

# 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			