

Bruce Lipton

[Bruce H. Lipton, Ph.D.](#) è un leader riconosciuto a livello internazionale in nel campo delle attività di ricerca che tentano di trovare un collegamento tra Scienza e Spirito.

È stato ospite su centinaia di programmi televisivi e radiofonici, come così come presentatore di congressi nazionali ed internazionali.

Il dottor Lipton ha iniziato la sua carriera scientifica come biologo cellulare. Ha ricevuto il dottorato di ricerca presso l'Università della Virginia a Charlottesville prima di entrare nel Dipartimento di Anatomia all'Università del Wisconsin nel 1973. Bruce Lipton ha svolto diversi esperimenti sulla distrofia muscolare che impiegavano cellule staminali umane clonate, questi studi si focalizzavano sui meccanismi molecolari che controllano il comportamento delle cellule. un tecnica sperimentale di trapianto di tessuto sviluppata dal Dr. Lipton e dal suo collega Dr. Ed Schultz e pubblicato sulla rivista Science è stata successivamente impiegata come una nuova forma di ingegneria [genetica umana](#).

Nel 1982, il Dr. Lipton ha iniziato ad esaminare i principi della [fisica quantistica](#) e come questi avrebbero potuto essere integrati nella sua comprensione della fisiologia cellulare e dei sistemi di elaborazione delle informazioni. Ha prodotto **studi rivoluzionari sulla membrana cellulare**, che hanno rivelato che questo strato esterno della cellula può essere considerato un omologo organico di un chip di un computer, l'equivalente cellulare di un cervello. La sua ricerca alla Scuola di Medicina dell'Università di Stanford, tra il 1987 e il 1992, ha rivelato che l'ambiente, che opera a livello degli organismi viventi attraverso la membrana plasmatica, controlla il comportamento e la fisiologia cellulare, accendendo o spegnendo i geni. Le sue scoperte, che in quel periodo andavano contro la visione scientifica accademica che la vita è controllata dai geni, facevano presagire quello che oggi è uno dei più importanti campi di studio, **la scienza della epigenetica**. Due importanti pubblicazioni scientifiche derivate da questi studi definiscono precisamente i meccanismi molecolari che collegano la mente e il corpo.

<https://www.youtube.com/watch?v=i6pwlDlKNic>

```
<iframe width="420" height="315"
src="https://www.youtube.com/embed/i6pwlDlKNic" frameborder="0"
allowfullscreen></iframe>
```

Molti altri studi da parte di altri eminenti ricercatori hanno poi convalidato tutti i concetti formulati da Lipton.

Il nuovo approccio scientifico del dottor Lipton ha trasformato anche la sua vita personale. La sua intima comprensione della biologia cellulare ha evidenziato i meccanismi attraverso i quali la mente controlla le funzioni del corpo e implica l'esistenza di uno spirito immortale. Bruce Lipton ha applicato sin da subito questi principi scientifici alla sua biologia personale e ha scoperto che il suo benessere fisico migliorava sensibilmente, la qualità e [il modo di vivere la sua vita quotidiana](#) sono migliorati enormemente.

Il dottor Lipton ha divulgato le sue ricerche (vincitrici di premi e notevolmente apprezzate dalla comunità scientifica) al pubblico attraverso [i suoi libri e le sue conferenze](#).

Il dottor Lipton insegna a medici tradizionali e complementari e sensibilizza gli interessati sulle acquisizioni della scienza moderna e su come queste si combinino alla perfezione con i concetti della medicina psicosomatica e con i principi spirituali. Lipton è

ricosciuto da tutti come la voce guida della moderna biologia cellulare.

Nel [libro "la Biologia delle Credenze"](#) Lipton ha riassunto i principi delle sue scoperte.