

Medische wetenschappen. Aanwinsten van UA — Periode 2013/08

[1]Medische wetenschappen. Aanwinsten van UA bmy

Geneeskunde

Bayesian brain : probabilistic approaches to neural coding / [edit.] Kenji Doya ; [edit.] Shin Ishii ; [edit.] Alexandre Pouget ; [edit.] Rajesh P.N. Rao. — Cambridge, Mass. : MIT Press, 2007. — 326 p. : ill. — (Computational neuroscience ; 2007: 1). — ISBN 978-0-262-04238-3 ; ISBN 978-0-262-51601-3
UA-CST: T&L 616.8 G-DOYA 2007

Elucidation of the role fo the DFNA5 gene in the pathophysiology of hearing impairment and cancer : proefschrift / Ken Op de Beeck. — Antwerpen : Universiteit Antwerpen, Faculteit Farmaceutische, Biomedische en Diergeneeskundige Wetenschappen, 2011. — 149 p. — (Proefschriften UA-FBD ; 2030)
UA-CDE: BC-F 7:2030

Social causes of health and disease / William C. Cockerham. — 2 ed. — Cambridge : Polity, 2013. — 255 p. — ISBN 978-0-7456-6120-9 ; ISBN 978-0-7456-6119-3
UA-CST: PSW 301.188.6 G-COCK 2013

De eenzaamheid van de waanzin : tweehonderd jaar psychiatrie in romans en verhalen / Ranne Hovius. — Amsterdam : Nieuwezijds, 2013. — 319 p. : ill. — ISBN 978-90-5712-219-4
UA-CST: T&L 82.095 H 3 HOVI 2013

Exploring medical anthropology / Donald Joralemon. — 3 ed. — Boston, Mass. : Prentice Hall, 2010. — 165 p. : ill. — ISBN 978-0-205-69351-1
UA-CDE: BMED 61.09 G-JORA 2010

Language, music, and the brain : a mysterious relationship / [edit.] Michael A. Arbib. — Cambridge, Mass. : MIT Press, 2013. — 662 p. : ill. — (Strüngmann Forum reports ; 2013: 1). — ISBN 978-0-262-01810-4
UA-CST: T&L 800.15 G-ARBI 2013

From neuron to brain / John G. Nicholls ; A. Robert Martin ; Paul A. Fuchs ; David A. Brown ; Mathew E. Diamond ; David A. Weisblat. — 5 ed. — Sunderland, Mass. : Sinauer, 2012. — 621 p. : ill. — ISBN 978-0-87893-609-0
UA-CST: T&L 616.8 G-NICH 2012

Les savants et les livres : autour d'Albrecht von Haller (1708-1777) et Samuel-Auguste Tissot (1728-1797) / Miriam Nicoli. — Genève : Slatkine, 2013. — 365 p. : ill. — (Travaux sur la Suisse des Lumières ; 16). — ISBN 978-2-05-102509-6
UA-CST: MAG-OW-B 97764

The tell-tale brain : a neuroscientist's quest for what makes us human / V.S. Ramachandran. — New York, N.Y. : Norton, 2012. — 357 p. : ill. — ISBN 978-0-393-07782-7 ; ISBN 978-0-393-34062-4
UA-CST: FILO 148.2 G-RAMA 2012

Discovering the human connectome / Olaf Sporns. — Cambridge, Mass. : MIT Press, 2012. — 232 p. : ill. — ISBN 978-0-262-01790-9
UA-CST: T&L 616.8 G-SPOR 2012

Networks of the brain / Olaf Sporns. — Cambridge, Mass. : MIT, 2011. — 412 p. : ill. — ISBN 978-0-262-01469-4 ; ISBN 0-262-01469-6
UA-CDE: HB-BMW-LINDA
UA-CST: T&L 616.8 G-SPOR 2011

Brain architecture : understanding the basic plan / Larry W. Swanson. — 2 ed. — Oxford : Oxford University Press, 2012. — 331 p. : ill. — ISBN 978-0-19-537858-0
UA-CST: T&L 616.8 G-SWAN 2012

Phi : a voyage from the brain to the soul / Giulio Tononi. — New York, N.Y. : Pantheon, 2012. — 364 p. : ill. — ISBN 978-0-307-90721-9
UA-CST: FILO 159.95 G-TONO 2012

Pathologie

Elucidation of the role fo the DFNA5 gene in the pathophysiology of hearing impairment and cancer : proefschrift / Ken Op de Beeck. — Antwerpen : Universiteit Antwerpen, Faculteit Farmaceutische, Biomedische en Diergeneeskundige Wetenschappen, 2011. — 149 p. — (Proefschriften UA-FBD ; 2030)
UA-CDE: BC-F 7:2030

De eenzaamheid van de waanzin : tweehonderd jaar psychiatrie in romans en verhalen / Ranne Hovius. — Amsterdam : Nieuwezijds, 2013. — 319 p. : ill. — ISBN 978-90-5712-219-4
UA-CST: T&L 82.095 H 3 HOVI 2013

Brain architecture : understanding the basic plan / Larry W. Swanson. — 2 ed. — Oxford : Oxford University Press, 2012. — 331 p. : ill. — ISBN 978-0-19-537858-0
UA-CST: T&L 616.8 G-SWAN 2012