

AnaPéda : nouvelle Banque NeuroPéda

Thème	Nom de l'image dans AnaPéda	Seuil inf	Seuil sup	Source
Influence de la force magnétique de l'imageur sur la qualité d'une image	IRMsujet1131-1T5.anat.nii.gz IRMsujet1131-3T.anat.nii.gz			Michel Dojat, UMR INSERM/UJF, U594 RMN Bioclinique, LRC CEA, Centre Hospitalier universitaire, Pavillon B, BP 217, 38043 Grenoble cedex 9, France
Méthodologie de construction d'images cérébrales : construction d'un cerveau "moyen"	IRMsujet1141.anat.nii.gz			Michel Dojat, UMR INSERM/UJF, U594 RMN Bioclinique, LRC CEA, Centre Hospitalier universitaire, Pavillon B, BP 217, 38043 Grenoble cedex 9, France
	IRMmoyenne8sujets1142Template.anat.nii.gz			Michel Dojat, UMR INSERM/UJF, U594 RMN Bioclinique, LRC CEA, Centre Hospitalier universitaire, Pavillon B, BP 217, 38043 Grenoble cedex 9, France
	IRMcerveaumoyenTemplate_mrs.anat.nii.gz			Anton Jean-Luc, Centre d'Imagerie par Résonance Magnétique Nucleaire fonctionnelle, CHU la Timone, 264 Rue St Pierre, 13 385 Marseille Cedex 05, France Centre Nationale de la Recherche Scientifique, Universités d'Aix-Marseille (U1, U2, U3) et Assistance Publique des Hôpitaux de Marseille
Se reperer dans les plans de coupe, anatomie cérébrale et aires de brodmann	IRMsujet1211.anat.nii.gz IRMsujet1211Brodmann.fonc.nii.gz IRMsujet1211SansScalp.anat.nii.gz			Chris Rorden, Associate Professor, University of South Carolina, Columbia SC 29208, USA Visiting Professor, Medical University of South Carolina, Charleston SC 29425, USA http://www.sph.sc.edu/comd/rorden/
Construction des images se reperer dans les différents plans de coupe	En cours de conversion			Denis Rivière, Commissariat à l'Energie Atomique / Service Hospitalier Frédérique Joliot - 4 Place Général Leclerc - 91401 Orsay Cedex Laboratoire de Neuroimagerie Neurospin, CEA Saclay Bât 145, 91 191 Gif-sur-Yvette cedex
IRM Medullaires saines	IRMsujet12131MoelleEpiniersaineC1T2-T2.anat.nii.gz			Origine medicale
Accident Ischémique Cérébral (AVC)	IRMsujet12211pathologieAVC.anat.nii.gz			Dr Charlotte Rosso, chef de clinique, service des urgences neurovasculaires, Hôpital Pitié-Salpêtrière, Paris
	IRMsujet12211pathologieAVC_ARM.anat.nii.gz			
	IRMsujet12211pathologieAVC_T2.anat.nii.gz			
	IRMsujet12212pathologieAVC_T2_2H.anat.nii.gz			
	IRMsujet12212pathologieAVC_T2_J1.anat.nii.gz			
Tumeur cérébrale	IRMsujet12212pathologieAVC_dwi_2H.anat.nii.gz			
	IRMsujet12213pathologieAVC.anat.nii.gz			
Lésions Medullaires non traumatique	SCANSujet12221PathologieTumeurTroubleVision.anat.nii.gz			Origine medicale
variabilité anatomique cérébrale Interindividuelle - comparaison sujet 1231 et 1232	En cours de conversion			Denis Rivière, Commissariat à l'Energie Atomique / Service Hospitalier Frédérique Joliot - 4 Place Général Leclerc - 91401 Orsay Cedex Laboratoire de Neuroimagerie Neurospin, CEA Saclay Bât 145, 91 191 Gif-sur-Yvette cedex
	En cours de conversion			
Anatomie primates - mammifères	IRMbabin12411.anat.nii.gz			Rilling, JK, Insel, TR, Department of Anthropology and Yerkes Regional Primate Research Center, Emory University, Atlanta, Ga., USA.
	IRMbbono12412.anat.nii.gz			
	IRMcapucin12413.anat.nii.gz			
	IRMGibbon12415.anat.nii.gz			
	IRMGorille12416.anat.nii.gz			
	IRMmacaqueRhesus12417.anat.nii.gz			
	IRMorangoutan12418.anat.nii.gz			
IRMchimpanzee12414.anat.nii.gz				
	IRMrat12419.anat.nii.gz			DAVID Olivier, PhD Grenoble Institut des Neurosciences (GIN) Centre de Recherche INSERM U 836 UJF-CEA-CHU Equipe : Neuroimagerie Fonctionnelle et Métabolique (Anciennement U594) CHU - Pavillon B - BP 217 38043 Grenoble Cedex9 France

Anatomie divers animaux	IRMgecko12425.anat.nii.gz IRMlabre12423.anat.nii.gz IRMpoule12421.anat.nii.gz IRMroussette12424.anat.nii.gz			Nathalie Barié, Ingénieur de Recherche et Jean Michel Brezun, Maître de conférence, Laboratoire de Neurobiologie Intégrative et Adaptative, UMR 6149, Université de Provence / CNRS. Pole 3C : Comportement, Cerveau, Cognition	
Motricité (clic de la main sur une souris)	IRMSujet13111.anat.nii.gz IRMSujet13111MotriciteMainDroiteVersusGauche.fonc.nii.gz IRMSujet13111MotriciteMainGaucheVersusDroite.fonc.nii.gz	75 70	100 100	Anton Jean-Luc, Centre d'Imagerie par Résonance Magnétique Nucleaire fonctionnelle, CHU la Timone, 264 Rue St Pierre, 13 385 Marseille Cedex 05, France Centre Nationale de la Recherche Scientifique, Universités d'Aix-Marseille (U1, U2, U3) et Assistance Publique des Hôpitaux de Marseille	
	IRMSujet13112.anat.nii.gz IRMSujet13112MotriciteMainDroiteVersusGauche.fonc.nii.gz IRMSujet13112MotriciteMainGaucheVersusDroite.fonc.nii.gz	75 80	100 100		
	IRMSujet13121.anat.nii.gz IRMSujet13121SomatotopieAuriculaireDroit.fonc.nii.gz IRMSujet13121SomatotopieCoudreDroit.fonc.nii.gz IRMSujet13121SomatotopieIndexDroit.fonc.nii.gz IRMSujet13121SomatotopieLangue.fonc.nii.gz IRMSujet13121SomatotopiePiedDroit.fonc.nii.gz IRMSujet13121SomatotopiePouceDroit.fonc.nii.gz	80 80 80 80 80 80 80	100 100 100 100 100 100 100		Anton Jean-Luc, Centre d'Imagerie par Résonance Magnétique Nucleaire fonctionnelle, CHU la Timone, 264 Rue St Pierre, 13 385 Marseille Cedex 05, France Centre Nationale de la Recherche Scientifique, Universités d'Aix-Marseille (U1, U2, U3) et Assistance Publique des Hôpitaux de Marseille
	IRMSujet131311.anat.nii.gz IRMSujet131311VisionRetinotopieAnglepolaire.fonc.nii.gz IRMSujet131311VisionRetinotopieExcentricite.fonc.nii.gz	0 0	100 100		
IRMSujet131321.anat.nii.gz IRMSujet131321VisionMouvements.fonc.nii.gz	0 70	30 100	Dojat Michel, Grenoble Institut des Neurosciences (GIN), Centre de Recherche Inserm U836-UJF-CEA-CHU. Equipe de Neuroimagerie Fonctionnelle et Métabolique. Centre Hospitalier universitaire, Pavillon B, BP		
IRMSujet131331.anat.nii.gz IRMmoyenne8Sujets131332VisionCouleurs.fonc.nii.gz IRMSujet131331VisionCouleurs.fonc.nii.gz	0 75 75	30 100 100			
Audition (Son Vs Silence)	IRMSujet13141BisyllabeVersus Silence.anat.nii.gz IRMSujet13141BisyllabeVersusSilence.fonc.nii.gz	50	100	expérience a été menée par Geraint Rees sous la direction de Karl Friston et du groupe de méthodes FIL - The Wellcome Department of Cognitive Neurology -	
Audition (Musique et émotions)	IRMSujet13142.anat.nii.gz IRMSujet13142MusiqueVsSilence.fonc.nii.gz IRMSujet13142MusiqueJoyeuseVsNeutre.fonc.nii.gz IRMSujet13142MusiqueJoyeuseVsTerrifiante.fonc.nii.gz IRMSujet13142MusiqueTerrifianteVsJoyeuse.fonc.nii.gz	0 0 0 0	100 100 100 100	Stefan Koelsch, Stavros Skouras et al - Cluster Languages of Emotion, Freie Universität Berlin, Germany - http://www.loe.fu-berlin.de/en/index.html	
	IRMSujet13151.anat.nii.gz IRMSujet13151OlfactionCitron.fonc.nii.gz IRMSujet13151OlfactionFruits.fonc.nii.gz	20 20	100 100		
	IRMSujet13152.anat.nii.gz IRMSujet13152OlfactionCitron.fonc.nii.gz IRMSujet13152OlfactionFruits.fonc.nii.gz	20 20	100 100		
	IRMSujet132121.post.anat.nii.gz IRMSujet132121LangagePlasticiteEcoutePhrase.nii.gz IRMSujet132121LangagePlasticiteGenerationMots.fonc.nii.gz IRMSujet132121LangagePlasticiteGenerationPhrase.fonc.nii.gz	70 70 70	100 100 100		Lucie Hertz-Pannier, Laboratoire de recherche biomédicale, CEA-Saclay Bât. 145, 91192 Gif-sur-Yvette cedex - Catherine Chiron, département de radiologie pédiatrique, Hôpital Necker-Enfants Malades, 149 rue de Sévres, 75015 Paris.
IRMSujet13231Empathie.anat.nii.gz IRMSujet13231EmpathieSuperpositionDegout.fonc.nii.gz IRMSujet13231EmpathieDegoutVsNeutre.fonc.nii.gz IRMSujet13231EmpathieVisionDegoutVsVisionNeutre.fonc.nii.gz	0 0 0	100 100 100			
IRMSujet13241Recompense.anat.nii.gz IRMSujet13241RecompenseArgentSupErotique.fonc.nii.gz IRMSujet13241RecompenseErotiqueSupArgent.fonc.nii.gz IRMSujet13241RecompenseErotiqueSupControle.fonc.nii.gz IRMSujet13241RecompenseConjonctionArgent-ET-Erotique.fonc.nii.gz	62 41 36 43	100 100 100 100	Guillaume Sescousse, PhD Post-doctoral fellow, Donders Institute for Brain, Cognition and Behaviour Centre for Cognitive Neuroimaging, Nijmegen, The Netherlands		
IRMSujet13251.anat.nii.gz IRMSujet13251_Rvwfa.fonc.nii.gz IRMSujet13251_vwfa.fonc.nii.gz	33 34	100 100			
Tâche cognitive Lecture - Reconnaissance visuelle des mots				Laurent Cohen, MD, PhD, Service de Neurologie 1, Hôpital de la Salpêtrière, 47/83 Bd de l'Hôpital, 75651 Paris Cedex 13	