

Kandidatnr: 6056

A. Kildekritikk

Kriterier for kvalitetsvurdering av forskningsartiklene (Helsebiblioteket, 2018)

| <i>Sjekkliste for vurdering av en kvalitativ studie</i> Svaralternativer: J (Ja), U (Uklart), N (Nei) | <i>Sjekkliste for vurdering av en kvantitativ studie - kasuskontrollstudie</i> Svaralternativer: J (Ja), U (Uklart), N (Nei) |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none">1. Er formålet med studien klart formulert?2. Er kvalitativ metode hensiktsmessig for å få svar på problemstillingen?3. Er utformingen av studien hensiktsmessig for å finne svar på problemstillingen?4. Er utvalgsstrategien hensiktsmessig for å besvare problemstillingen?5. Ble dataene samlet inn på en slik måte at problemstillingen ble besvart?6. Ble det gjort rede for bakgrunnsforhold som kan ha påvirket fortolkningen av data?7. Er etiske forhold vurdert?8. Går det klart frem hvordan analysen ble gjennomført? Er fortolkningen av data forståelig, tydelig og rimelig? <p>Basert på svarene dine på punkt 1-8 over, mener du at resultatene fra denne studien er til å stole på?</p> <ol style="list-style-type: none">9. Er funnene klart presentert?10. Hvor nyttige er funnene fra denne studien? | <ol style="list-style-type: none">1. Er formålet med studien klart formulert?2. Er kasuskontrollstudie et velegnet design for å besvare spørsmålet?3. Ble kasusgruppen valgt ut på en tilfredsstillende måte?4. Ble kontrollgruppen valgt ut på en tilfredsstillende måte?5. Ble eksponeringen presist målt?6. Forvekslingsfaktorer<ol style="list-style-type: none">a. Har forfatterne identifisert alle viktige forvekslingsfaktorer?b. Har forfatterne tatt hensyn til kjente, mulige forvekslingsfaktorer i design og/eller analyse? <p>Basert på svarene dine på punkt 1-6 over, mener du at resultatene fra denne studien er til å stole på?</p> <ol style="list-style-type: none">7. Hva er resultatene i denne studien?8. Hvor presise er resultatene, og presist er risikoestimatet?9. Stoler du på resultatene?10. Kan resultatene overføres til praksis?11. Sammenfaller resultatene i denne studien med resultatene fra annen forskning? |