

# AFSLUTNINGEN PÅ KURSET 2017

FREMLÆGGELSE ENTEN:

ÅRHUS 8. JUNI KL 9-15

KØBENHAVN 13. JUNI KL 9-12

# ALMENT OM FREMLÆGGELSEN

- **Fremlæggelse i Århus: NBG Radiologisk auditorium (bygning 5 - 2. sal)**
- **Fremlæggelse i København: Rigshospitalet, auditoriet afs. 4122**
- **Vi sørger for kaffe mv**
- **10 minutters foredrag - 5 minutters diskussion**
- **Hvis I er 2 om samme projekt: 15 minutters fremlæggelse - 5 minutters diskussion**

# ALMENT OM FREMLÆGGELSEN

- Vejledere og andre interesserede er velkomne
- Sidste chance for at medbringe den underskrevne aftale med vejleder
- Husk logbog – vi medbringer stempel hvis papirudgave.  
Ellers underskrives i elektronisk logbog

## 17. Akademiker

Målet  
opnået  
dato:

Underskrift og  
stempel

### Mål

### Konkretisering af mål/ Vurderingskriterier

**17.1**  
Kontinuerligt at  
opsøge ny viden,  
vurdere validiteten  
og udvikle egen  
ekspertise

- Kan foretage en kritisk vurdering af medicinsk litteratur herunder anvende begrebet evidensbaseret medicin
- På et basalt niveau kunne problemformulere og angive undersøgelsesdesign, databehandle og præsentere videnskabelige data
- Kan udføre og afslutte en radiologisk projektopgave og afrapportere den mundtligt og skriftligt
- Kan varetage uddannelsesfunktion overfor medicinske studenter, yngre læger, kliniske kolleger og tværfagligt personale

# ALMENT OM FREMLÆGGELSEN

- Hvis du er forhindret/syg på dagen

**Kontakt Erik eller Michael  
for at aftale alternativ dag**

# FØR FREMLÆGGELSEN

- Medbring foredrag fx på et USB-drev samt hav et backup
- Har du videoclips? – husk de er ikke indeholdt i .ppt filen
- Gem fx en version i både .ppt og .pptx format og evt også i pdf format
- Check præsentationen på en anden computer inden fremlæggelsen

# FREMLÆGGELSEN

- Hav en backup af foredraget
  - fx i dropbox [www.dropbox.com](http://www.dropbox.com)
  - eller på et anden USB medie
- Ingen præsentation = kurset ikke godkendt
- Region nord – husk at aflevere rapport 1-5 sider
- Region øst – struktureret abstract 200 ord (formål, materiale, resultat, konklusion). Hvis I sender den til [mbn@dadlnet.dk](mailto:mbn@dadlnet.dk) nogle dage forinden kan I få feedback

# FREMLÆGGELSEN - RH

- Vi starter kl 9.00 hvor alle PowerPoint filer til første session skal ligge på præsentations-PC
- I skal møde inden kl 9 for at alle kan være klare til start til tiden



# FREMLÆGGELSEN

I får kursusbevis for kurset såfremt fremlæggelsen godkendes

- Region nord først når skriftlig opgave/struktureret abstract også er afleveret
- Region øst først når struktureret abstract er afleveret

# FREMLÆGGELSEN

- I risikerer at få en skriftlig evaluering af fremlæggelsen

# FREMLÆGGELSEN

	Score
Nævner formål og svarer på det i konklusion	
Overholder disposition	
Formulerer resume og konklusion	
Indholdet er relevant	
Inviterer til spørgsmål ved afslutning, evt undervejs	
Svarer adækvat	
Disponerer tiden effektivt	
Bruger AV-midler passende	
Taler højt, klart og tydeligt	

1, 2 og 3 = under forventet niveau

4, 5 og 6 = forventet niveau

7, 8 og 9 = over forventet niveau

Følgende punkter kan forbedres ved den mundtlige præsentation:

Kommentarer til skriftlig aflevering:

# FREMLÆGGELSEN

- I får en skriftlig evaluering af fremlæggelsen
- Samt en karakter – (global score)

Fx

1,2,3 under forventet niveau

4,5,6 forventet niveau

7,8,9 over forventet niveau

# MICHAELS TIPS TIL FOREDRAG - 1

- Identificer målgruppen: studerende, radiografer, speciallæger?
- Fremlæggelsen der afslutter dette kursus er på **10 minutter**
- Beregn **1** slide per minut
- Lav en skitse først
- Husk at Formål skal defineres og besvares

# MICHAELS TIPS TIL FOREDRAG - 2

- 10 minutters foredrag kan ikke vise alt, kun det vigtigste
- Vis gerne et par typiske illustrationer, ikke alle patienter
- Øv foredraget for dig selv og for andre - spørg til hvad de forstod ved foredraget
- Tag tid på foredragets varighed

# MICHAELS TIPS TIL FOREDRAG - 3

- Brug helst en tabel til at præsentere data fra litteraturen
- Referer til litteratur som fx:  
Smith AL, Eur J Radiol 2010; 28: 245-8

# MICHAELS TIPS TIL FOREDRAG - 4

**10 minutter er cirka 10 slides**

**Eksempel med 8 - 12 slides:**

- 1** Titel + jeres navn/hospital + vejleder
- 1** Baggrund
- 1** Formål (*aim of study*)
- 1-2** Materiale og metoder
- 2-4** Resultater
- 1-2** Diskussion
- 1** Konklusion (svar på *aim of study*)
- 1** Litteratur



# MICHAELS TIPS TIL FOREDRAG - 5

## **En måde at beskrive litteraturstudie:**

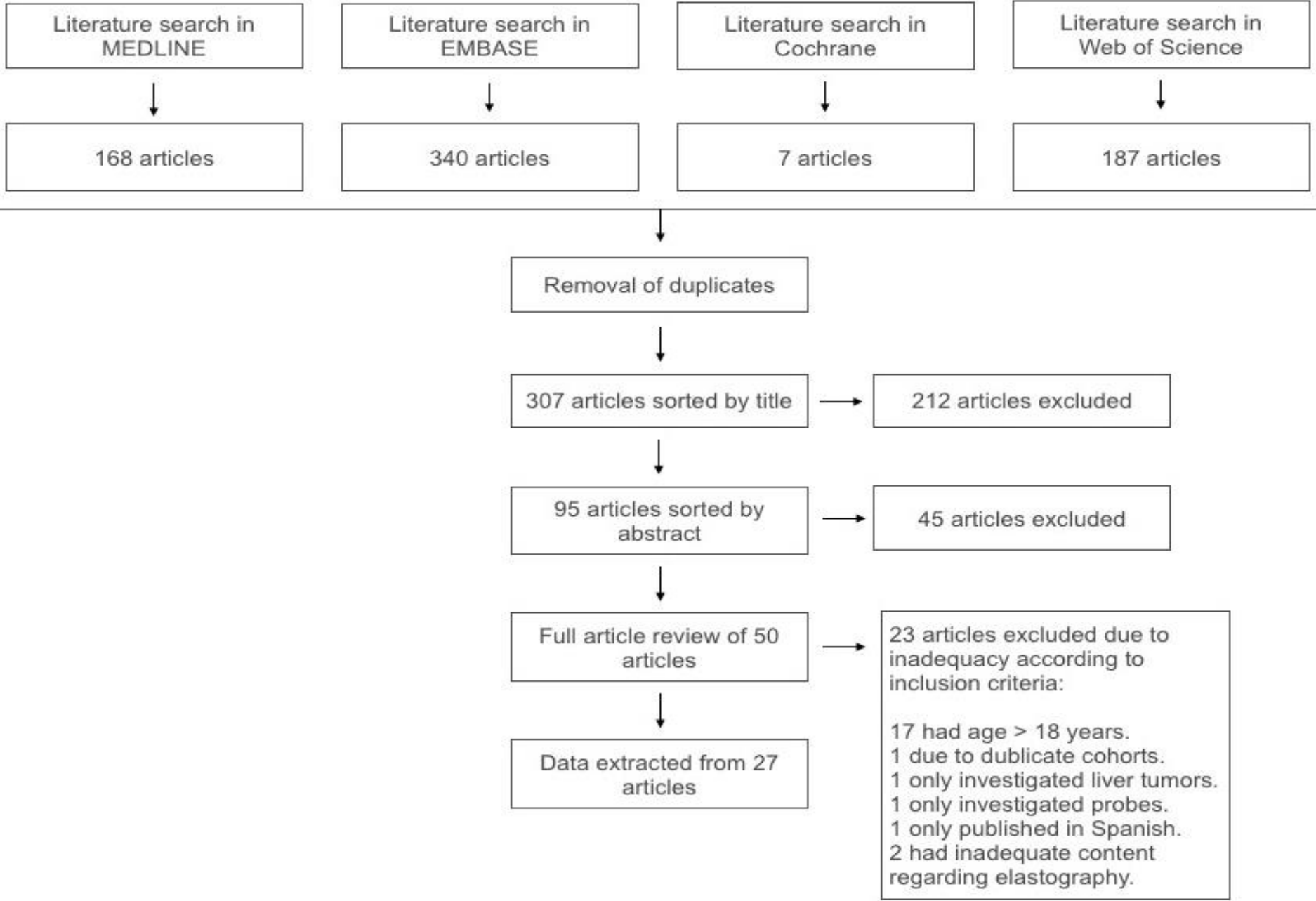
**A literature search was made in MEDLINE.**

**The following search terms were applied: MeSH terms "Elasticity Imaging Technique", "Child", "Child, preschool", "Infant", "Infant, newborn" and "Liver".**

**To ensure the inclusion of studies not yet indexed with MeSH terms, a free text search was included using the terms "Elastography", "Child", "Infant", "Pediatric", "Liver" and "Hepatic".**

**All free text terms included an asterisk that permitted inclusion of words with different suffixes. No predetermined limits were incorporated in any of the searches.**

**The searches were performed on February 19, 2015.**



# RESULTATER

## Sensitivitet og specificitet af 2005 og 2010 McDonalds kriterier

Forfatter	Kriterier	Sensitivitet		Specificitet	
		2005	2010	2005	2010
Swanton 2006	DIS + DIT (T2*)	46%	77%	94%	92%
Díaz-Sanchez 2010	DIS	72%	91%	77%	68%
Nielsen 2010	DIS	64%	71%	89%	86%
Swanton 2007	DIS + DIT (T2)	60%	72%	88%	87%
Lo 2009	DIS + DIT (T2)	53%	60%	100%	100%
Rovira 2009	DIS + DIT (Gd)	47%	53%	88%	87%

First author Year	Device	Overall n	Successful Revascular- ization TIMI ≥ 2	AICH	SICH	mortality at 3 m	Good outcome mRS 0-2
* <i>Antoni D.</i> 2012	Solitaire	141	120/142 (85%)	-	5 (3.5%)	29 (20%)	42%
<i>Josè Cohen</i> 2013	Solitaire	31	27/30 (90%)	7 (23%)	1 (3%)	3 (10%)	77%
<i>Castaño C.</i> 2010	Solitaire	20	18/20 (90%)	6 (30%)	2 (10%)	4 (20%)	
Miteff F. 2011	Solitair/ Penumbra + urokinase	26	16 (100%)  9/10 (90%)	NR	2 (7.7%)	NR	42%

\*Multicenter-studie , 74 ptt. modtog iv t-pA før endovaskulær behandling

**TAK FOR I DAG**

**ERIK MORRE PEDERSEN**

**ANNE GRETHE JURIK**

**MICHAEL BACHMANN NIELSEN**

**LARS LÖNN**