://cannabisterapeutica.info))



I tre grandi campi di indagine sulle proprietà terapeutiche del CBD si possono riassumere nelle sue potenzialità come sostanza anti convulsivante, nel trattamento del cancro e delle psicosi.

Per quello che riguarda la ricerca sul cancro uno degli ultimi studi in fase di realizzazione è quello dei ricercatori della Hadassah Medical Organization a Gerusalemme hanno annunciato l'avvio di test clinici fase 2 per valutare l'impatto del CBD come trattamento unico nei tumori solidi, la maggior parte delle formazioni tumorali umane.

Ma il potenziale utilizzo terapeutico del CBD è stato evidenziato in un gran numero di malattie e sintomi, tra i quali distonia, diabete, malattie infiammatorie, morbo di Alzheimer e malattie della pelle. Nel 2012 il dottor Leweke ha dimostrato nell'uomo che il CBD può essere utilizzato con successo come anti-psicotico e le conferme sono arrivate da uno studio pubblicato a gennaio sulla rivista *Neuropsychopharmacology*, dove i ricercatori hanno preso in considerazione 66 studi precedenti su CBD e psicosi e hanno concluso che il composto offre una serie di vantaggi rispetto ai farmaci attualmente utilizzati: sembra non avere effetti collaterali evidenti e nessuna dose letale.

La GW Pharmaceuticals ha annunciato l'inizio della seconda fase di test clinici su un farmaco a base di CBD che possa migliorare i sintomi della schizofrenia e ridurre gli effetti collaterali degli antipsicotici attuali. In uno studio pubblicato sulla rivista *Fundamental & Clinical Pharmacology*, il gruppo di studiosi dell'Università di Medicina di San Paolo ha scoperto in test sui topi che il CBD può ridurre o bloccare i sintomi del disturbo ossessivo compulsivo.

I ricercatori dell'unità clinica di Psicofarmacologia dello University College of London hanno dimostrato le potenzialità del CBD nel contrastare la dipendenza da nicotina. In uno studio pubblicato *Pharmacology Biochemistry and Behavior*, i ricercatori hanno concluso che il CBD potrebbe essere utilizzato per scongiurare danni cerebrali indotti dall'alcool, mentre ricercatori della Mount Sinai School of Medicine di New York hanno scoperto che può impedire l'accumulo di grassi provocato dall'alcool nel fegato prevenendo la steatosi epatica, patologia che nel tempo può portare a epatite e cirrosi. Secondo ricercatori del dipartimento di Farmacologia dell'Università King Faisal di Al-Ahsa: "Il cannabidiolo potrebbe rappresentare una possibile opzione per proteggere il tessuto del fegato dagli effetti dannosi del cadmio".

I ricercatori del Dipartimento di Psicologia dell'Università di Haifa hanno spiegato che il CBD potrebbe rappresentare un "nuovo approccio per il trattamento dei deficit cognitivi che accompagnano depressione e altri disturbi neuropsichiatrici legati ad ansia e stress" e sono molti gli studi scientifici che evidenziano le potenzialità di questo composto nella riduzione dei sintomi del disturbo da stress post-traumatico.

<http://www.erboristeriarcobaleno.com/canapa.html>