

# ENDOKRINOLOGI

Rammeverk for FVO-databasen ved NTNU

	Vekting toppnivå % av database	Vekting undernivå % av database
<b>Klinisk endokrinologi</b>		
<b>Hypofyse</b>	8	8
Hypofyseinsuffisiens		4
Hypofyseadenomer		4
<b>Thyroidea</b>	18	18
Hyperthyreose		7
Hypothyreose		7
Myksødem-koma (alvorlig hypothyreose)		2
Tyreotoksisk krise		2
<b>Diabetes</b>	28	28
Diabetes Mellitus type I		4
Diabetes Mellitus type II		8
Øvrige diabetesformer		2
Hypoglykemi		4
Ketoacidose		4
Utredning og oppfølging av diabetes		2
<small>Kan inkludere: f.eks. screening, referanseverdier HbA1c, oppfølging av disponerte individer.</small>		
Senkomplikasjoner til diabetes		4
<b>Binyrer</b>	9	9
Primær binyrebarksvikt		3
Addisonkrise		2
Cushings syndrom		2
Tumorer i binyrene		2
<b>Parathyroidea</b>	4	4
<b>Osteoporose</b>	20	20
<b>Elektrolyttforstyrrelser</b>	6	6
Hypo- og hypernatremi		2
Hypo- og hyperkalsemi		2
Øvrige elektrolyttforstyrrelser		2
<b>Sjeldne endokrine sykdommer</b>	4	4
APS og MEN		2
Neuroendokrine svulster		2
<b>Annet</b>	3	3
<b>Totalt</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

	Vekting toppnivå % av database	Vekting undernivå % av database
<b>Endokrin fysiologi</b>		
<b>Hypofysens hormoner</b>	33	33
Hypofysehormoner		25
Hypothalamus-hypofyseaksen		8
<b>Thyroideas hormoner</b>	12	12
Produksjon av thyroideahormoner		6
Thyroideahormonenes funksjon		6
<b>Binyrebarkens hormoner</b>	12	12
Glukokortikosteroider		6
Mineralkortikoider		4
Androgener		2
<b>Binyremargens hormoner</b>	12	12
Adrenalin		7
Noradrenalin		5
<b>Endokrine pankreas</b>	12	12
Insulin		10
Glukagon		2
<b>Kalsiumstoffsiftet</b>	9	9
<b>Kjønshormoner</b>	7	7
<b>Annet</b>	3	3
<b>Totalt</b>	<b>100</b>	<b>100</b>