

Rutiner vid särskild händelse - försändelse med misstänkt farligt ämne ("pulverbrev") där biologiskt ämne (Antrax) misstänks



Smittskydd Norrbotten

Innehåll

Samhällets smittskydd i samband med särskild händelse - försändelser med misstänkt farligt ämne ("pulverbrev")	3
Aktörer	3
Första bedömning samt ansvarsfördelning	4
Verksamhet som mottagit försändelse med misstänkt farligt ämne	4
Polisen	5
Polisen - Nationella bombskyddet, NBS	6
Handläggning av provsvar	6
Övriga aktörer	7
Folkhälsomyndigheten	7
Räddningstjänsten	7
Ambulans	8
Region Norrbotten	9
Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen	9
Intern rutin för Smittskydd Norrbotten i samband med särskild händelse - försändelser med misstänkt farligt ämne ("pulverbrev")	10
Första bedömning samt ansvarsfördelning	10
Tidig rådgivning, innan polisens styrning och särskild sjukvårdsledning kommit på plats	11
Smittskyddsläkarens roll	12
Infektionskliniken Sunderby sjukhus alternativt annat sjukhus eller hälsocentrals roll	13
Länkar	13

Samhällets smittskydd i samband med särskild händelse - försändelser med misstänkt farligt ämne ("pulverbrev")

Syftet med detta avsnitt är att beskriva hela samhällets smittskydd och olika myndigheters roll i samband med särskild händelse - försändelser med misstänkt farligt ämne ("pulverbrev") samt att kortfattat beskriva hur sådan samverkan kan ske.

Aktörer

- **Den utsatta verksamhetens** chef eller säkerhetsansvarig tar direkt kontakt med polisen och påbörjar samtidig evakuering av exponerade personer samt söker säkerställa att inte fler personer exponeras genom åtgärder enligt nedan.
- **Polismyndigheten** äger processen och bör vara den första kontakt som drabbad verksamhet tar. Polisen kontaktas via SOS Alarm 112. Analys görs huruvida försändelsen innehåller eller kan innehålla ämne som klassificeras inom CBRNE (Chemical, Biological, Radiological, Nuclear, or Explosive substances).
- **Räddningstjänsten** kan assistera polisen med till exempel avspärrningar samt med att hjälpa till med tidig sanering. Polisen, alternativt, om så överenskommes, säkerhetsansvarig i utsatt verksamhet kontaktar räddningstjänsten.
- **Region Norrbotten** beslutar om särskild sjukvårdsledning och leder eventuella insatser i sjukvården. Regionen kontaktas via tjänsteman i beredskap (TiB) 070-597 94 65
- **Smittskydd Norrbotten** har en rådgivande roll om misstanke finns att försändelsen innehåller biologiska farliga ämnen och kontaktas via myndighetstelefonen 0920-28 22 45 eller direkt till smittskyddsläkaren 0920-28 36 16. Smittskydd Norrbotten är inte jourbunden verksamhet men kan oftast nås på dessa telefonnummer även under kvällar och helger. Annars kan smittskyddsläkaren alltid nås via TiB Region Norrbotten.
- **Ambulansen** transporterar vid behov och enligt egen rutin exponerade personer till utsedd vårdinrättning. Ambulansen kontaktas via Region Norrbotten – lokal sjukvårdsledning.
- **Infektionskliniken Sunderby sjukhus roll alt annat sjukhus eller hälsocentral** handlägger fall där personer exponerats för farligt biologiskt ämne t.ex. mjältbrands-/antraxsmitta. Jourhavande läkare på Infektion kontaktas via Region Norrbotten – lokal sjukvårdsledning alternativt via smittskyddsläkaren.
- **Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen** i den kommun där händelsen inträffat kan besluta om sanering av lokaler, om detta inte görs på frivillig väg. Kontaktas via kommunens säkerhetschef, TiB eller motsvarande.

- **Folkhälsomyndigheten** har både en rådgivande funktion samt kan erbjuda beredskapsdiagnostik i sitt säkerhetslaboratorium. Polisen "äger" proverna. Även **FOI** i Umeå har resurs för diagnostik av misstänkta farliga ämnen.
- **Nationella bombskyddet**, NBS, kontaktas och hanterar, på initiativ av den lokala polisedningen, det misstänkt farliga ämnet enligt särskild rutin.

Första bedömning samt ansvarsfördelning

Ansvar för handläggning av denna typ av händelser ligger hos polismyndigheten. Om Smittskydd Norrbotten är den första myndighet som kontaktas i ärendet bör vi därför säkerställa att polisen men även räddningstjänsten är kontaktade av säkerhetsansvarig från utsatt verksamhet. Polisen leder utredningen. Räddningstjänsten kan assistera polisen.

Verksamhet som mottagit försändelse med misstänkt farligt ämne

- Tillsär att polisen kontaktas via SOS alarm 112 samt påbörjar åtgärder för att evakuera exponerade personer samt söker säkerställa att inte fler personer exponeras.
Lokal säkerhetsansvarig påbörjar därefter åtgärder enligt följande. Detta fram till att polisen kan ta över handläggningen.
- Om det inte redan skett - öppna inte brevet/försändelsen, invänta polis och räddningstjänst.
- Om brevet öppnats och visar sig innehålla misstänkt farligt ämne. Täck brevet/pulvret/ämnet med ett papper eller dylikt.
- Ta av kläder som kommit i kontakt med pulvret/ämnet, lägg kläderna i en hög på golvet. Gäller alla som exponerats i samma rum.
- Säkerställ "fri lejd" efter utrymningsvägen, det vill säga utrym rummen utmed vägen som den eller de exponerade måste ta för att nå till toalett/duschrum.
- Exponerad person lämnar därefter rummet så snabbt som möjligt och går till närmaste toalett/duschrum, tvättar händer, ansikte, underarmar och andra exponerade kroppsdelar med tvål och vatten. Om möjligt, duscha.
- Stäng och spärra av ev. dörrar till kontaminerat område tills negativt provsvar säkrats.
- Exponerad personal stannar om möjligt på toalett/duschrum till polisen kommer.
- Om toalett eller duschrum saknas, invänta polisen i ett närliggande rum.
- Chef eller säkerhetsansvarig informerar övriga på arbetsplatsen så att inga fler går in i byggnaden eller angränsande lokaler.
- Spärra av områden där exponerade personer vistats tills besked kommer från polisen om vidare handläggning alternativt om negativt provsvar säkrats.
- Tillsär att ventilationen stängs av.

- Följ polisens instruktioner men exponerad personal bör efter registrering kunna åka hem efter sanering i väntan på mikrobiologisk analys.
- Säkerställ att exponerade personer får adekvat (lugnande) information inklusive information om medicinsk handläggning om biologiskt ämne, till exempel mjältbrandssmitta, skulle bekräftas.
- Klargör ansvarsfördelning i samverkan med polisen.
- Utför kartläggning och dokumentation av exponerad personal, vad som inträffat, förlopp, bakgrundsanalys, hotbild etc.

Aktörer och verksamheter som utsätts för hot bör förbereda sin personal för denna typ av händelser och eventuellt ha eget rum med egen ventilation för postrutiner.

Polisen

- Polisen äger processen och gör en initial bedömning om försändelsen innebär ett hot eller inte. Bedömningen ska innefatta analys av om försändelsen innehåller ämne som klassificeras inom CBRNE (Chemical, Biological, Radiological, Nuclear, or Explosive substances). Farliga kemiska, radiologiska, nukleära eller explosiva ämnen bör alltså uteslutas innan man går vidare med biologisk/mikrobiologisk analys (mjältbrand/Antrax).
- Om ett misstänkt farligt biologiskt ämne har hittats eller inte kan uteslutas i försändelsen, och om ämnet kommit ut och på något sätt kontaminerat rum eller människor, kan räddningstjänsten hjälpa till med till exempel avspärningar samt tidig sanering av exponerade personer.
- Polisen ger, om allvarligt hot (något mellanläge finns inte) bedöms föreligga, i samverkan med säkerhetsansvarig på drabbad verksamhet, instruktioner om handläggning enligt ovan.
- Säkerställer att exponerade och möjligt exponerade personer listas. Listan ska senare, vid behov, delges smittskyddsläkaren och sjukvården.
- Polis/tekniker ansvarar, i samverkan med räddningstjänsten, för evakuering och sanering av exponerade personer, för avspärningar samt för omhändertagandet av förslutna plastsäckar med de exponerades kläder. Vid behov kontaktas kommunen för hjälp med eventuellt klädbyte (se även nedan under Räddningstjänst).
- Polisen bedömer således om händelsen är att betrakta som en särskild händelse eller inte. Om så är fallet:
 - Kontaktas tjänsteman i beredskap (TiB) i Region Norrbotten (070–5979465).
 - Kontaktas Smittskyddsläkaren (0920–282245 alt 283616) eller via TiB Region Norrbotten.
 - Kontaktas räddningstjänst och vid behov ambulansen (nås via SOS Alarm 112) för indikering och livräddande sanering av exponerade personer och insatspersonal (eventuell

sanering kan beslutas i samråd med smittskyddsläkaren, se nedan).

- Kontaktas om så bedöms bombtekniker för omhändertagande av brevet. Eventuell kontakt med Nationell förstärkningsresurs indikering (avancerad indikering, AI) och TiB MSB.
- Säkerställs provtagning och analys av innehållet i försändelsen för att utesluta eller verifiera farliga kemiska, biologiska, radiologiska, nukleära eller explosiva ämnen enligt särskild rutin. Farliga kemiska, radiologiska, nukleära eller explosiva ämnen bör uteslutas innan man går vidare med biologisk/mikrobiologisk analys (mjältbrand/Antrax).

Polisen - Nationella bombskyddet, NBS

- Hanterar ämnet/provet enligt särskild rutin.
- Upprättar vid bedömt behov kontakt med avancerad indikeringsenhet (AI), MSB.
- Tar telefonkontakt med Enheten för beredskaps- och smittskyddsdiagnostik, Folkhälsomyndigheten (FoHM), telefon 010-205 24 44 (dagtid). Klinisk Mikrobiolog i beredskap (KMIB) på FoHM, telefon 010-205 24 00, kan kontaktas under kontorstid samt även utanför ordinarie kontorstid (16.30–08.00) vardagar och helger. FoHM telefon 010-205 20 00 (vx).
- Transporterar prov till FoHM för mikrobiologisk laboratorieanalys (vanligen antrax, inklusive eventuellt utvidgad analys) och om polisen bedömer att utökad analys för C (inklusive toxinanalys) och RNE bör utföras kontaktas även Totalförsvarets forskningsinstitut/Nationellt forensiskt centrum (FOI/NFC).
- Polisiär dokumentation (inklusive ärendenummer och dokumentation av polisens/AIs analys avseende exempelvis frånvaro av explosivämnen och radiologisk analys) ska bifogas provet. Endast provmaterial fria från explosivämnen och radioaktivitet analyseras av FoHM.

Handläggning av provsvar

FoHM informerar vakthavande befäl och smittskyddsläkaren om resultat av biologisk analys:

- **Information vid negativt provresultat av biologisk analys.** Vakthavande befäl meddelar negativt provsvar till räddningstjänst, berörd verksamhetschef eller motsvarande, exponerade personer, ambulanspersonal, TiB och eventuellt andra aktörer.
- **Information vid positivt provresultat av biologisk analys.** Smittskyddsläkaren ger vakthavande befäl information om positivt testresultat samt informerar övriga berörda aktörer om provsvaret, detta i samverkan med TiB i Region Norrbotten.

Information vid provresultat av kemisk analys

När resultatet på de kemiska analyserna föreligger (CRNE) samråder vakt-havande befäl, räddningstjänsten, särskild sjukvårdsledning och smittskyddsläkaren om fortsatt handläggning.

Övriga aktörer

Folkhälsomyndigheten

- FoHM har 24 timmars beredskap (2 timmars inställetid) för beredskapsdiagnostik i säkerhetslaboratorierna.
- FoHM TiB (010–2052400) agerar kontaktperson vid all extern kommunikation.
- Meddelar smittskyddsläkaren när prov kommer.
- Hanterar provet avseende antrax enligt egen rutin. Inom 12 timmar kan ett PCR-baserat preliminärt svar ges. Odlingsbaserat slutsvar kan ges inom 24 timmar.
- Eventuellt ytterligare analyser beställs via polisen ev. efter samråd med smittskyddsläkaren.

Provet utsvaras enligt FoHM rutiner

- **Negativt prov:** Telefonsvar till vakthavande befäl på regionledningscentralen (RLC) och smittskyddsläkaren. Skriftligt svar skickas till RLC.
- **Positivt prov:** Telefonsvar till RLC och smittskyddsläkaren. Vidare informeras TiB vid Socialdepartementet och Socialstyrelsen. Socialstyrelsens TiB informerar i sin tur MSB:s TiB om resultatet. Skriftligt svar skickas till RLC.

Räddningstjänsten

Samverkar med polis och sjukvård. Följer ordinarie rutiner vid insats mot farliga ämnen, CBRNE. Beaktar att det rör sig om en brottslig handling.

Om räddningstjänsten är först på plats. Avspärra och utrym platsen. Initialt riskområde 50 meter. Gör en livräddande insats. Utför livräddande sanering på kontaminerade personer. Genomför vid behov sanering av egen personal. Frys läget i avvaktan på polis.

Att beakta vid händelse med misstänkt farligt ämne (antraxsporer i pulverbrev)

- Antraxsporer UN nr. 2814 se RIB.
- Livräddning: Skydds nivå: Branddräkt och tryckluftsapparat. Dräkten kan behöva saneras efteråt.
- Kontaminerade personer saneras på plats med tvål och varmt vatten, eventuellt efter kontakt med smittskyddsläkaren.

Om exponerad person redan duschat med tvål och vatten behövs i allmänhet ingen ytterligare sanering.

- Kläder och andra tillhörigheter försluts i dubbla plastsäckar. Vid behov kontaktas kommunen för hjälp med klädbyte åt sanerade.
- Fortsatt insats - riskområde inomhus med stängd ventilation, samma rum eller 5 m. Beakta att pulvret kan ha spridits av kontaminerade personer.

Skydds nivå fortsatt insats: Kemskyddsdräkt och tryckluftsapparat, alternativt engångsdräkt (Kategori 3 Typ 3) och filtermask (P3 helmask).

- Sanera personal och utrustning.
 - Om kemskyddsdräkt använts ska den saneras utvändigt med desinfektionsmedel (jämför sista stycket).
 - Om annan klädsel använts: Tag av förorenade kläder och lägg i täta plastsäckar (kläderna ska sedan tvättas).
 - Personalen ska duscha och tvätta sig med tvål och vatten.
 - Sanera utrustning med koncentrerad Klorin, 70 % etanol-lösning, Virkon eller annat desinfektionsmedel.
- Avancerad indikeringsenhet (AI) gör ev. direktanalys av prover enligt särskilt PM. Polisen ansvarar sedan för vidare transport av prov till Folkhälsomyndigheten och eventuellt ytterligare laboratorium (se ovan under Polisen/bombtekniker).
- Det finns ingen civil mobil saneringsstation i Norrbotten. Nationell förstärkningsresurs sanering finns hos Räddningstjänsten Piteå, och larmas vid behov på samma sätt som Nationell förstärkningsresurs indikering (AI).

Ambulans

- Ambulanschef i beredskap informeras via ambulansdirigent på SOS Alarm.
- Ambulansbesättningen tar kontakt med övriga insatschefer (Polis och Räddningstjänst) via tilldelad RAPS-talgrupp.
- I de fall kontakt med smittskyddsläkaren inte redan etablerats tas denna kontakt via närmsta sjukhus växel alt. direkt enligt ovan.
- Särskild skyddsutrustning är inte nödvändig om livräddande personsanering skett. I de fall detta inte skett ska skyddsdräkt inklusive andningsskydd användas. Kontakta räddningsledare för att avgöra skydds nivå.
- Ambulanspersonalen kan vara smittskyddsläkaren behjälplig med att informera exponerade eller hjälpa smittskyddsläkaren att kommunicera direkt via ambulanssjukvårdens mobiltelefoner, detta speciellt om exponerade personer ska avvakta analys svar i hemmet.
- I de fall drabbade personer ska transporteras till vårdinrättning ska detta ske enligt direktiv från smittskyddsläkaren.
- Ambulanspersonalen kontaktar mottagande akutmottagning, klinik, hälsocentral i så god tid som möjligt innan ankomst.
- Eventuell sanering av kläder, utrustning eller fordon sker enligt fastställda rutiner.

Region Norrbotten

- Tjänsteman i beredskap (TiB) informerar smittskyddsläkare.
- Vid behov upprättas lokal särskild sjukvårdsledning på initiativ av TiB. Eventuellt i gemensam stab med polis, räddningstjänst och lokal säkerhetsansvarig. Smittskydd, infektionsspecialist (läkare från infektionskliniken), samt företrädare från sjukvården i närområdet bör ingå i ledningsgruppen.
- TiB efterlyser om mobila saneringsenheter finns tillhanda i regionen (även militära sådana) som då kan köras ut och upprättas av räddningstjänsten.
- Fasta saneringsenheter finns på vissa av länets sjukhus.
- Personlig skyddsutrustning finns inom ambulansorganisationen samt på akutmottagningarna.
- Lokal särskild sjukvårdsledning fattar tillsammans med smittskyddsläkaren beslut om sanering av drabbade ska genomföras.
- Sjukvården ansvarar för den fullständiga personsaneringen efter det att räddningstjänsten genomfört livräddande personsanering om detta inte gjorts på platsen för händelsen.

Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen

Kan, om positivt prov, besluta om sanering av lokaler, om detta inte görs på frivillig väg. Kontaktas via kommunens säkerhetschef, TiB eller motsvarande.

Intern rutin för Smittskydd Norrbotten i samband med särskild händelse - försändelser med misstänkt farligt ämne ("pulverbrev")

Syftet med detta avsnitt är att beskriva Smittskydd Norrbottens roll i samband med särskild händelse - försändelser med misstänkt farligt ämne ("pulverbrev") samt att lista vilka aktörer som smittskyddet bör samagera med. Även att kortfattat beskriva hur samverkan sker.

Första bedömning samt ansvarsfördelning

- Ansvaret för handläggning av denna typ av händelser ligger hos polismyndigheten. Om Smittskydd Norrbotten är den första myndighet som kontaktas i ärendet bör vi därför säkerställa att polisen men även räddningstjänsten är kontaktade av lokal säkerhetsansvarig från utsatt verksamhet. Polisen leder utredningen. Räddningstjänsten bedömer situationen och kan assistera polisen med till exempel avspärningar samt med att hjälpa till med tidig sanering av exponerade personer och avspärning av lokaler.
- Lokal säkerhetsansvarig påbörjar åtgärder enligt nedan (Se "Tidig rådgivning") det vill säga utrymning och sanering av personal, avspärning av lokaler, avstängning av ventilation, kartläggning och dokumentation av exponerad personal, vad som inträffat, förlopp, bakgrundsanalys (hotbild?) etc. Detta fram till att polisen kan ta över handläggningen.
- Polisen gör en initial bedömning om försändelsen innebär ett hot eller inte. Bedömningen ska innefatta analys av om försändelsen innehåller ämne som klassificeras inom CBRNE (Chemical, Biological, Radiological, Nuclear, or Explosive substances). Farliga kemiska, radiologiska, nukleära eller explosiva ämnen bör alltså uteslutas innan man går vidare med biologisk/mikrobiologisk analys (mjältbrand/Antrax).
- Om ett misstänkt farligt biologiskt ämne har hittats eller inte kan uteslutas i försändelsen, och om ämnet kommit ut och på något sätt kontaminerat rum eller människor, ska räddningstjänsten göra sin bedömning och assistera polisen enligt ovan.
- Smittskydd säkerställer att TiB Region Norrbotten meddelas. Vid behov upprättas så kallad lokal särskild sjukvårdsledning på initiativ av TiB. Eventuellt i gemensam stab med polis, räddningstjänst och lokal säkerhetsansvarig. Smittskydd, infektionsspecialist (läkare från infektionskliniken), samt företrädare från sjukvården i närområdet bör ingå i ledningsgruppen.

- Smittskyddets roll är rådgivande. Viktigt är också att smittskydd söker lugna ner situationen. Det är viktigare att handläggningen vid biologiskt hot blir korrekt än att åtgärder sker väldigt snabbt. I nästan alla fall kan rent medicinska åtgärder anstå fram till att preliminär mikrobiologisk analys via polisen har genomförts.
- Polisinsats, räddningsinsats och sjukvårdsinsats kan alltså behöva pågå samtidigt.

Aktörer som utsätts för hot bör förbereda sin personal och eventuellt ha eget rum med egen ventilation för postrutiner.

Tidig rådgivning, innan polisens styrning och särskild sjukvårdsledning kommit på plats

- Säkerställer att polisen kontaktats t.ex. via SOS Alarm 112.
- Säkerställ att polisen kontaktar räddningstjänsten.
- Ger råd till utsatt verksamhet:
 - Öppna inte brevet/försändelsen, invänta polis och räddningstjänst.
 - Om brevet öppnats och visar sig innehålla misstänkt pulver farligt ämne. Täck brevet/pulvret/ämnet med ett papper eller dylikt.
 - Ta av kläder som kommit i kontakt med pulvret/ämnet, lägg kläderna i en hög på golvet. Gäller de som exponerats i samma rum.
 - Säkerställ "fri lejd" efter utrymningsvägen, det vill säga utrym rummen utmed vägen som den eller de exponerade måste ta för att nå till toalett/duschrum.
 - Stäng och spärra av ev. dörrar till lokalerna tills negativt provsvar säkrats.
 - Exponerad person lämnar rummet så snabbt som möjligt och går till närmaste toalett/duschrum, tvättar händer, ansikte, underarmar och andra exponerade kroppsdelar med tvål och vatten. Om möjligt, duscha.
 - Stanna om möjligt på toalett/duschrum till polisen kommer.
 - Om toalett eller duschrum saknas, invänta polisen i ett närliggande rum.
 - Informera arbetskamraterna.
 - Spärra av områden där exponerade personer vistats tills besked kommer från polisen om vidare handläggning alternativt om negativt provsvar säkrats.
 - Meddela närmaste chef eller säkerhetsansvarig så att inga fler går in i rummet.
 - Meddela närmaste chef eller säkerhetsansvarig att ventilationen ska stängas av.
 - Följ polisens instruktioner (exponerad personal bör efter registrering kunna åka hem efter sanering).

- Klargör ansvarsfördelning.
- Tillse att TiB Region Norrbotten är informerad.
- Säkerställ att exponerade personer får adekvat (lugnande) information inklusive information om medicinsk handläggning om biologiskt ämne, till exempel mjältbrandssmitta, skulle bekräftas.

Smittskyddsläkarens roll

- Ger råd i samband med tidig bedömning enligt ovan.
- Rådgivande till polis, räddningstjänst och i särskild sjukvårdsledning.
- Stödjer räddningstjänsten i beslut om sanering av exponerade personer. Om allvarligt hot enligt polisens bedömning (något mellanläge finns inte) ska exponerade personer saneras så snart som möjligt. Även exponerad insatspersonal kan behöva saneras. Om exponerad person redan duschat med tvål och vatten behövs dock som regel ingen ytterligare sanering.
- Informerar vid behov exponerade personer och annan berörd personal om hur fortsatt handläggning i sjukvården kommer att gå till. Trygghetsskapande.
- Om beslut om fullständig personsanering tas ska särskild sjukvårdsledning i Region Norrbotten alltid kontaktas. Fullständig personsanering utförs av sjukvårdspersonal.
- Om polisens utredning påvisar biologiskt ämne, till exempel mjältbrand, ska smittskydd, i samverkan med TiB i Region Norrbotten, informera räddningstjänst, berörd verksamhet exponerade personer, ambulanspersonal och andra involverade aktörer.
- Kontakt med bakjouren på infektionskliniken, Sunderby sjukhus, bör tas tidigt i förloppet samt givetvis om positivt provsvar biologiskt ämne eller vid mycket stark misstanke därom.
- Vid positivt antraxsvar beslutas i samråd med infektionsexpertis om antibiotikaprofylax (ciprofloxacin) ska ges till exponerade personer helst inom 24 timmar efter exposition (effektueras via Infektionskliniken eller på närmaste hälsocentral/akutmottagning efter överenskommelse).
- Vid positivt svar översänds listan över exponerade personer till bakjour på den klinik/mottagning/hälsocentral som fått uppdraget.
- Om positivt svar, kontaktas Miljö- och Hälsoskyddsförvaltningen, som kan fatta beslut om sanering av lokaler.
- Om negativt provsvar städas rummet enligt fastighetsägarens gängse rutiner.
- Uppmana infektionskliniken *eller annan mottagande kliniks* personal att ha skyddsutrustning om risk för att exponerad person inte sanerats.
- Etablera kontakt med Folkhälsomyndigheten (i första hand Enheten för beredskaps- och smittskyddsdiagnostik) telefon 010-205 20 00 (vx) eller med TiB/MiB vid FoHM telefon 010-205 24 00 (som kan nås dygnet runt). Notera dock att det är polisen som "äger" proverna och som ansvarar för att beställa analyserna.

Infektionskliniken Sunderby sjukhus alternativt annat sjukhus eller hälsocentrals roll

Om positivt mjältbrand-/antraxprov ska infektionskliniken eller aktuell hälsocentral/aktuellt sjukhus se till att exponerade personer får antibiotikaprofylax helst inom 24 timmar efter exposition. Om antrax inte uteslutits inom 24 timmar kan antibiotikaprofylax påbörjas under det att svaren på den mikrobiologiska analysen inväntas för att senare, om svaret utesluter antrax, sättas ut.

Rekommenderad profylax är (när dokumentet författas) ciprofloxacin 500 mg x 2 i 60 dagar (alternativt doxycyklin 100 mg x 2 eller amoxicillin 500 mg x 3 om stammen är känslig). Kontakt bör upprättas med infektionsbakjouren och vid behov barnklinikens bakjour för konsultation. Se till att mottagande kliniks/hälsocentrals personal har skyddsutrustning (andningsskydd P3, skyddsglasögon/visir, rock, handskar) om exponerad person ej sanerats.

Länkar

Rutin vid postförsändelse med misstänkt farligt innehåll, Region Norrbotten: <https://samarbeta.nll.se/producentplats/div-rgem-bas-stab/Publicerade/Publik/Styrande/Rutindokument/Rutin%20f%c3%b6r%20hantering%20av%20farlig%20postf%c3%b6rs%c3%a4ndelse.pdf>

Sjukdomsinformation Antrax, Folkhälsomyndigheten: <https://www.folkhalsomyndigheten.se/smittskydd-beredskap/smittsamma-sjukdomar/mjaltbrand/>