

|           | Mikroorganism                  | Huvudsaklig smittväg                              | Inkubationstid                                | Bärarskap  | Antibiotika vid okomplicerad sjukdom      | Behövs kontrollprov?  | Yrkesmässig hantering av oförpackade livsmedel / viss vård   | Barn inom förskola  | Kontakt med Smittskydd Västra Götaland  |
|-----------|--------------------------------|---|---|--|---|---|--|---|---|
| Bakterier | <b>Campylobakter</b>           | Livsmedel<br>Vatten<br>Djur                       | 2-5 dygn<br>(1-10 dygn)                       | Cirka 3 veckor   | Nej                                       | Nej   | Återgå vid symtomfrihet  | Återgå vid symtomfrihet   | Smittskyddsanmälan enligt rutin.  |
|           | <b>EHEC</b>                    | Livsmedel<br>Person-person<br>Badplatser<br>Djur  | 2-4 dygn<br>(1-8 dygn)                        | Cirka 3 veckor<br>Barn vanligtvis längre                 | Nej                                       | Ja, endast vid <b>stx 2 pos</b> vid <ul style="list-style-type: none"> <li>• livsmedelshantering</li> <li>• viss vård</li> <li>• barn &lt;6 år</li> </ul> | <b>Vid stx 2 pos</b><br>Återgå efter 1 negativt kontrollprov<br><b>Vid stx 1 pos</b><br>Återgå vid symtomfrihet  | <b>Vid stx 2 pos</b><br>Återgå efter 1 negativt kontrollprov<br><b>Vid stx 1 pos</b><br>Återgå vid symtomfrihet | Vid <b>HUS</b> fall - alltid kontakt med Smittskyddet. Smittskyddsanmälan enligt rutin. |
|           | <b>Salmonella</b>              | Livsmedel<br>Djur                                 | 12-36 timmar<br>(6 timmar-6 dygn)             | Cirka 4 veckor<br>Barn vanligtvis längre                 | Nej                                       | Ja, vid <ul style="list-style-type: none"> <li>• livsmedelshantering</li> </ul>   | Kontrollprov 1-2 veckor efter symtomfrihet. Om antibiotika kontrollprov tidigast 1 v efter avslut.   | Återgå vid symtomfrihet   | Smittskyddsanmälan enligt rutin   |
|           | <b>S.Paratyphi<br/>S.Typhi</b> | Livsmedel<br>Person-person                        | Sepsis 10-14 dygn, kortare vid diarrédominans | Cirka 5-6 veckor<br>Kroniskt bärarskap i 2-5 % av fallen | Ja  | Ja, vid <ul style="list-style-type: none"> <li>• livsmedelshantering</li> <li>• viss vård</li> <li>• barn &lt;6 år</li> </ul>                             | Kontrollprov 1 vecka efter avslutad antibiotikabehandling. Återgå efter 3 negativa kontrollprov.   | Kontrollprov 1 vecka efter avslutad antibiotikabehandling. Återgå efter 3 negativa kontrollprov.                | Alltid kontakt med läkare vid Infektionsklinik. Smittskyddsanmälan enligt rutin.        |
|           | <b>Shigella</b>                | Livsmedel<br>Person-person                        | 2-3 dygn<br>(1-7 dygn)                        | Cirka 2-4 veckor   | Bör övervägas                             | Ja, vid <ul style="list-style-type: none"> <li>• livsmedelshantering</li> <li>• viss vård</li> <li>• barn &lt;6 år</li> </ul>                             | Kontrollprov 1 vecka efter avslutad antibiotikabehandling. Återgå efter 1 negativt kontrollprov. Om ej antibiotikabehandling - återgå efter 3 negativa kontrollprov. | Återgå efter 1 negativt kontrollprov. Om ej antibiotikabehandling - återgå efter 3 negativa kontrollprov.       | Alltid kontakt med läkare vid Infektionsklinik. Smittskyddsanmälan enligt rutin.        |
|           | <b>Yersinia</b>                | Livsmedel<br>Djur                                 | 2-7 dygn<br>(1-10 dygn)                       | Cirka 3 veckor   | Nej                                       | Nej   | Återgå vid symtomfrihet  | Återgå vid symtomfrihet   | Smittskyddsanmälan enligt rutin   |
| Protozoer | <b>Cryptosporidium</b>         | Livsmedel<br>Person-person<br>Bad/bassäng<br>Djur | 2-7 dygn<br>(2-14 dygn)                       | Cirka 3 veckor   | Nej                                       | Nej   | Återgå vid symtomfrihet  | Återgå vid symtomfrihet   | Smittskyddsanmälan enligt rutin   |
|           | <b>Entamoeba histolytica</b>   | Livsmedel<br>Vatten<br>Person-person              | 2-4 veckor<br>(dygn-månader)                  | Månader till år  | Ja, PCR positiv för Entamoeba histolytica | Ja, kontrollprov 1 vecka efter avslutad antibiotikabehandling   | Återgå vid symtomfrihet  | Återgå vid symtomfrihet   | Alltid kontakt med läkare vid Infektionsklinik. Smittskyddsanmälan enligt rutin.        |
|           | <b>Giardia</b>                 | Livsmedel<br>Vatten<br>Person-person              | 1-2 veckor                                    | Månader till år  | Ja  | Ja, endast på <ul style="list-style-type: none"> <li>• barn &lt;6 år: 3 veckor efter avslutad antibiotikabehandling</li> </ul>                            | Återgå efter antibiotikabehandling   | Återgå efter antibiotikabehandling  | Smittskyddsanmälan enligt rutin   |
| Virus     | <b>Calicivirus</b>             | Livsmedel<br>Vatten<br>Person-person              | 12-48 timmar                                  | 2-3 dygn<br>(långtidsbärare förekommer)                  | Nej                                       | Nej   | Enligt arbetsplatsens rutiner  | Återgå 2 dygn efter symtomfrihet  | Vid misstänkt utbrott   |
|           | <b>Rotavirus</b>               | Person-person                                     | 2 dygn<br>(1-3 dygn)                          | 1-3 veckor   | Nej                                       | Nej   | Enligt arbetsplatsens rutiner  | Återgå 2 dygn efter symtomfrihet  | Vid misstänkt utbrott   |