

Zürcher Zentrum für Integrative Humanphysiologie (ZIHP)

## VERANSTALTUNGSREIHE WISSEN-SCHAFFT WISSEN

## Epo wirkt auch im Gehirn: Nach Blutdoping nun Gehirndoping?

Dass Epo von Sportlern zur Leistungssteigerung missbraucht wird, ist bekannt: Es steigert den Sauerstofftransport zu den Muskeln. Doch Epo wirkt auch direkt im Gehirn.

Vielleicht hat die Evolution dieses Hormon nicht in erster Linie für die Blutbildung entwickelt? Über unbekannte Wirkungen von Epo berichtet **Prof. Max Gassmann**, Direktor des Instituts für Veterinärphysiologie an der Universität Zürich und Vorsteher des ZIHP.



Montag, 11. März 2013, 18:00 bis 19:30 Uhr Universität Zürich Zentrum Rämistrasse 71, 8006 Zürich Hörsaal KOL-F-117

## Eintritt frei

