

# INFEKT-INFO

**Herausgeber:** Infektionsepidemiologie des Hygiene Institutes • Beltgens Garten 2 • 20537 Hamburg  
Leiter: Dr. G. Fell (v.i.S.d.P.), e-Mail: gerhard.fell@bags.hamburg.de

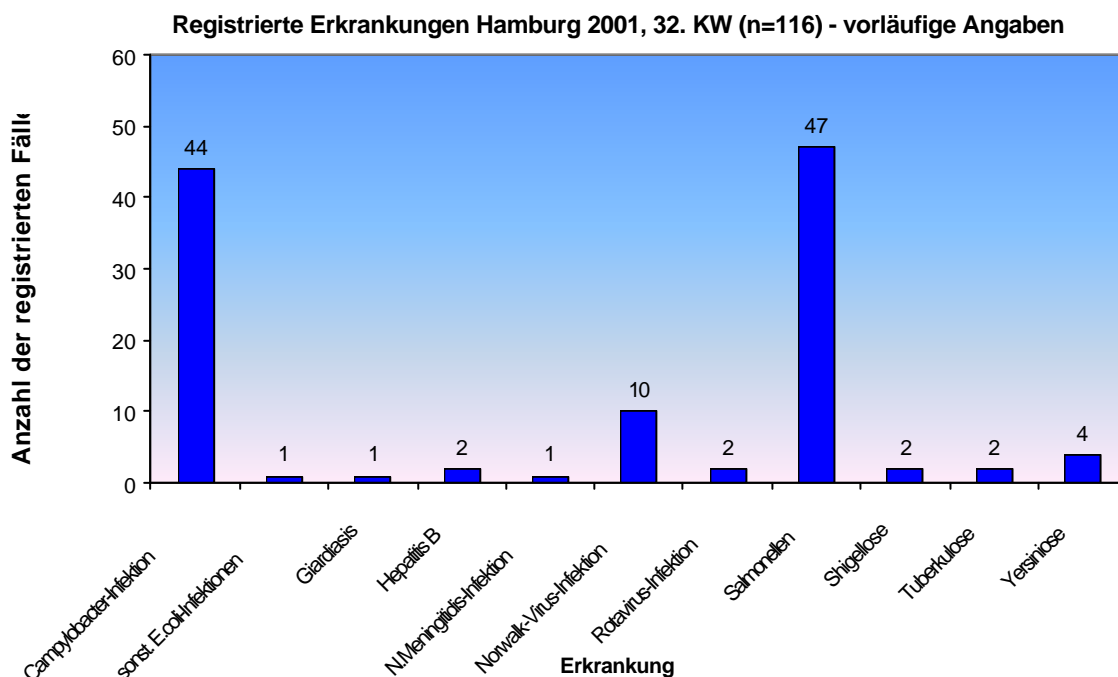
**Nachdruck :** mit Quellenangabe gestattet, jedoch nicht zu gewerblichen Zwecken

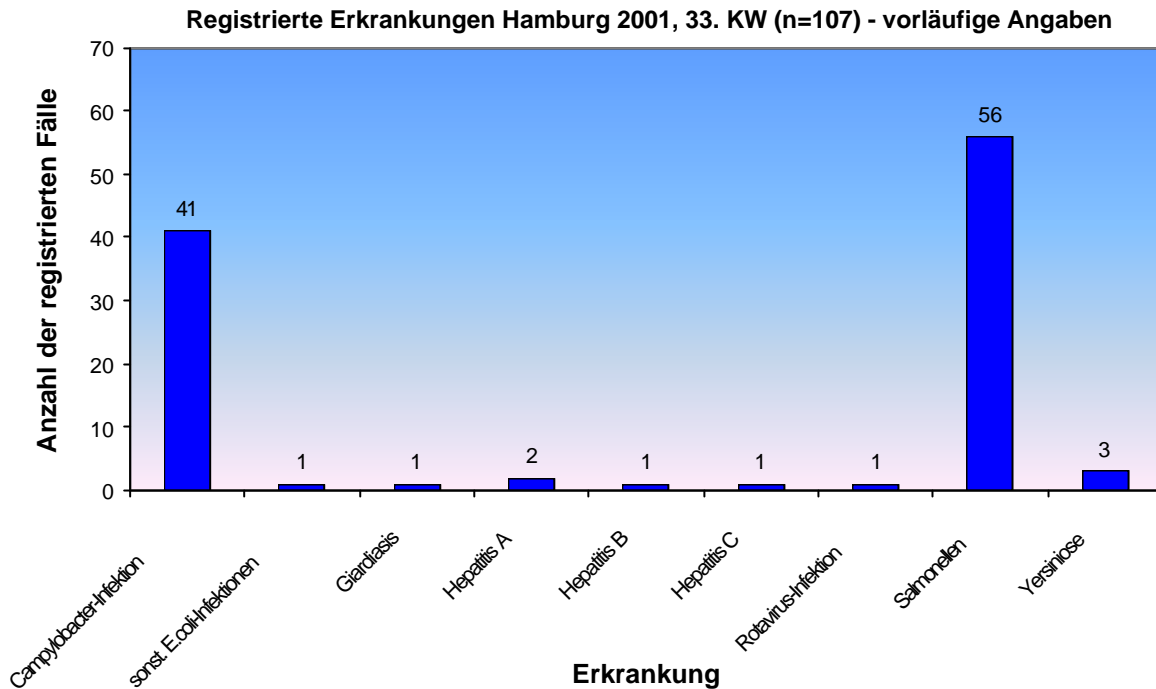
**Kurzbericht über die im Rahmen der  
Infektionskrankheiten-Surveillance  
nach IfSG in Hamburg registrierten  
Erkrankungen**

**Ausgabe 16**  
24. August 2001

## Übersicht über die erfassten Erkrankungsfälle in Hamburg 2001

Nachfolgend die aktuelle Übersicht über die in Hamburg registrierten meldepflichtigen Infektionskrankheiten der Kalenderwochen 32 und 33, sowie kumulativ für die Wochen 1 bis 32.





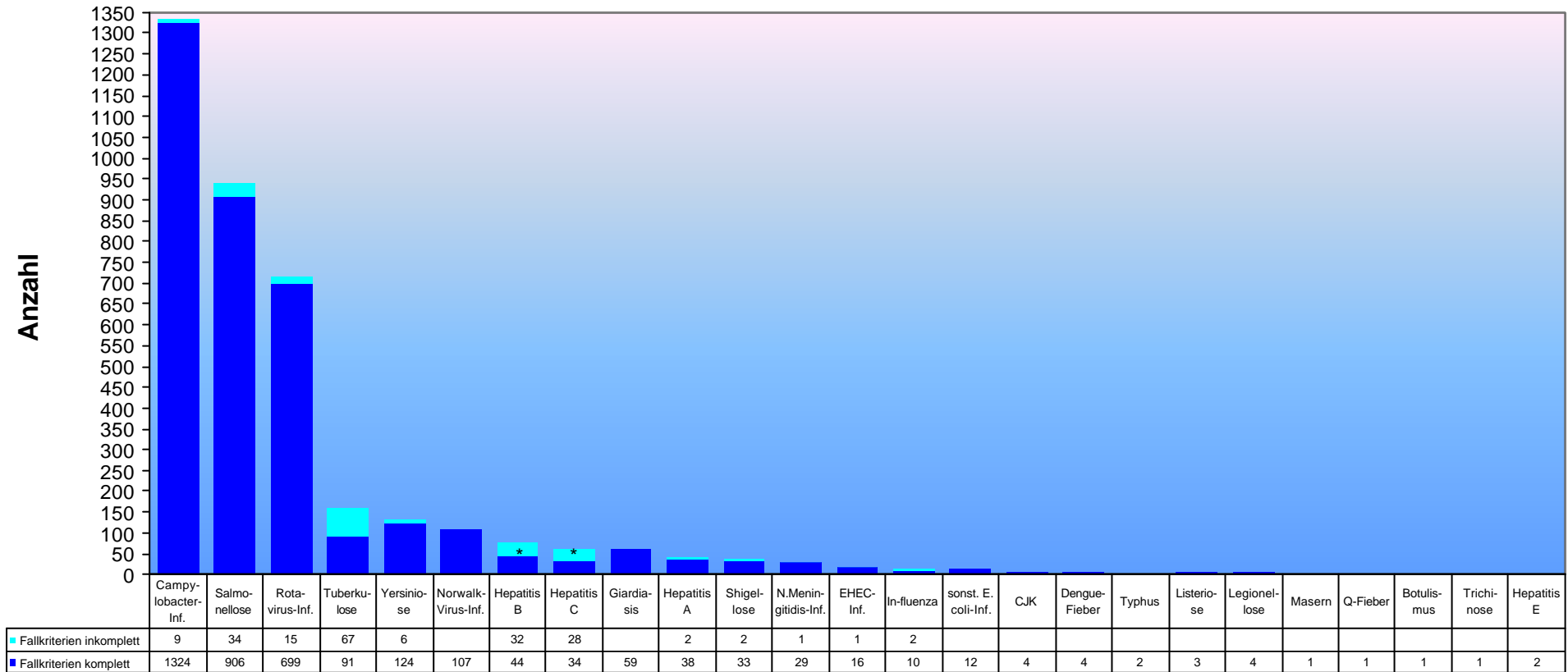
Zur Zeit ist weiterhin deutlich erkennbar, dass die Salmonellose ihren jahreszeitlichen Häufigkeitsgipfel in den Sommermonaten hat. Bei den derzeit registrierten Erkrankungsfällen handelt es sich überwiegend um Einzelerkrankungen; aber auch der für die Jahreszeit typische Ausbruch in der Folge einer Grillparty fehlt nicht. Der Serovar *S. enteritidis* dominiert, verschiedentlich wurde allerdings auch *S. typhimurium*, in jeweils einem Einzelfall auch *S. München* und *S. Virchow* diagnostiziert.

### Bemerkungen zur kumulativen Statistik

Zwei der 4 in der letzten Ausgabe berichteten **Typhus**-Fälle in Hamburg haben sich nachträglich als enteritische Salmonellosen erwiesen. Die aktuelle kumulative Zahl der Typhuserkrankungen beträgt demnach 2.

Der in der 31. Kalenderwoche registrierte 4. Fall einer **Legionellose** in diesem Jahr in Hamburg ist zwei Wochen nach Krankheitsbeginn verstorben. Es handelt sich um einen 50-jährigen Mann, bei dem leider keinerlei Hinweise auf eine mögliche Ansteckungsquelle ermittelt werden konnten.

Registrierte Erkrankungsfälle Hamburg KW 1 - 32 kumulativ (n= 3748) - vorläufige Angaben



\* einschl. reine Labornachweise ohne Symptomatik

Erkrankungen