



Landstinget i Östergötland informerar

Vaccinering av barn i riskgrupper

Den första leveransen av vaccin mot den nya influensan A(H1N1) har nu kommit till Landstinget i Östergötland. Först att erbjudas vaccin är barn från sex månader till 18 år i så kallade riskgrupper, vilket innebär att de har regelbunden kontakt med läkare på grund av någon av följande kroniska sjukdomar:

- Kronisk lungsjukdom
- Extrem fetma (störst risk vid BMI över 40) eller neuromuskulära sjukdomar som påverkar andningen.
- Kronisk hjärtkärlsjukdom (inte enbart förhöjt blodtryck)
- Personer som har svårt att hantera infektioner, till exempel nedsatt immunförsvar eller vissa andra sjukdomar (inklusive hiv)
- Kronisk lever- eller njursvikt.
- Svårinställd diabetes mellitus.
- Personer med kontinuerligt behov av läkemedel mot astma under de senaste tre åren.
- Barn med CP/multifunktionshandikapp.

Barn i dessa grupper uppmanas att vaccinera sig snarast möjligt.

Tider för influensavaccination av barn i riskgrupp

Parkeringsproblem kan uppstå – lämna gärna bilen hemma.

Lasarettet i Motala

Vaccinationsmottagningen, ingång D.

Vecka 42 ons, tors 10.00-17.00

Vecka 43 mån-tors 10.00-17.00

Universitetssjukhuset i Linköping

Tillfällig vaccinationsmottagning i Allergicentrums lokaler, ingång 49.

Vecka 42 ons-tors 14.00-20.00, fre 13.00-17.00, sön 13.00-17.00

Vecka 43 mån-tors 14.00-20.00, fre 13.00-17.00, sön 13.00-17.00

Vecka 44 mån-tors 14.00-20.00, fre 13.00-17.00, sön 13.00-17.00

Vecka 45 mån-ons 14.00-20.00

Vrinnevisjukhuset i Norrköping

Tillfällig vaccinationsmottagning. Följ skyltarna från Blå eller Gröna porten.

Vecka 42 ons, tors 14.00-20.00, fre 14.00-17.00

Vecka 43 mån-tors 14.00-20.00, fre 14.00-17.00

Närsjukvården i Finspång

BVC Finspång, Lasarettsvägen 12-16.

Vecka 42 tors 13.00-16.00, fre 09.00-15.00, lör 09.00-16.00

Vecka 43 tors 13.00-16.00, fre 09.00-15.00, lör 09.00-16.00

Barn i riskgrupper har inte högre medicinsk risk än andra riskgrupper, men prioriteras eftersom barn i högre utsträckning insjuknar i influensa och samtidigt utgör en betydande källa för fortsatt smittspridning.

**Mer information om vaccinationen och den nya influensan finns på
landstingets webbplats www.lio.se**