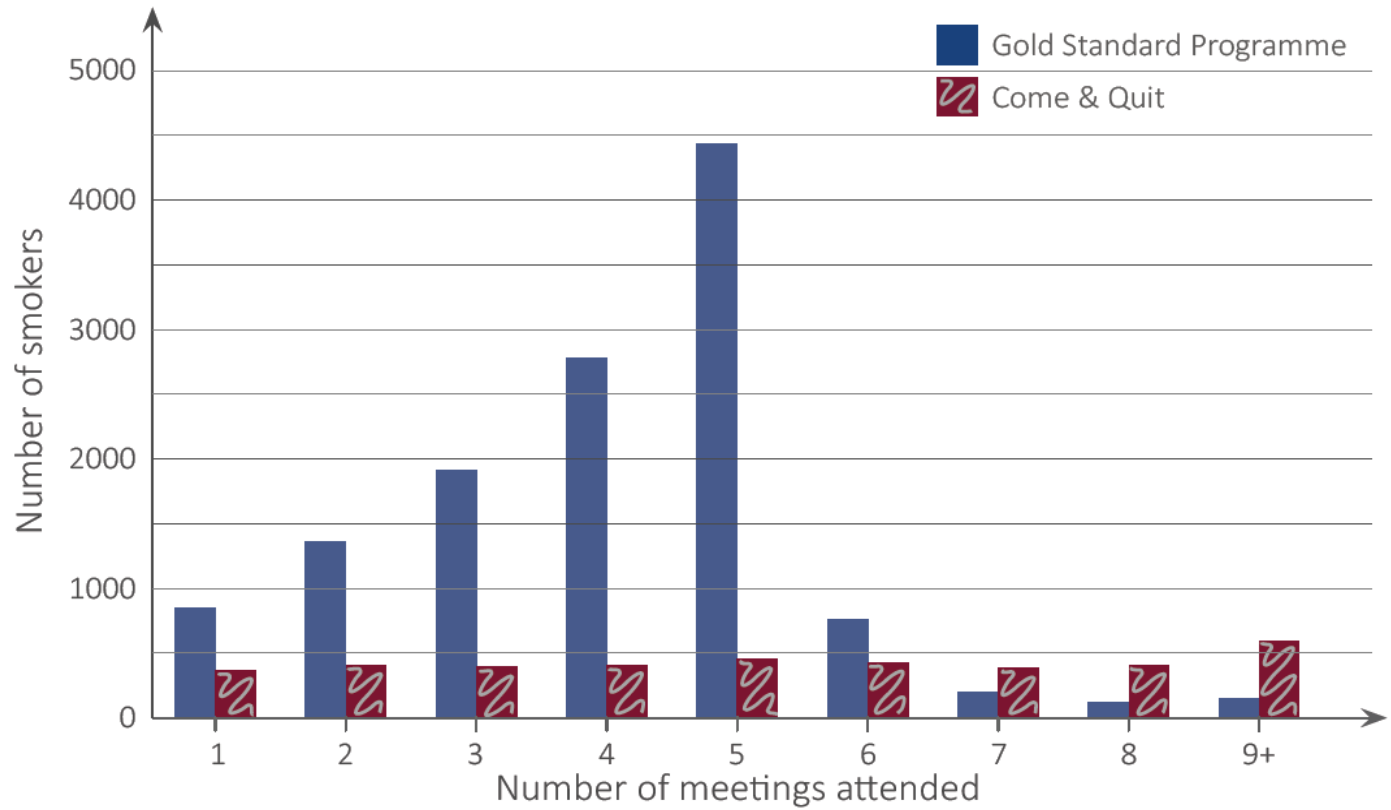


# Seneste nyt fra Rygestopbasen

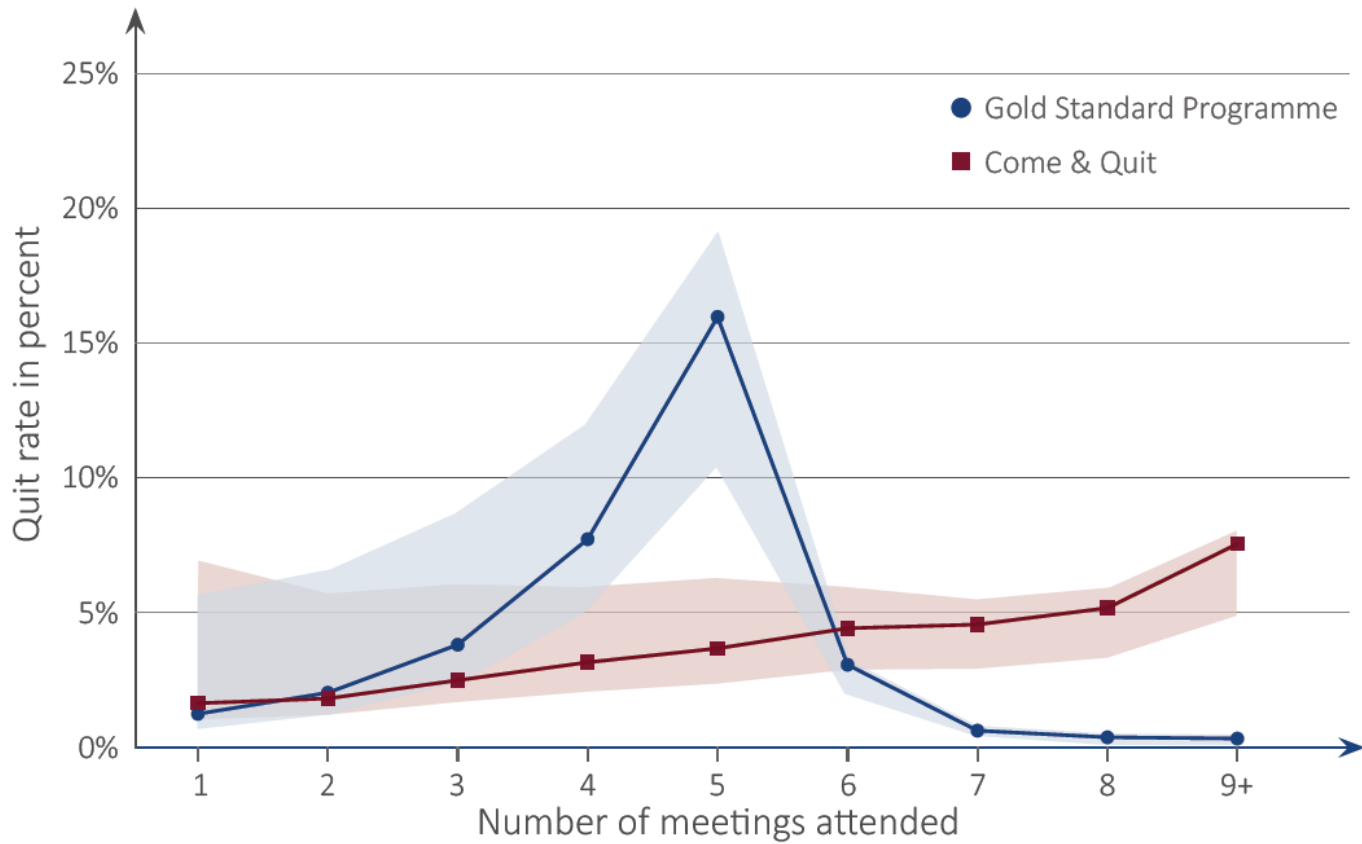
**Anne Sode Grønbæk,**  
National koordinator,  
Rygestopbasen

1) Hvordan kan den seneste forskningsartikel bruges til at hjælpe dem, der ryger i dag?

**Figure 2.** Participants in terms of the number of meetings in the GSP (5 planned meetings) and 'Come & Quit' (8 sessions allowing flexible order and number)



**Figure 3.** Successful quit rates after 6 months for each number of meetings



# Effekt?

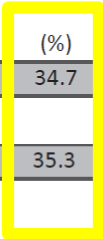
**Table 3.** Proportion of continuously successful quitters. Crude quit rates according to smoking cessation intervention. The worst case assumed non-respondents to having relapsed

	Base case (RECORD criteria (14))		Worst case (RUSSEL criteria (15))	
	All		All	
	n	(%)	n	(%)
Come & Quit	3,787	34.7	5,750	22.9
GSP (standard intervention)	12,561	35.3	19,180	23.2

# Samme gode effekt

**Table 3.** Proportion of continuously successful quitters. Crude quit rates according to smoking cessation intervention. The worst case assumed non-respondents to having relapsed

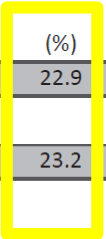
	Base case (RECORD criteria (14))			Worst case (RUSSEL criteria (15))		
	n	All	(%)	n	All	(%)
Come & Quit	3,787		34.7	5,750		22.9
GSP (standard intervention)	12,561		35.3	19,180		23.2



# Samme gode effekt

**Table 3.** Proportion of continuously successful quitters. Crude quit rates according to smoking cessation intervention. The worst case assumed non-respondents to having relapsed

	Base case (RECORD criteria (14))		Worst case (RUSSEL criteria (15))	
	All		All	
	n	(%)	n	(%)
Come & Quit	3,787	34.7	5,750	22.9
GSP (standard intervention)	12,561	35.3	19,180	23.2



# Kvitraten på køn

**Table 3.** Proportion of continuously successful quitters. Crude quit rates according to smoking cessation intervention. The worst case assumed non-respondents to having relapsed

	Base case (RECORD criteria (14))		Worst case (RUSSEL criteria (15))	
	All		All	
	n	(%)	n	(%)
Come & Quit	3,787	34.7	5,750	22.9
Sex				
Men	1,620	36.4	2,407	24.5
Women	2,167	33.4	3,343	21.8
GSP (standard intervention)	12,561	35.3	19,180	23.2
Sex				
Men	5,548	37.1	8,232	25.0
Women	7,013	34.0	10,948	21.8



# Kom & Kvit vs. Standardprogrammet

Table 4. Predictors included in the two separate multivariable logistic regression analyses. Statistical significance is marked with an asterisk

Intervention programme	Multivariable analysis <sup>a</sup> OR (95 % CI)	Multivariable analysis <sup>a</sup> OR (95 % CI)	Interaction with sex
	Men n=7,168 (6,841 in the analysis)	Women n=9,180 (8,716 in the analysis)	p
Standard intervention (GSP)	1	1	
Come & Quit	1.10 (0.94-1.23)	0.94 (0.83-1.08)	0.613

# Kom & Kvit vs. Standardprogrammet

Table 4. Predictors included in the two separate multivariable logistic regression analyses. Statistical significance is marked with an asterisk

	Multivariable analysis <sup>a</sup> OR (95 % CI)	Multivariable analysis <sup>a</sup> OR (95 % CI)	Interaction with sex
	Men n=7,168 (6,841 in the analysis)	Women n=9,180 (8,716 in the analysis)	p
Intervention programme			
Standard intervention (GSP)	1	1	
Come & Quit	1.10 (0.94-1.23)	0.94 (0.83-1.08)	0.613

# Samme gode effekt

Table 4. Predictors included in the two separate multivariable logistic regression analyses. Statistical significance is marked with an asterisk

	Multivariable analysis <sup>a</sup> OR (95 % CI)	Multivariable analysis <sup>a</sup> OR (95 % CI)	Interaction with sex
	Men n=7,168 (6,841 in the analysis)	Women n=9,180 (8,716 in the analysis)	p
Intervention programme			
Standard intervention (GSP)	1	1	
Come & Quit	1.10 (0.94-1.23)	0.94 (0.83-1.08)	0.613

# Samme gode effekt

Table 4. Predictors included in the two separate multivariable logistic regression analyses. Statistical significance is marked with an asterisk

	Multivariable analysis <sup>a</sup> OR (95 % CI)	Multivariable analysis <sup>a</sup> OR (95 % CI)	Interaction with sex
	Men n=7,168 (6,841 in the analysis)	Women n=9,180 (8,716 in the analysis)	p
Intervention programme			
Standard intervention (GSP)	1	1	
Come & Quit	1.10 (0.94-1.23)	0.94 (0.83-1.08)	0.613

# Storrygere

Table 4. Predictors included in the two separate multivariable logistic regression analyses. Statistical significance is marked with an asterisk

	Multivariable analysis <sup>a</sup> OR (95 % CI) Men n=7,168 (6,841 in the analysis)	Multivariable analysis <sup>a</sup> OR (95 % CI) Women n=9,180 (8,716 in the analysis)	Interaction with sex p
Heavy smokers			
Not heavy smokers	1	1	
Heavy smokers	0.78 (0.67-0.91) *	0.71 (0.63-0.80) *	0.183

# Gennemførelse

Table 4. Predictors included in the two separate multivariable logistic regression analyses. Statistical significance is marked with an asterisk

	Multivariable analysis <sup>a</sup> OR (95 % CI) Men n=7,168 (6,841 in the analysis)	Multivariable analysis <sup>a</sup> OR (95 % CI) Women n=9,180 (8,716 in the analysis)	Interaction with sex p
Compliance			
Not compliant	1	1	
Compliant	2.82 (2.49-3.19) *	2.60 (2.33-2.89) *	0.203

# Indikatorrapport

[Udskriv](#)

## Rapportinformation

Bruger

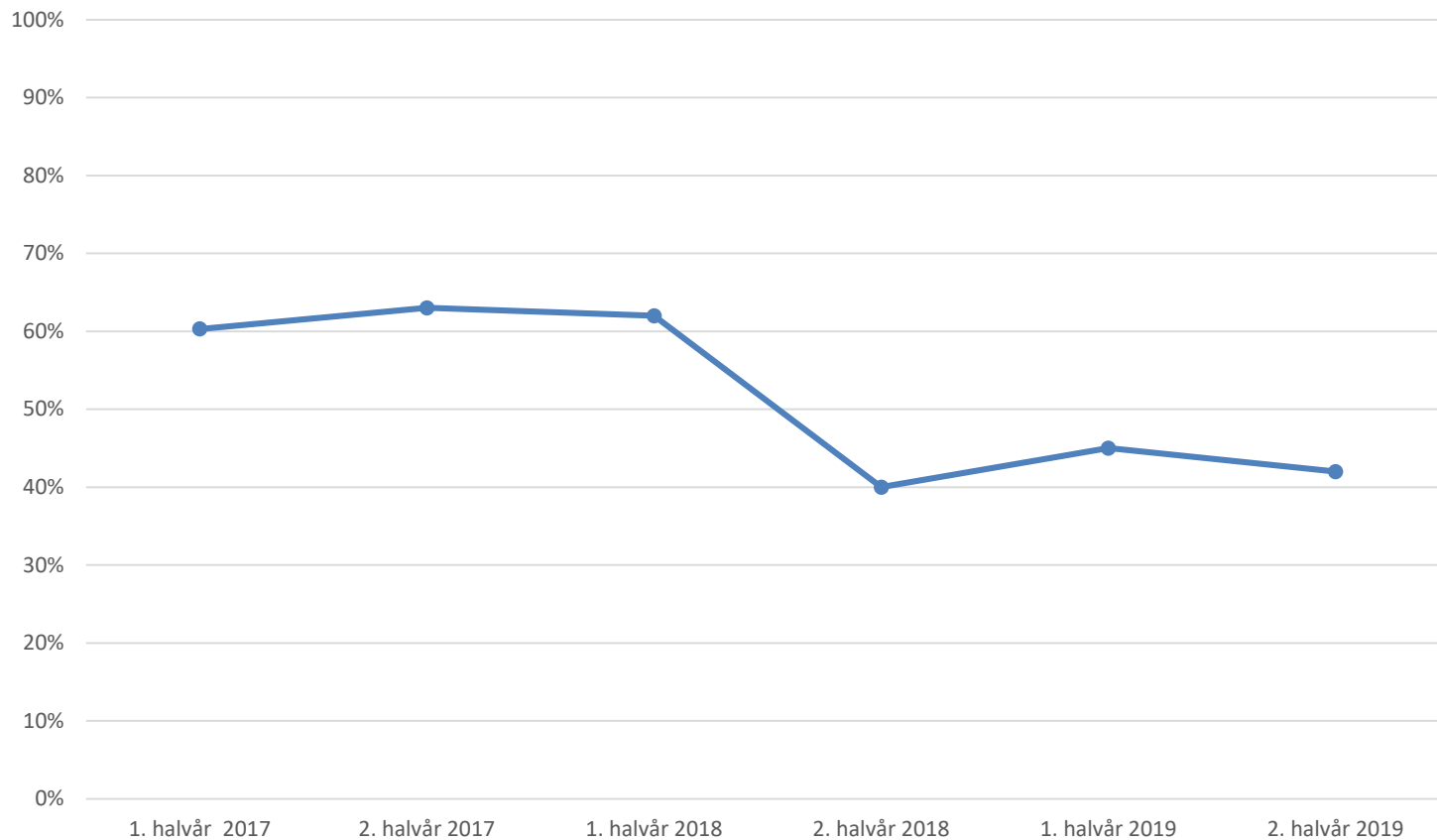
Dato

Datagrundlag

Filtre

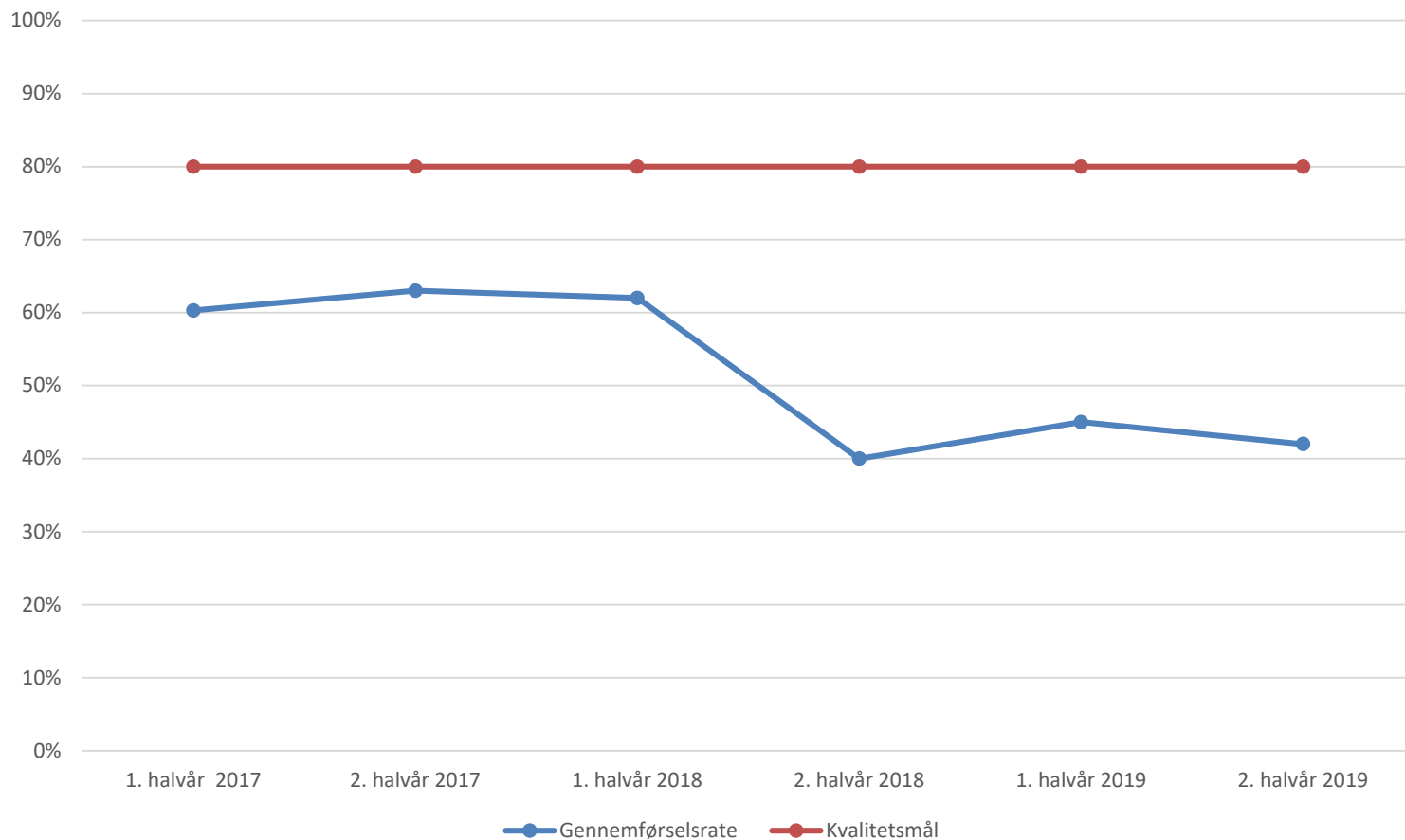
Kvalitetsindikatorer	I alt	
	I alt	%
Deltagere der har afleveret et basisskema	900	100,0 %
Deltagere der har gennemført (Indikator 1)	560	62,2 %
<b>Af de deltagere der har gennemført</b>		
Opfølgingsrate ved kursets afslutning	560	100,0 %
Røgfri ved kursets afslutning (Indikator 2)	408	72,9 %
<b>... og har sagt ja til at blive kontaktet efter 6 måneder</b>		
Ja til at blive kontaktet senere	555	99,1 %
Opfølgninger efter 6 måneder	241	43,4 %
Årsag til manglende opfølgning	67	12,1 %

# Gennemførelsesrate





# Gennemførelsesrate vs. kvalitetsmål



Spørgsmål?

## 2) Seneste nyt fra Rygestopbasens tast selv-miljø





# CLINICAL HEALTH PROMOTION CENTRE



# Ambition

- Forstyrre kommunerne/Rygestopbasens brugere mindst muligt
- Så lidt administration som muligt
- Implementere smarte forbedringer af brugerfladen med det samme











# CLINICAL HEALTH PROMOTION CENTRE





CLINICAL HEALTH PROMOTION CENTRE



	<u>Opgivet</u>	Følg op
	<u>13-11-2019</u>	Følg op
	Ingen (1)	Følg op
	Ingen (0)	Følg op
	Ingen (0)	Følg op
	Ingen (3)	Følg op
	Ingen (1)	Følg op
	Ingen (2)	Følg op
	Ingen (0)	Følg op
	Ingen (2)	Følg op
	Ingen (1)	Følg op





# CLINICAL HEALTH PROMOTION CENTRE





# CLINICAL HEALTH PROMOTION CENTRE

---



Ingen af ovenstående

### 8. Hvad er din erhvervsmæssige stilling?

Sæt kryds i én af kasserne!

#### I arbejde:

- Selvstændig erhvervsdrivende (inkl. medhjælpende ægtefælle)
- Funktionær eller tjenestemand
- Faglært arbejder
- Specialarbejder eller ufaglært arbejder
- Lærling/elev
- Anden beskæftigelse

#### Ikke i arbejde:

- Hjemmegående (husmoder)
- Førtidspensionist
- Pensionist (folkepension mv.)
- På efterløn/overgangsydelse
- Arbejdsløs/i aktivering
- På kontanthjælp
- Studerende, skoleelev
- På orlov (barselsorlov, uddannelsesorlov mv.)
- Andet: \_\_\_\_\_

### 9. Hvad er din højeste fuldførte uddannelse?

Sæt kryds i én af kasserne!

- Folkeskole
- Gymnasium, HF (inkl. HH, HTX)
- Et eller flere kortere kurser (specialarbejderkurser, arbejdsmarkedskurser mv.)
- Faglært inden for håndværk, handel, kontor mv. (lærling- eller EFG-uddannelse)
- Anden faglig uddannelse
- Kort videregående uddannelse, under 3 år (fx laborant, datamatiker, jordbrugsteknolog, tandplejer)
- Mellemlang videregående uddannelse, 3-4 år (fx folkeskolelærer, journalist, socialrådgiver, fysioterapeut)
- Lang videregående uddannelse, mere end 4 år (fx civilingeniør, cand.mag., læge, psykolog)
- Andet: \_\_\_\_\_

### 10. Bor du i:

- Ejerbolig
- Andelsbolig
- Lejebolig
- Andet: \_\_\_\_\_

### 11. Må din rådgiver eller en ekstern konsulent kontakte dig senere for at høre, hvordan det går?

Nej  Ja

Skemaet afleveres til rådgiveren. Tak for hjælpen!



RYGESTOPBASEN

Opdateret 01.01.2018

Basisskema for deltagere i rygestopaktiviteter

*Dette skema udfyldes af rådgiveren*

Rygestopenhed (nr.):

Kursusnr.:

Navn: \_\_\_\_\_

**Deltageren har givet informeret samtykke til, at data må registreres i Rygestopbasens database**    Nej  Ja

**Røgfri/dampfri ved kursets afslutning:**

Røgfri (tobak)	Dampfri (e-cigaretter)	Antal gange fremmødt:	<input type="text"/> <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Nej		
<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Ja		
<input type="checkbox"/> Ved ikke	<input type="checkbox"/> Ved ikke		

**Udleveres der gratis rygetrangsreducerende medicin?** (Direkte/via værdikupon)

Nej, ingen

Ja nikotinerstatning:	<input type="checkbox"/> Enkelte prøver, <input type="checkbox"/> Ja til <input type="text"/> <input type="text"/> uger, <input type="checkbox"/> Andet: _____
Ja vareniclin:	<input type="checkbox"/> Enkelte prøver, <input type="checkbox"/> Ja til <input type="text"/> <input type="text"/> uger, <input type="checkbox"/> Andet: _____
Ja bupropion:	<input type="checkbox"/> Enkelte prøver, <input type="checkbox"/> Ja til <input type="text"/> <input type="text"/> uger, <input type="checkbox"/> Andet: _____
Ja andet: _____	<input type="checkbox"/> Enkelte prøver, <input type="checkbox"/> Ja til <input type="text"/> <input type="text"/> uger, <input type="checkbox"/> Andet: _____

**Betaler deltageren selv for kursusdeltagelse?**

Nej  
 Ja, beløb     kr.

**Har deltageren modtaget tilskud fra et af følgende?**

Kommuntalt tilskud til rygestopmedicin (2017-2019) (direkte/via værdikupon)

<input type="checkbox"/> Kuponer:	Samlet beløb <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> kr.
<input type="checkbox"/> Medicin:	Samlet beløb <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> kr.

Andet: \_\_\_\_\_  
 Ingen af ovenstående



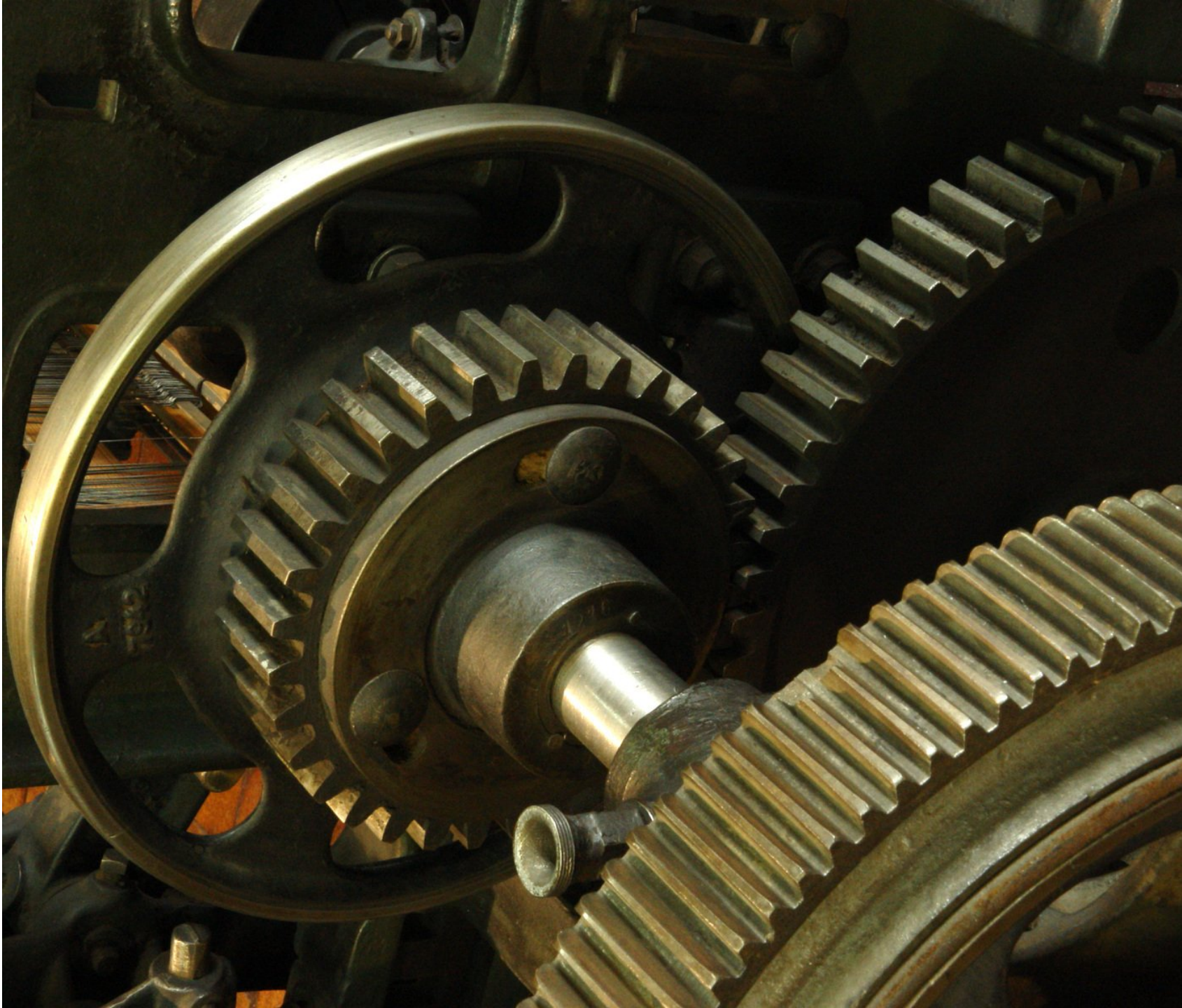
CLINICAL HEALTH PROMOTION CENTRE



Terminal  
Check



# CLINICAL HEALTH PROMOTION CENTRE





Spørgsmål?