

Laboratorienätverk för Smittskydd och Mikrobiologi i Sverige

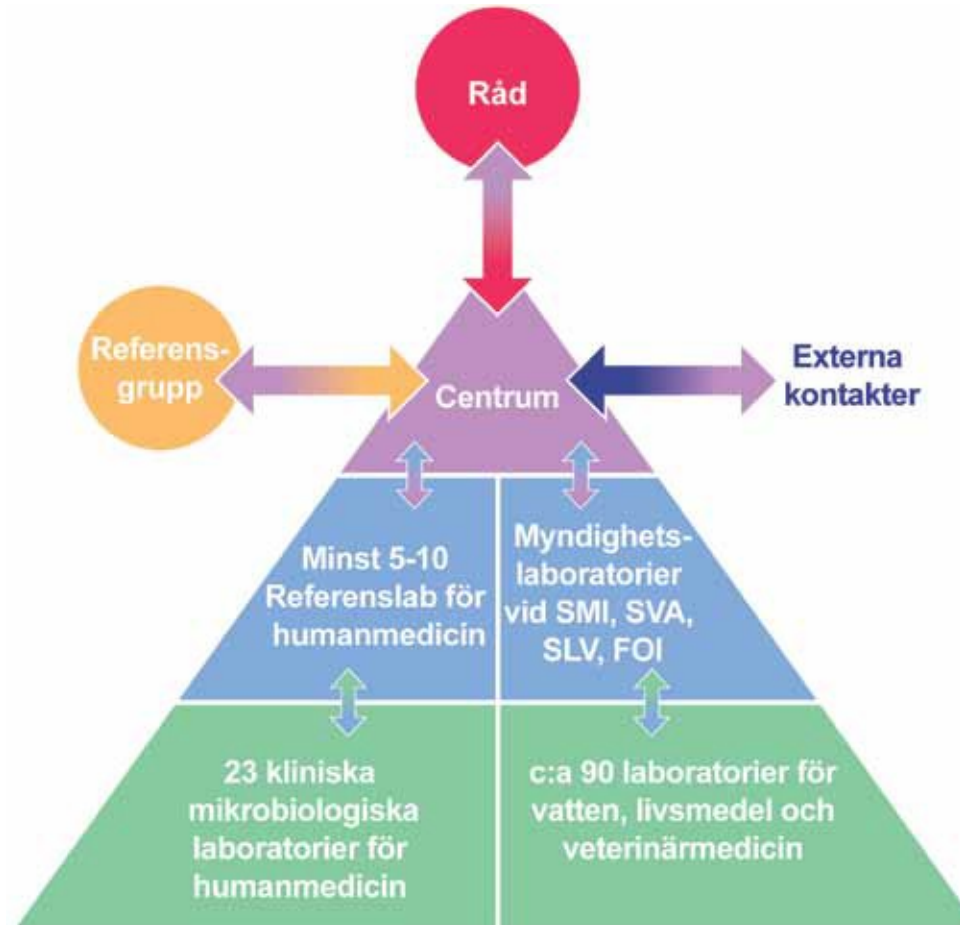
- Regeringsuppdrag till SMI december 2010
 - Se över formerna för myndighetens laborativa verksamhet
 - Undersöka möjligheten att öka samverkan med regionala laboratorier
 - Fördjupad kartläggning av behov hos olika aktörer
- SMI föreslår: *”Ett nätverk mellan sjukvårdshuvudsmannens laboratorier och myndigheternas laboratorier för smittskydd och mikrobiologi”*

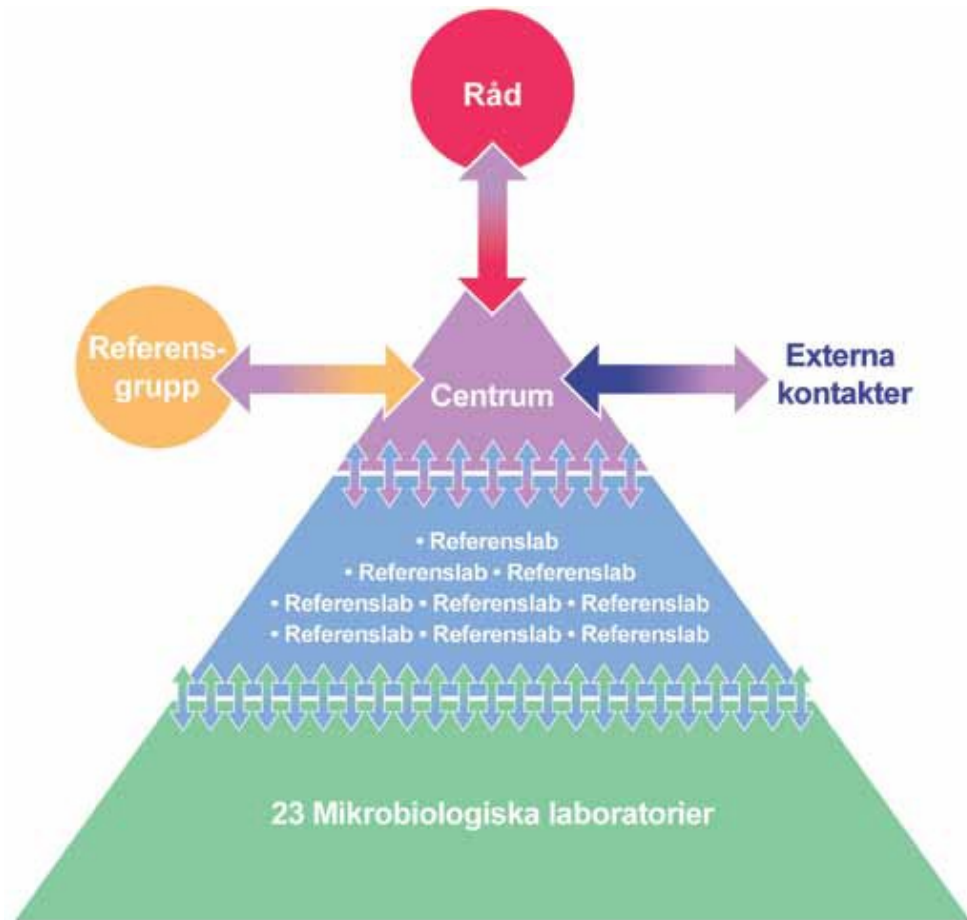
SMI:s uppgifter

- SMI:s huvuduppgifter är numera kunskapsuppbyggnad och kunskapsspridning.
- Huvudinriktning på agens som faller under smittskyddslagen, såväl avseende diagnostik som forskning.
- Analyser som är av unik natur eller som av andra skäl inte utförs av andra laboratorier. Full kostnadstäckning.
- Den mikrobiologiska verksamheten inom myndigheten är föremål för en utredning (Ett laboratorienätverk för smittskydd och mikrobiologi i Sverige) som också tagit upp frågan om referenslaboratorier och finansieringen sådana funktioner.

Sammanfattning SMIs rapport

- SMIs instruktion förändras så att myndigheten får i uppgift att i samråd med sjukvårdshuvudmännen ansvara för ett laboratorienätverk och referenslaboratorier för smittskydd och mikrobiologi
- SMI får i uppdrag att i samråd med sjukvårdshuvudmännen och myndigheter med laborativ verksamhet, etablera nätverk för operativ verksamhet, beredskap och utbrottshantering och övervakning av betydelse för smittskydd och mikrobiologi i Sverige
- SMI får i uppdrag att tillhandahålla ett koordinerande centrum för det laborativa nätverket
- Ett råd med beslutsmandat för nätverket inrättas med representanter för de aktörer i stat, landsting och kommun som har ansvar för de verksamheter som ingår i nätverket
- En referensgrupp till nätverket inrättas med representanter för nätverkets uppdragsgivare





Ur rapporten (SKL/SMI)

- ”Diagnostiken, inte bara vård- och behandling, är sjukvårdshuvudmännens ansvar och utgör en integrerad del av hälso- och sjukvården”
- ”Sjukvårdshuvudmännen ansvarar för de laboratorieundersökningar som utförs inom hälso- och sjukvården inklusive undersökningar enligt smittskyddslagen samt undersökningar vid utbrott av smittsam sjukdom”

Ur rapporten

- R-listor
- Samverkan är vanligen inte formaliserad genom avtal utan består av frivilliga åtaganden
- Brist på samverkan innebär ökade kostnader som följd av dubbelarbete vid olika laboratorier för utvärdering av nya tester, instrument och liknande
- Icke formaliserad samverkan mellan laboratorier kännetecknas av viss sårbarhet och dessutom av viss ineffektivitet

Mål med arbetsgruppens möte 22/3

- Föreslå samarbetsformer med referenslaboratorier
- Föreslå hur behoven av fåtalsdiagnostik ska tillgodoses
- Genom att:
- Definiera minimikrav på referenslabsfunktioner
- Definiera våra behov av referenslaboratorier respektive behov av fåtalsdiagnostik
- Föreslå hur vi ska kunna ta del av vetenskaplig kompetens vid referenslaboratorier samt definiera vilka krav vi har på sådana laboratorier.

Referenslaborativa funktioner (ECDC)

1. Referensdiagnostik
2. Referensmaterial
3. Vetenskaplig expertis
4. Samverkan och utveckling
5. Övervakning, varningssystem,
utbrottshantering

Verksamhetsområden SMI

1. Högpatorgena smittämnen riskklass 3-4
2. Livsmedels- och vattenburen smitta
3. Antimikrobiell resistens
4. Vaccinprogrammets sjukdomar
5. Influensa m m
6. Blodburen smitta, STI
7. Parasitologi

Handlingsplan

- Rapport från mötet till arbetsgruppen, Vårmötet, Chefs- och professorsmötet
- Gemensam skrivning i svar på remissen angående utredningen; *"Ett laboratorienätverk för smittskydd och mikrobiologi i Sverige"*
- Remissen har gått till bl a varje landsting (dead-line 1/6)
- Svar från FMM