

Covid-19 - Vaccination Anafylaktisk reaktion

Gäller för externa vaccinationslokaler. Läkemedel enligt listan, syrgas och dropputrustning ska finnas på samtliga enheter.

Symtom

| | |
|-------------|--|
| Luftvägar | Svullnad och klåda i halsen, sväljningssvårigheter, andningssvårigheter. |
| Cirkulation | Kallsvett, blekhet, hjärtklappning, blodtrycksfall. |
| Allmänna | Inre oro, obehagskänsla, illamående. |
| Hud | Klåda, rodnader, nässelutslag, svullnader. |

Akuta åtgärder

1. Lägg ner personen och höj fotändan.
2. Ge adrenalin intramuskulärt (autoinjektor).
3. Larma 112.
4. Kontrollera andning och cirkulation, puls och blodtryck.
5. Starta hjärt-lungräddning vid andnings- och cirkulationsstillestånd.
6. Ge syrgas, minst 5 L/min på mask.
7. Sätt intravenös infart och starta infusion med Ringer-acetat, snabb tillförsel.
8. Ge kortison och antihistamin.

Låt personen ligga ner även efter initial förbättring – en hastig uppresning kan leda till livshotande blodtrycksfall.

| | | | |
|--|--------|--------|-----------------|
| Adrenalin - dosen kan upprepas var 10:e minut (flera pennor ska finnas tillgängliga). Säkerställ i förväg hur vald autoinjektor ska hanteras. | | | |
| Inj Emerade, EpiPen, Anapen eller Jext intramuskulärt på lårets utsida | >20 kg | 0,3 mg | En inj = 0,3 mg |

| | | | |
|---|--------|-------|--------------|
| Kortison skyddar mot reaktion några timmar efter det akuta skedet. Kortison ges även vid behandling av lindrig-måttlig allergisk reaktion. | | | |
| Tabl Betapred, löslig | 0,5 mg | ≥6 år | 10 tabletter |

| | | | |
|---|---------------|--------|----------------------------|
| Antihistamin har inte indikation vid anafylaxi, men är effektivt vid överkänslighetsreaktioner (klåda, Quinckeödem, urticaria), vilka kan uppträda efter akut anafylaxi eller som enda symtom. | | | |
| Tabl Caredin, munsönderfallande alternativt Kestine, frystorkad tablett | 5 mg 10 mg | >12 år | 2 tabletter 2 tabletter |

Vid lindrig - måttlig överkänslighetsreaktion: börja med kortison och antihistamin.