

Thalamus

ATh Anterior nuclear group (anterior thalamus)

AD	anterodorsal thalamic n.
APr	anteroprincipal thalamic n.
AM	anteromedial thalamic n.

main part
anteroinferior
(antero-) reuniens

Medial nuclear region

MD	mediodorsal thalamic n.
----	-------------------------

MDFi	pars fibrosa
MDFa	pars fasciculosa
MDV	pars dorsalis
MDV	pars magnocellularis
MDV	pars ventralis

Central nuclei (gray), (Midline nuclei)

Re	reuniens n.
PV	paraventricular n.
SubH	subhabenular n.

Envelope (Nuclei of the internal medullary lamina)

PF	parafascicular n.
CM	centromedian n.

CMPC	parvocellular part
CMMC	magnocellular part
CMV	ventral part

Lim	limitans n.
Cuc	cucullaris n.
Com	commissuralis n.
PT	paratenialis n.
ILa	intralamellaris

CIL	central part
PCIL	paracentral part

Fa	fasciculosus n.
SGe	suprageniculate n.

Lateral nuclear region: Ventral (group) nuclei

Lateropolar region

VA	ventroanterior n.
----	-------------------

main part	
VAMC	magnocellular part
Fa	fasciculosus n.

VL	ventrolateral n.
----	------------------

VLA	ventrolateral anterior n.	VLA anterior part
		VLA posterior part
VLP	ventrolateral posterior n.	VLPd VLP dorsal part
		VLPvi VLP ventral part - int. div.
		VLPve VLP ventral part - ext. div.

VM	ventromedial n.
----	-----------------

VP	ventroposterior n.
----	--------------------

VPL	ventroposterior lateralis	VPLa anterior part
		VPLp posterior part
VPI	ventroposterior inferior (internus)	
VPM	ventroposterior medialis	

main part	
VMPC	parvocellular part

Dorsal nuclei	LD	laterodorsal n.	LDSF	superficial part
			VLPd	VLP dorsal part
			LDP	lateral (dorsal) posterior
Pul Pulvinar	APul	anterior pulvinar n.		
	MPul	medial pulvinar n.		
	IPul	inferior pulvinar n.		
	LPul	lateral pulvinar n.		
	SFPul	superficial pulvinar		
	IGPul	intergeniculate pulvinar		
	DiPul	diffuse pulvinar		
Reticular region	Rt	reticular n.		
	PGn	pregeniculate n.		
Metathalamus	MG	medial geniculate n.	MGDA	dorsoanterior (magnocell.)
			MGFi	fibrosus
			MGDP	dorsoposterior part
			MGLi	limitans part
			MGPC	parvocellular part
		LG	lateral geniculate n.	
EpT Epithalamus	ganglion habenulae		MHb	medial habenular n.
			LHb	lateral habenular n.
	Pi	pineal body		
		paraventricular n.		anterior paraventricular n.
				posterior paraventricular n.
		paratenial n		
VT Ventral thalamus	STh	subthalamic n.		
	FF	nucleus of the (tegmental) field of Forel (n. of the prerubral field, field H)		
	ZI	zona incerta		
				dorsooral part
				dorsocaudal part
				ventral part
				caudal part
		nucleus of the ansa lenticularis		
	reticular n.			
	pregeniculate n			