

# TAMS

TROMSØ AKUTTMEDISINSKE STUDENTFORENING

## BEST-nettverksmøte Bergen 10. nov 2015

Valdemar Veia Iversen – Leder TAMS, med.stud UiT



# Disposisjon

- Ny organisering – til det beste for studentene
- Instruktørutdanning i TAMS
- Studentundervisning ved UiT
- Ambisjoner for framtiden



# Styret

- **Nestleder org.**
  - Hovedansvarlig for foreningens **workshops** og interne trening
  - Ansvar for materiell og drift.



# Workshop

- Luftveishåndtering
- DHLR
- NRR AHLR-kurs
- Infusjon og injeksjon
- IO
- Traumeundersøkelse/ABCDE
- FAST UL



Bilde: Valdemar // FHuka14



# Styret

- **Nestleder undervisning**
  - Hovedansvarlig for foreningens **eksterne** førstehjelpsundervisning
  - Primært VGS, men også andre lag/foreninger



# Ekstern-undervisning

- **2014:** 750 nye førstehjelpere!
  - Plan BLÅ
  - HLR voksen/barn
  - Fremmedlegemer
  - Plan BLÅST
  - Varseltegn infarkt/slag



# Styret

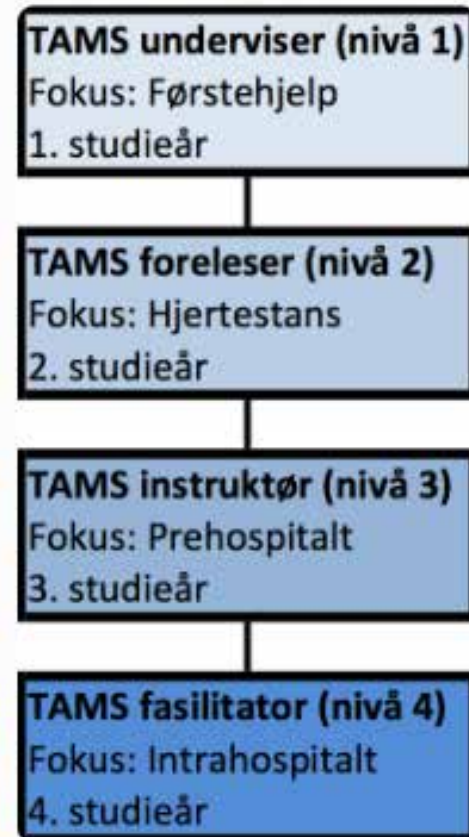
- **Nestleder fag-forskning**

- Ansvarlig for å kvalitetssikre det faglige innholdet i undervisningen foreningen driver.
- Jobber for å øke tilgangen på potensielle akuttmedisin-relaterte masteroppgaver ifm 5. studieår.
- Anbefaler og tilbyr medlemmene ny kunnskap gjennom relevant faglitteratur og formidling av seminarer eller foredrag.



# Instruktørutdanning

- **Nivå 1-4**
  - Idag N1, N2 og N3
- Opprettholde interessen, samt øke kunnskaper og ferdigheter hos engasjerte studenter.





# Nivå I

- **Instruktør og foreleser**
  - Primært 1.års medisinstudenter
  - Basal førstehjelp
  - Kvalifiserer seg som instruktør under **Førstehjelpsuka**



# Førstehjelpsuka

- Inngår i MED-1501, delemne 1.2 (20 timer)
- Kursleder fra akuttmed. klinikk
- 30 lønnede gruppeinstruktører som er kurset av TAMS
- Studentene skal:
  - *“Forstå akuttmedisinske situasjoner”*
  - *“Lede arbeidet med livreddende tiltak”*
  - *“Samhandle i team med andre førstehjelpere og profesjonelle”*



# Nivå 2

- **Instruktør workshop**
  - Primært 2.års medisinstudenter
  - 3 dagers instruktørkurs
  - Fysiologi, luftveishåndtering, PVK, DHLR, AHLR, MONA, traume-us, forstøving, CPAP, IO etc.



# Nivå 3

- **Instruktør akuttkurset**
  - Primært 3.års medisinstudenter
  - Ferdighetstrening
    - Luftveishåndtering
    - PVK
    - BHLR + LTS
  - NRR AHLR-kurs x 17



# Akuttkurset

- **Med-252 I, delemne 4.9**

- Fire uker på vårsemesteret 4. studieår
- ”Kunne anvende faglig kunnskap i diagnostikk og behandling, i samarbeid med andre akuttmedisinske aktører”
- ”Studentene skal i tillegg kjenne til avanserte tiltak som utføres av spesialister i anestesi, traumekirurgi og intensivbehandling, og arbeidet til samarbeidende etater og yrkesgrupper”



Bilde: [www.itromso.no](http://www.itromso.no)



# Nivå 4

- **Fasilitator intrahosp**
  - 4. - 6. års medisinstudenter
  - Fasilitere teamtrening og intrahospitale akuttmedisinske caser
  - Utvikling av et solid konsept for intrahospital caseøving har stort fokus framover



# Nivå 4

(Intrahospital caseøving)

1. Konsept og kompetanse for casetrening i team
2. TAMS tror studentene vil profitere på å tidlig måtte forholde seg til teamarbeid, sammensatte caser og krav om beslutninger
3. Gjøre studentene rustet til organisert teamtrening på 4. og 6. studieår



Bilde: [www.itromso.no](http://www.itromso.no)



# Intersim pilot 2015

(Teamtrening 6.studieår)

- 2 x med. stud  
2 x spl-stud  
2 x radiograf-stud
- Fokus på kommunikasjon fremfor praktiske ferdigheter
- Studentene var meget godt fornøyde med opplegget
- Representanter fra hvert fagområde deltar som fasilitatorer



**- Dette var utfordrende, morsomt, lærerikt og på høy tid å få gjennomført**

Det er konklusjonen til lege- sykepleie- og radiografstudenter ved Helsefak. De fikk være med på en virkelighetstro pasientsimulering der de måtte samarbeide for å redde liv.

Johanne Røe Mathisen 13.03.2015 12:36 (Sist oppdatert: 19.03.2015 10:33)

En pasient skal gjennom en rutinemessig CT-undersøkelse, men plutselig får hun et uventet anafylaktisk sjokk som reaksjon på kontrastvæsken hun har fått injisert. På få minutter går hun fra å virke helt normal til å ha store problemer med å puste.

Radiografer, sykepleiere og leger må jobbe sammen for å finne ut hva som feiler henne, og hvordan de skal behandle det. Pulsen deres er høy, for nå er det de som har ansvaret for behandlingen, og tar de feil valg kan situasjonen raskt forverre seg.

I dag dreier dette seg om en øvelse, men dette er en høyst reell situasjon studentene kan møte på når de



Bilde: [www.uit.no](http://www.uit.no)





# NAMS

(Tromsø 3. til 6. mars 2016)

## *“Lange overlevelseskjeder og distriktsmedisin”*

- Studenter fra alle byene invitert
- Erfaringsutveksling og presentasjon av innovativ undervisning i fokus
- Foredrag
- Casetrening
- Sosial samling / nettverksbygging på tvers av studiesteder
- Viktig forum for videreutvikling av akuttmedisinsk kompetanse på de ulike studiestedene

