Teamwork lässt Gehirn von Menschen wachsen

London – In Kooperation mit anderen lassen sich nicht nur Aufgaben leichter bewältigen. Die Fähigkeit zur Zusammenarbeit könnte auch dem Gehirn der Manschen zu seinem Wachstum verhelfen. Wie irische und schottische Forscher in den Proceedings of the Royal Society B berichten, zeigte sich bei Tests, dass Probanden umso bereiter waren, ihren Kollegen zu helfen, je besser entwickelt ihr Gehirn war. (APA, red)

1

1

S

1

1

S

Soziale Hierarchie bei Affen prägt Genaktivität

London – Bei Rhesusaffen prägt der soziale Status das Erbgut. Das behaupten US-Forscher um Fachblatt *PNAS*, die bei den Tieren die jeweiligen Genaktivitäten in Relation zum Rang des Individuums untersuchten. Ähnliches könnte auch für den Menschen gelten, vermuten die Wissenschafter mit Verweis auf Studien, die zeigen, dass schlechter gestellte Menschen schlechte Gesundheitswerte aufweisen. (tasch)