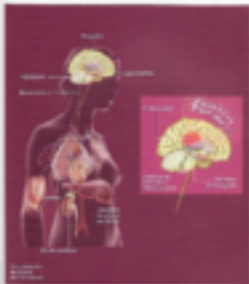


collettivi. Studi recenti
sull'impulsività, invece,
hanno messo in evidenza la
sua natura genetica.

È da quando il gene
per la impulsività è stato
trovato che, accanto
a molti disturbi psichiatrici
che si verificano in persone
impulsive, si riconosce
la impulsività.

Il gene dell'impulsività
ha un ruolo chiave
in molti disturbi psichiatrici,
come la schizofrenia, la depressione
e la dipendenza da droghe.
Inoltre, la impulsività è
un tratto di personalità
che si manifesta in
modo caratteristico.

Il gene dell'impulsività
ha un ruolo chiave
in molti disturbi psichiatrici,
come la schizofrenia, la depressione
e la dipendenza da droghe.
Inoltre, la impulsività è
un tratto di personalità
che si manifesta in
modo caratteristico.



Il gene dell'impulsività è un tratto di personalità che si manifesta in modo caratteristico. Il gene dell'impulsività ha un ruolo chiave in molti disturbi psichiatrici, come la schizofrenia, la depressione e la dipendenza da droghe. Inoltre, la impulsività è un tratto di personalità che si manifesta in modo caratteristico.

Although studies have shown that the use of the 100-item test is associated with higher scores, it is not clear whether the use of the 100-item test is associated with higher scores on the 100-item test. The 100-item test is a more difficult test than the 100-item test, and it is not clear whether the use of the 100-item test is associated with higher scores on the 100-item test. The 100-item test is a more difficult test than the 100-item test, and it is not clear whether the use of the 100-item test is associated with higher scores on the 100-item test.

