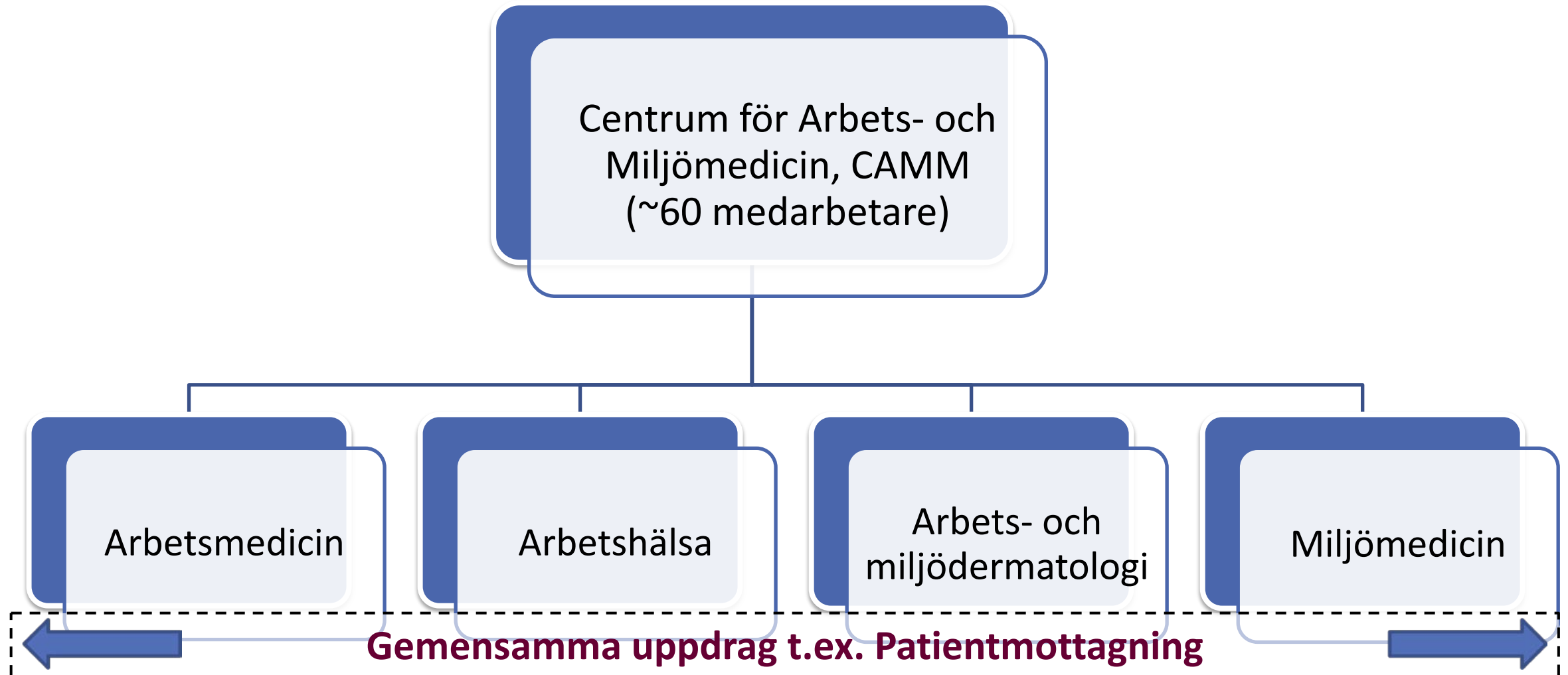




En hälsosam yrkesdebut börjar i skolan!

Välkomna!





Uppdraget för CAMM

Att identifiera och förebygga ohälsa till följd av:

- **KEMISKA FAKTORER** (t.ex. luftföroreningar inom- och utomhus samt kemikalier)
- **FYSIKALISKA FAKTORER** (t.ex. buller, vibrationer, strålning och klimatförändringar)
- **PSYKOSOCIALA FAKTORER** (t.ex. arbetsorganisation och stress)
- **ERGONOMISKA FAKTORER** (t.ex. belastning och stillasittande arbetet)

Genomförande

Vi arbetar med:

- Kliniska utredningar och annat praktiskt arbete
- Kartläggning (t.ex. Miljö- resp. Folkhälsoenkäter och rapporter)
- Forskning
- Kunskapsstöd (sjukvård, myndigheter m.fl.)
- Informationsspridning
- Utbildning (KI; läkare, psykologer, ergonomer, m.fl.)

Program

Välkomna- kort presentation av projektet Hälsosam Yrkesdebut

Marina Jonsson, projektledare, allergisamordnare, Centrum för arbets- och Miljömedicin

Inledning: Ju fler kockar... hur många aktörer är berörda i en hälsosam yrkesdebut

Mihály Matura , Överläkare

Skolornas arbete med medicinsk studie- och yrkesvägledning- vad kom fram i vår undersökning

Marina Jonsson och Marianne Parmsund, samhällsvetare

FIKA

Medicinska kontroller i arbetslivet

Allan Toomingas , läkare och psykolog och Marie Lewné, yrkeshygieniker

Hur identifieras elever med särskild känslighet för att drabbas av arbetsskador eller ohälsa

Lena Hillert, överläkare

Hur kan man förbättra den medicinska studie- och yrkesvägledningen och arbetsmiljön? Diskussion

Mihály Matura



Hälsosam Yrkesdebut

- Startade 2013
- Marie Lewné, Lena Hillert, Allan Toomingas, Mihály Matura, Marianne Parmsund, Marina Jonsson + andra medarbetare
- Referensgrupp: Från skolverket, Sveriges Vägledarförening, verksamhetschef inom elevhälsan, rektorer, Lärarförbundets gymnasiedel. Har givit synpunkter under projektets planering och genomförande



Unga drabbas av olyckor

- Unga mellan 16 och 24 år drabbas i högre grad av arbetsolyckor med sjukfrånvaro än äldre
- Mellan 2008-2012 dog 26 ungdomar på arbetet



Många patienter till vår mottagning

- Till Centrum för arbets- och miljömedicins patientmottagning kommer många unga som fått astma och eksem under sin utbildning eller tidigt i yrkeslivet

Hänsyn till medicinska förhållanden och känslighet

- Många yrken innebär en ökad risk för medicinska besvär och vissa individer är mer känsliga att utveckla reaktioner mot vissa exponeringar
- Cirka var tredje elev har någon allergirelaterad sjukdom, såsom eksem, allergisnuva, astma eller annan överkänslighet
- Diabetets eller neurologiska sjukdomar är andra exempel på sjukdomar där man bör vara uppmärksam på hälsorisker



Välj rätt yrke

- Att välja fel yrke kan leda till sämre hälsa och att man måste byta yrke, vilket kan vara kostsamt både för den drabbade och för samhället

Får eleverna relevant information?

Endast ca 5% av eleverna på gymnasiet uppger att de fått information om vad de utifrån sin hälsa bör tänka på inför sitt yrkesval.

Källa: Enkät inom BAMSE-studien (samarbetsprojekt mellan Karolinska Institutet och Stockholms läns landsting om miljöns påverkan på astma och allergi hos barn)

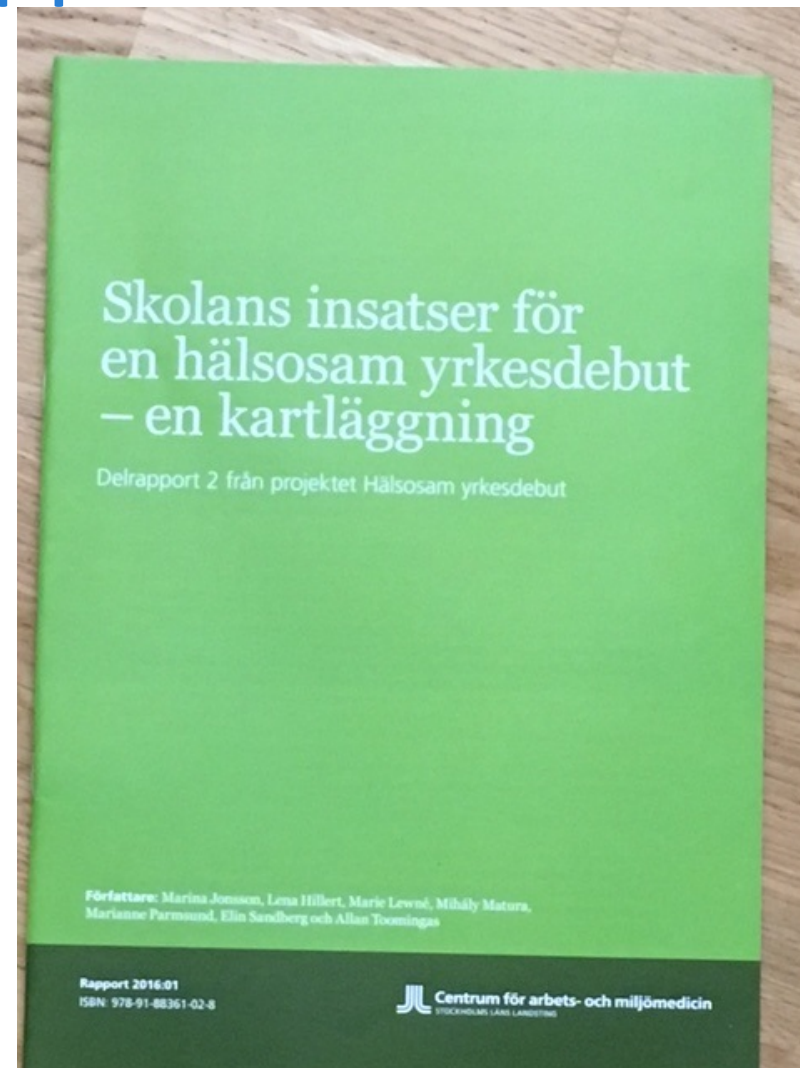




Övergripande syfte

Minska risken att elever på gymnasieskolans yrkesprogram drabbas av arbetsskada under utbildningen och efter yrkesinträdet

Två rapporter





- PP-presentationen kommer att läggas ut på hemsidan

Tacksam om ni fyller i utvärdering



Mer information

Projektet Hälsosam yrkesdebut:

- Arbets-skaderisker i yrken efter yrkesförberedande gymnasieprogram. Rapport 2014:05
- Skolans insatser för en hälsosam yrkesdebut – en kartläggning. Rapport 2016:01

www.camm.sll.se/rapporter

Information om yrkesval, astma och eksem:

www.jobbafrisk.se