

---

Subject: Werden beim Alkoholgenuss Gehirnzellen zerstört?

Posted by [Legende](#) on Sat, 17 Sep 2016 18:46:17 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

<http://www.zeit.de/2016/37/alkohol-gehirnzellen-zerstoerung-stimmmts>

---

---

Subject: Aw: Werden beim Alkoholgenuss Gehirnzellen zerstört?

Posted by [pilos](#) on Sat, 17 Sep 2016 18:52:45 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

ja

---

Subject: Aw: Werden beim Alkoholgenuss Gehirnzellen zerstört?

Posted by [Ryder89](#) on Sat, 17 Sep 2016 19:01:33 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

"alkohol ist für menschen die ein paar gehirnzellen verschmerzen können" two and a half men

---

---

Subject: Aw: Werden beim Alkoholgenuss Gehirnzellen zerstört?

Posted by [Jürgen87](#) on Mon, 19 Sep 2016 08:34:36 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Ist immer die Frage wieviele? Soll ja Leute geben, die halten nen Kopfball für schädlicher als nen Rausch und so ganz unbegründet ist das auch nicht, siehe Football Matsche Hirne in Amerika, und dort gehts wahrscheinlich um wöchentliche Gehirnerschütterungen...

---

---

Subject: Aw: Werden beim Alkoholgenuss Gehirnzellen zerstört?

Posted by [Sigara](#) on Mon, 19 Sep 2016 09:06:57 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Bei dem ganzen Zeug was ich mir schon auf die Kopfhaut geklatscht hab, musst ich wohl schon einiges einbüsen

---

---

Subject: Aw: Werden beim Alkoholgenuss Gehirnzellen zerstört?

Posted by [peci123](#) on Mon, 19 Sep 2016 19:33:16 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Eine Büffelherde bewegt sich nur so schnell wie die langsamsten Büffel. Wenn nun die Herde gejagt wird, sind es die schwächsten und langsamsten Tiere ganz hinten, die zuerst getötet werden.

Diese natürliche Selektion ist gut für die Herde als Ganzes, da sich die allgemeine Geschwindigkeit und die Gesundheit der ganzen Gruppe durch regelmäßige Auslese verbessert.

Ganz ähnlich kann das menschliche Gehirn nur so schnell arbeiten, wie die langsamsten Zellen die elektrischen Signale passieren lassen.

Durch Alkoholkonsum werden zwar Hirnzellen abgetötet, dabei trifft es aber zuerst die langsamsten und schwächsten Zellen.

Regelmäßiger Alkoholkonsum hilft also schwache Hirnzellen zu eliminieren und macht das Hirn zu einer immer schnelleren und effizienteren Maschine.

---

---

Subject: Aw: Werden beim Alkoholgenuss Gehirnzellen zerstört?

Posted by [michaeleu](#) on Fri, 18 Nov 2016 13:07:26 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Sicherlich, ja.

---

---

Subject: Aw: Werden beim Alkoholgenuss Gehirnzellen zerstört?

Posted by [Damnithair](#) on Fri, 18 Nov 2016 14:27:09 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Sigara schrieb am Mon, 19 September 2016 11:06Bei dem ganzen Zeug was ich mir schon auf die Kopfhaut geklatscht hab, musst ich wohl schon einiges einbüsen

Was hat das damit zu tun?

---