











hypothalamus  PARTONOMY LIST

FMA	TA	UID	Short official Latin term	Short French equivalent
62008		5779	hypothalamus 	hypothalamus 
		8613	morphologia externa hypothalami	morphologie externe de l'hypothalamus
74877		5780	corpus mammillare (par) 	corps mammillaire (paire) 
74628		3540	neurohypophysis  ; lobus posterior  	neurohypophyse  ; lobe postérieur  
74635		3541	infundibulum  	infundibulum  
74636		3542	pars nervosa  ; lobus nervosus  	partie nerveuse  ; lobe nerveux  
62045		5781	chiasma opticum 	chiasme optique 
62046		5782	tractus opticus  	voie optique  ; bandelette optique 
62327		5786	tuber cinereum 	tuber cinereum
		8612	morphologia interna hypothalami	morphologie interne de l'hypothalamus
83915		9035↓	substantia grisea hypothalami 	matière grise de l'hypothalamus 
62027		5911	area hypothalamica anterior (par)  ; area hypothalamica chiasmatica (par) 	région hypothalamique antérieure (paire); aire hypothalamique chiasmatique (paire) 
62319		5912	nucleus anterior hypothalami (par) 	noyau antérieur de l'hypothalamus (paire) 
		5913	nucleus periventricularis anterior (par) 	noyau périventriculaire antérieur (paire) 
62320		5918	nucleus paraventricularis hypothalami (par) 	noyau paraventriculaire de l'hypothalamus (paire) 
67883		5920	nucleus suprachiasmaticus (par) 	noyau suprachiasmatique (paire) 
62317		5921	nucleus supraopticus (par) 	noyau supraoptique (paire) 
76770		5922	pars dorsolateralis (par) 	partie dorsolatérale (paire) 
76771		5923	pars dorsomedialis (par) 	partie dorsomédiale (paire) 
76772		5924	pars ventromedialis (par) 	partie ventromédiale (paire) 
		7487	pars anterior areae hypothalamici lateralis (par) 	partie antérieure de l'aire hypothalamique latérale (paire) 
		6305	cellulae dopaminergicae areae hypothalamici anterioris (par)  ; cellulae dopaminergicae A14 (par) 	cellules dopaminergiques de la région hypothalamique antérieure (paire)  ; cellules dopaminergiques A14 (paire) 
62028		5929	area hypothalamica intermedia (par)  ; area hypothalamica chiasmatica (par) 	région hypothalamique moyenne (paire); aire hypothalamique chiasmatique (paire) 
62331		5931	nucleus dorsomedialis hypothalami (par) 	noyau dorsomédial de l'hypothalamus (paire) 
62329		5932	nucleus arcuatus (par)  ; nucleus infundibularis (par) 	noyau arqué (paire)  ; noyau infundibulaire (paire) 
		6303	cellulae dopaminergicae nuclei arcuati (par)  ; cellulae dopaminergicae A12 (par) 	cellules dopaminergiques du noyau arqué (paire)  ; cellules dopaminergiques A12 (paire) 
62349		5934	nucleus periventricularis posterior (par) 	noyau périventriculaire postérieur (paire) 
62330		5935	area retrochiasmatica (par) 	aire rétrochiasmatique (paire) 
		5936	nuclei tuberales laterales (par) 	noyaux tubéraux latéraux (paire) 
62332		5937	nucleus ventromedialis hypothalami (par) 	noyau ventromédial de l'hypothalamus (paire) 
77688		5940	nucleus perifornicalis (par) 	noyau périfornical (paire) 
		7524	pars tuberalis areae hypothalamici lateralis (par) 	partie tubérale de l'aire hypothalamique latérale (paire) 
62029		5942	area hypothalamica posterior (par)  ; area hypothalamica corporis mammillaris (par)  ; area hypothalamica mamillaria (par)	région hypothalamique postérieure (paire); aire hypothalamique du corps mammillaire (paire) 
		8602	pars posterior areae hypothalamici lateralis (par) 	partie postérieure de l'aire hypothalamique latérale (paire) 
77006		5943	nucleus premammillaris dorsalis (par) 	noyau prémammillaire dorsal (paire) 

77007		5947	nucleus premammillaris ventralis (par)	noyau prémammillaire ventral (paire)
62335		5941	nucleus tuberomammillaris (par)	noyau tubéromammillaire (paire)
62341		5944	nucleus mammillaris lateralis (par)	noyau mammillaire latéral (paire)
62342		5945	nucleus mammillaris medialis (par)	noyau mammillaire médial (paire)
62347		5946	nucleus supramammillaris (par)	noyau supramammillaire (paire)
62350		5948	nucleus posterior hypothalami (par)	noyau postérieur de l'hypothalamus (paire)
		5950	zonae hypothalamicae (par)	zones de l'hypothalamus (paire)
77682		5951	zona periventricularis (par)	zone périventriculaire (paire)
77683		5952	zona medialis (par)	zone médiale (paire)
77684		5953	zona lateralis (par)	zone latérale (paire)
83933		5954	substantia alba hypothalami	matière blanche de l'hypothalamus
		8615	tractus intrinseci hypothalami (par)	voies intrinsèques de l'hypothalamus (paire)
		5966	fibrae periventriculares hypothalami	fibres périventriculaires de l'hypothalamus
		8617	tractus commissurales hypothalami (par)	voies commissurales de l'hypothalamus (paire)
		7591	commissurae supraopticae	commissures supraoptiques
62051		5956	commissura supraoptica dorsalis	commissure supraoptique dorsale
62052		5968	commissura supraoptica ventralis	commissure supraoptique ventrale
		8618	tractus longi hypothalami (par)	voies longues de l'hypothalamus (paire)
		7593	tractus afferentes hypothalami (par)	voies afférentes de l'hypothalamus (paire)
		8751	fasciculus longitudinalis posterior descendens ; fasciculus longitudinalis dorsalis descendens	faisceau longitudinal postérieur descendant ; faisceau longitudinal dorsal descendant
61974		6111	stria terminalis	strie terminale
		8544	fasciculus amygdalofugalis ventralis	faisceau amygdalofugal ventral
61965		6091	fornix	fornix
62061		8040	pedunculus mammillaris	pédoncule mammillaire
77010		5969	tractus retinohypothalamicus	voie rétonohypothalamique
		5330	fibrae spinohypothalamicae	fibres spinohypothalamiques
		8621	tractus efferentes hypothalami (par)	voies efférentes de l'hypothalamus (paire)
		7939	fasciculus mammillaris principalis	faisceau mammillaire principal
		8654	fasciculus mammillothalamicus	faisceau mammillothalamique
		8655	fasciculus mammillotegmentalis	faisceau mammillotegmental
		7950	fasciculus prosencephali medialis descendens	faisceau médial descendant du télencéphale
		7963	fibrae hypothalamocorticales	fibres hypothalamocorticales
77008		5959	tractus hypothalamohypophysiales	voies hypothalamohypophysaires
77009		8656	tractus paraventriculohypophysialis	voie paraventriculohypophysaire
		8657	tractus supraopticohypophysialis	voie supraopticohypophysaire
77482		8415	tractus hypothalamospinalis	voie hypothalamospinale
			71 lines	

SCIENTIFIC NOTES

UID Libelle of note

9035 The Subdivision of the Hypothalamic nuclei is rearranged into three Hypothalamic areas: Anterior (Chiasmatic), Middle (Tuberal) and Posterior (Mamillary). The Dorsal hypothalamic area forms part of the Lateral hypothalamic area. The LHA is incorporated into the three Hypothalamic areas.

[Original file](#)

Date: 15.08.2021