



UPPSALA
UNIVERSITET

Förörenad mark hybridseminarium



Arbets- och miljömedicin
Akademiska sjukhuset
Uppsala



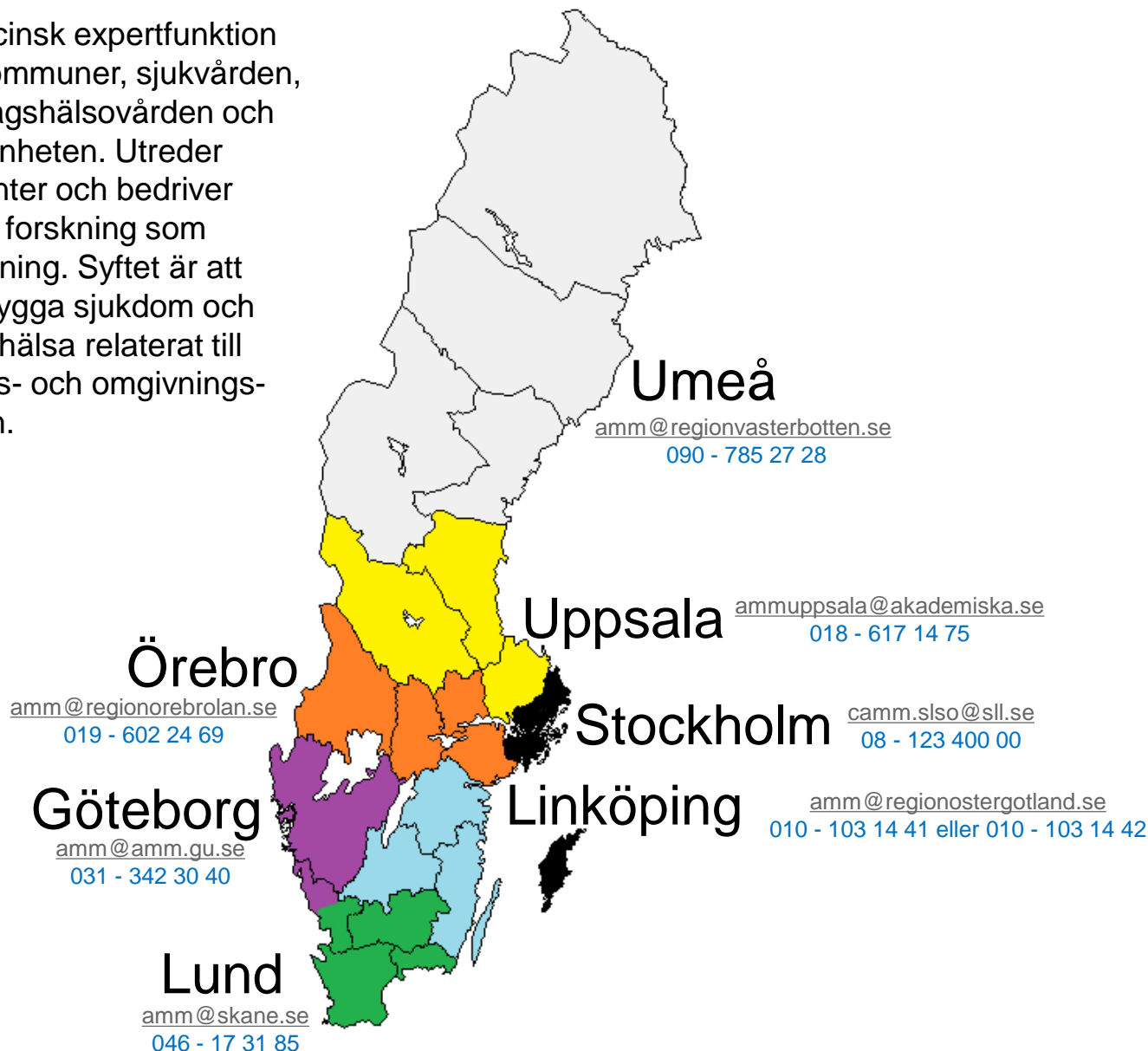
AKADEMISKA
SJUKHUSET



UPPSALA
UNIVERSITET

Arbets- och miljömedicinska kliniker

Medicinsk expertfunktion för kommuner, sjukvården, företagshälsovården och allmänheten. Utreder patienter och bedriver såväl forskning som utbildning. Syftet är att förebygga sjukdom och dålig hälsa relaterat till arbets- och omgivningsmiljön.



AKADEMISKA
SJUKHUSET



Vad är miljömedicin?

Miljöfaktorer som kan påverka vår hälsa:

- luftföroreningar utomhus (trafikavgaser, vedrök, industrier)
- luftföroreningar inomhus (fukt/mögel, radon, kemiska ämnen)
- buller (trafik, industrier, vindkraftverk)
- strålning (kraftledningar, mobilbasstationer, gammastrålning)
- kemiska ämnen (organiska miljögifter/metaller i livsmedel och dricksvatten)
- klimatförändringar (värmeböljor, nya infektionssjukdomar)





- 13.00 Introduktion – Arbets- och miljömedicins (AMM) roll vid arbete med förorenad mark. Martin Tondel, överläkare, AMM Uppsala
- 13.10 Riskbedömning och riktvärden. Yvonne Ohlsson, SGI
- 13.30 Vad är biotillgänglighet och vilken betydelse har det för exponeringsbedömningen? Matilda Johansson, SGI
- 13.50 Hur görs en intagsberäkning? Mario Oliveira-Sanca, AMM Uppsala
- 14.10-14.30 Paus/fika
- 14.30 Fallet Hyttgårdsparken – miljömedicinsk riskbedömning. Charlotta von Seth, AMM Uppsala
- 14.50 Projekt Falun. Linda Dunder, AMM Uppsala
- 15.10-15.30 Diskussion