

Examensarbete hösten 2009; Beteendemönster vid gastroenterit

Syfte: Detta projekt syftar till att kartlägga vad människor i allmänhet konsumerar vid akut gastroenterit (magsjuka) och hur de söker efter information om sjukdomen

Bakgrund: Livsmedelsverket genomför för närvarande ett projekt med syfte att öka förmågan att i ett tidigt skede upptäcka matförgiftningsutbrott. Tidig upptäckt medför en bättre chans att spåra till smittkällan och att nya insjuknade snabbare kan få en diagnos och därför bättre och mer specifik vård. Nuvarande rapporteringssystem för matförgiftningar bygger på frivillig rapportering från de drabbade personerna och kommunerna. Dessutom är syftet med systemet att samla in resultat av färdigutredda utbrott. Detta medför att nuvarande matförgiftningsrapportering inte kan användas för tidig upptäckt av utbrott. Därför behövs alternativa system som detekterar signaler på att större matförgiftningsutbrott har inträffat.

För att generera nya hypoteser om vilka tidiga signaler på samhällsnivå som korrelerar med utbrott av matförgiftning är det viktigt att genomföra en studie av beteendemönster vid matförgiftning i befolkningen. Studien bör svara på om vissa konsumtionsmönster går igen i befolkningen samt på vilka sätt som information om symtom och behandling inhämtas (internet, Vårdguiden, Sjukvårdsupplysningen 1177, andra nätverk, etc).

Metod: Studien kommer att genomföras med epidemiologisk metodik.

Examensarbetet kommer att omfatta:

- liten litteraturstudie
- utformning av enkät
- genomförande av enkätundersökning
- sammanställning av resultat från enkätundersökning

Handledare:

Jonas Toljander, PhD, SLV

Nina Karnehed, PhD, SLV

Vid frågor och för ytterligare information kontakta:

Nina Karnehed

PhD, Riskvärderare

Mikrobiologiska enheten

Avdelningen för forskning och utveckling

Nina.Karnehed@slv.se

Tel. 018-17 14 69