

Expression Nerven Lehrexperi-	50	Bazwinsky, I., Hilbig, H., Rübsamen, R., Bidmon, H.-J. und Zilles, K., Leipzig und Düsseldorf: Calcium bindende Proteine und andere Marker in auditorischen Hirn- stammkernen des Menschen	61
	50	Bechmann, I., Dörr, J., Waiczies, S., Aktas, O., Walczak, H., Krammer, P. H., Zipp, F., and Nitsch, R., Berlin and Heidelberg: Lack of TRAIL but presence of its receptors in the human brain	61
Freitag, S., ortbewegung	51	Beinemann, J., Lemke, C., Fried, W., Schultka, R. und Linß, W., Jena und Halle (Saa- le): Zur Eignung anatomischer Landmarken bei der Erstellung einer Datenbank menschlicher Schädel	62
Geschlechts- agenslasten	51	Bergmann, M., Grabs, D., Roder, J., Rager, G., and Jeromin, A., Fribourg and Toronto: Differential expression of neuronal calcium sensor-1 in the developing chick retina	62
er Menschen	51	Bernstein, H.-G., Ranft, K., Krell, D., Funke, S., Baumann, B., Danos, P., Diekmann, S. und Bogerts, B., Magdeburg: Ein Beitrag zur Chemoarchitektonik des Habenular- komplexes beim Menschen	63
relation des nd-gewicht	52	Bidmon, H.-J., Behernds, S., Emde, B., Fitzl, G., Hilbig, H. und Zilles, K., Düsseldorf, Jülich, Hamburg und Leipzig: α_2 - und β_1 -Untereinheiten der löslichen Guanylyl- zyklase während der Entwicklung im Rattenhirn	63
ttungen: Das	52	Bohlen, O. von und Halbach and Unsicker, K., Heidelberg: Morphological alterations in the hippocampus and in the amygdala in mice during aging	64
en: Die Artt.	53	Bragulla, H. H. and Hirschberg, R. M., Berlin: The fetal development of the dermal papillary body in the hoof and its influence on epidermal horn structure	65
hrmann, B., mmetrie und	54	Brehmer, A., Schrödl, F. und Neuhuber, W. L., Erlangen: Co-Reaktivität für ChAT und NOS in myenterischen Typ VII-Neuronen des Schweineduodenums	65
rch: Kinking	54	Breuer, C. Dütsch, F., Neuhuber, W. L. und Wörl, J., Erlangen: Entwicklung von neuromuskulären Verbindungen im Mäuseösophagus	66
c symphysis	55	Brüggmann, D., Lips, K. S., Pfeil, U., Vollerthun, R. und Kummer, W., Gießen: Exp- ression nikotinischer α -Rezeptoruntereinheiten in Plazenta und Eihäuten der Ratte	67
fluss der A. dalleidens	56	Chircor, L., Mester, I., Surdu Vilcu, L., Ulmeanu, D., and Bordei, P., Constanta: Mor- phometric study of skull development	67
n of muscle	56	Claassen, H., Tschirner, T. und Schünke, M., Rostock und Kiel: Histologische Untersu- chungen der Extrazellulärmatrix von Osteophyten am arthrotischen Femurkopf	68
e-containing	57	Clement, H. G., Grechenig, W. und Tesch, N. P., Graz: Die Sonoanatomie des Ober- armes mittels Siescape - "topographische Darstellungen" auch für den Ultraschall- Unkundigen	68
Changes in	57	Cojocar, M., Chircor, L., Mester, I., and Ulmeanu, D., Constanta: Death of myocytes in the fetal heart	69
al regulation (in)	58	Craatz, S., Künzel, E. und Spänel-Borowski, K., Leipzig: Vorhofisomerie und Heterotaxie-Syndrom - eine Fallstudie	69
aserorientie-	58	Drøjdahl, N., Hegelund, I. V., Poulsen, F. R., Wree, A., and Finsen, B., Odense and Rostock: Perforant path lesioning induces translaminal sprouting of CA3-associ- ated fibre systems in the mouse hippocampal formation	70
of lymphoid ce	59	Ergür, I. and Korman, E., Izmir: Rare variation of a third head of biceps brachii muscle	70
atiden beim	60	Fenyvesi, T., Trudrung, P., Wirth, U., and Mense, S., Heidelberg: Expression of SP, NK-1, and somatostatin in rats after chronic transection of the spinal cord	71
anz bei der	60	Feussner, M., Gossrau, R., Richter, H., and Baum, O., Berlin: Colocalization and dislocalization of soluble guanylate cyclase (sGC), NOS-1, NOS-3 and HO-2 in rodent tissues	71
		Fitzl, G., Welt, K., Reissig, D., and Salvetter, J., Leipzig: Investigation into the changes in human endothelial coronary artery cells caused by hyperforin	72