

Förslag på kriterier för diagnostisering av postoperativ meningit i SIR-registreringen:

Verifierad postoperativ meningit - kriterier 1-3 eller 4 ska vara uppfyllda.

1. Genomgången skada och/eller neurokirurgisk operation i CNS under aktuellt vårdtillfälle.
2. Likvoranalys förenlig med bakteriell meningit enligt av följande:
 - likvor-Lpk poly $>100 \times 10^6/l$ med hänsyn till erythrocytantalet:
$$\text{csf-lpk (polynukleära)} - \frac{\text{csf-epk}}{1000} > 100$$
 - förhöjd koncentration av laktat $>4,0 \text{ mmol/l}$
3. Positiv mikrobiologisk diagnostik:
Positiv odling och/eller positiv PCR i likvor
eller
4. Positiv mikrobiologisk diagnostik vid två tillfällen med samma agens:
Positiv odling och/eller positiv PCR i likvor

Misstänkt meningit - samtliga kriterier (1-3) ska vara uppfyllda.

1. Genomgången skada och/eller neurokirurgisk operation i CNS under aktuellt vårdtillfälle.
2. Likvoranalys förenlig med bakteriell meningit enligt ovan
3. Kliniska/laboratorie mässiga tecken på infektion/meningit
 - CRP stegring $\geq 100 \text{ mg/l}$ från tidigare nivå i avsaknad av annan känd orsak

och samtidigt
 - Kliniska tecken på meningit (ex. neurologisk försämring utan annan känd orsak, meningism och feber)