

Registreringsskjema for mat og drikke

Navn:		Rom:		Dato:		
-------	--	------	--	-------	--	--

[illegible]

Bruk skjema på neste side (*Beregning av energi og protein (eksempler) v/ kostregistrering*) for beregning av energi og protein etter registrering av mat/drikkeinntak. Før deretter resultatet i GBD (*Kostregistrering skjema*)

Beregning av energi og protein (eksempler) v/ kostregistrering

Matvare/drikke	Enhet	Mengde	Kcal	Sum kcal	Protein	Sum protein
		spist/drukket				
Kneipp/grovbrød	½ skive *		90		3	
Loff	½ skive *		85		2	
Rundstykke	½ stk *		130		5	
Knekkebrød	1 stk*		120		3	
Frokostblanding	1 pors u/melk		132		5	
Corn flakes	1 pors u/melk		70		0	
Havregrøt	1 pors		170		8	
Risgrøt	1 pors		185		8	
Egg	1 stk		80		7	
Yoghurt(Duo kar.)	1 beger		230		5	
Yoghurt (frukt)	1 beger		160		6	
Is	1 beger		290		5	
Eple	1 stk		45		0	
Banan	1 stk		100		1	
Appelsin	1 stk		40		1	
Middag	1 pors		350		19	
Dessert	1 pors		150		4	
Suppe (salt)	1 pors		80		3	
Havresuppe (melk)	1 kopp(100ml)		75		4	
Havresuppe(vann)	1 kopp(100ml)		9		0	
Kake	1 stk		220		4	
Tørr kjeks	1 stk		40		1	
H-melk, kefir	1 glass		100		5	
Lettmelk, Biola	1 glass		70		5	
Sk. melk (søt/sur)	1 glass		50		5	
Appelsinjuice	1 glass		70		1	
Saft, brus	1 glass		60		0	
Sukkerbit	1 stk		8		0	
Sjokolade	1 stk(60g)		340		5	
Nutridrink	1 boks		300		12	
Fortimel	1 boks		260		20	
Afi-Nutrinpulver	1 stor ss		50		5	
Ensini	1 boks		300		8	
Addera	1 boks		170		8	
Til sammen						

* Inkludert smør/margarin og pålegg.

Beregnet energibehov: Tommelfingerregel: Aktuell vekt x 30 kcal.

Beregnet proteinbehov: Aktuell vekt x 1 gram protein: Ved ønsket vektoppgang er det behov for et høyere inntak!