

DERMATOLOGI OG VENEROLOGI

Rammeverk for FVO-databasen ved NTNU

	Vekting toppnivå % av database	Vekting undernivå % av database
Klinisk dermatologi og venerologi		
Efflorescenslære og beskrivelse av utslett og andre hudlesjoner	4	4
Dermatologiske behandlingsprinsipper	3	3
Kan inkludere: f.eks. indikasjoner og prinsipper for smøring, omslag, steroider, lysbehandling, bad.		
Legemiddelreaksjoner	4	4
Kan inkludere: f.eks. legemiddelutslett, urticaria, SJS.		
Eksem	9	9
Atopisk dermatitt		5
Øvrige eksemer		4
Papuloskvamøse tilstander	9	9
Psoriasis		7
Lichen planus		2
Sykdommer i spesifikke hudstrukturer og slimhinner	4	4
Hår og negler		3
Munn og munnhule		1
Andre inflammatoriske hudsykdommer	14	14
Urtikaria og angioødem		4
Akne		4
Rosacea		2
Perioral dermatitt		2
Hidrosadenitt		2
Autoimmune hudsykdommer, bindevevssykdommer og hudsymptomer ved interne sykdommer	10	10
Kollagenoser og bulløse dermatoser		3
Reaktive erytematøse tilstander		2
Kan inkludere: f.eks. erytema nodosum, erytema multiforme, pityriasis rosea, erythrodermi.		
Lichen sklerosus et atrophicus		1
Granulomatøse tilstander		2
Øvrige hudmanifestasjoner ved revmatisk og intern sykdom		2
Fotobiologi, lysdermatoser, hypo- og hyperpigmentering	4	4
Benigne, premaligne og maligne hudtumores	12	12
Nevus og andre benigne hudtumores		2
Premaligne hudtumores		2
Malignt melanom		4
Øvrige maligne hudtumores		4
Kroniske sår og vaskulære tilstander	4	4
Kan inkludere: f.eks. legg- og fotsår, decubitus, pyoderma gangrenosum, stasesdermatitt.		
Infeksjoner og infestasjoner	10	10
Bakterieinfeksjoner		3
Virale infeksjoner		3
Dermatomykoser		2
Infestasjoner		2
Venerologi	10	10
Veneriske sykdommer		5
Utredning ved mistanke om venerisk sykdom		3
Smitteoppsporing og lovpålagt meldeplikt		2
Annet	3	3
Totalt	100	100

	Vekting toppnivå % av database	Vekting undernivå % av database
Basal dermatologi		
Hudens oppbygning	20	20
Epidermis med de ulike lagene		17
Dermis og subcutis		3
Hudadnex	14	14
Hår		6
Talgkjertler		4
Svettekjertler		4
Hudens pigmentproduksjon	10	10
Hudens metabolske aktivitet	8	8
Kan inkludere: f.eks. filaggrin, vitamin D-produksjon.		
Hudens efflorescenser	15	15
Huden som beskyttelsesorgan	30	30
Lipidfilm og stratum corneum		5
Temperaturregulering		10
Sensibilitet		5
Huden som immunologisk organ		10
Annet	3	3
Totalt	100	100