

NEVROKIRURGI

Rammeverk for FVO-databasen ved NTNU

Nevrokirurgi	Vekting toppnivå % av database	Vekting undernivå % av database
Intrakraniell patofysiologi og neuroanatomi	15	15
Intrakranielt trykk, hjerneødem og herniering		5
Kan inkludere: f.eks. cerebralt perfusjonstrykk, typer herniering, hjernedød, behandling av hjerneødem.		
CSF-sirkulasjon		4
Kan inkludere: reguleringsmekanismer og kompensasjonsmekanismer.		
Cerebral sirkulasjon		4
Kan inkludere: større arterier, venesinus, regulering av blodflow.		
Funksjonell neuroanatomi		2
Kan inkludere: motorisk cortex, pyramidebaner, synsnerver/synsbaner, Broca, Wernicke.		
Nevrotraumatologi	20	20
Minimale, lette, moderate og alvorlige hodeskader (inkludert ulike blødningsyper, behandling og prognose)		10
Tverrsnittskader		5
Nakkeskader		5
Vaskulær nevrokirurgi og cerebrovaskulære anomalier	15	15
Spontane subaraknoidalblødninger (aneurismer, AVM, etc.)		6
Cerebrovaskulære anomalier		2
Spontane intracerebrale blødninger (årsak, kirurgisk indikasjon)		5
Dekopressiv kraniektomi ved hjerneslag		2
Intrakranielle og intraspinal svulster	10	10
Hydrocephalus og medfødte misdannelser i nervesystemet	12	12
Hydrocephalus		5
Nevralrørsdefekter		2
Kraniosynostoser, chiasmformasjon og syringomyeli		4
Andre medfødte misdannelser		1
Degenerative sykdommer i nakke og rygg	20	20
Kan inkludere: kliniske syndrom, patofysiologi og klassifikasjon, utredning og behandlingsprinsipper.		
Funksjonell nevrokirurgi	5	5
Kan inkludere: behandlingsprinsipper ved bevegelsesforstyrrelser, spastisitet, smertetilstander og epilepsi, trigeminusneuralgi.		
Annet	3	3
Totalt	100	100