



Abstract –
den viktiga
samman-
fattningen av
studien

EVALILL NILSSON

Vad innehåller ett abstract

- Bakgrund
 - Kort problemformulering och kontext. Varför är studien relevant inom hälsoinformatik?
- Syfte i en enda mening
- Metod
 - Studiens design (kvalitativ, kvantitativ, mixed methods)
 - Studiepopulation (och studiekontext om det är nödvändigt för förståelsen)
 - Datakällor (t.ex. intervjuer, enkäter, loggdata, dokumentanalys)
 - Analysmetod (tematisk analys, statistisk analys etc.)

Vad innehåller ett abstract forts

- Resultat
 - Endast huvudfynden
 - Kortfattat, konkret och specifikt
 - Undvik vaga formuleringar som t.ex. "visade intressanta resultat"
- Slutsats
 - Tydlig kärnslutsats, resultatet ska tolkas, inte bara upprepas!
 - Koppling till syftet
 - Eventuella implikationer av resultatet

Att tänka på!

- Abstractet ska kunna förstås utan behöva att läsa hela uppsatsen – ska kunna stå för sig självt!
- Innehållet ska stämma helt överens med uppsatsen
- Slutsatsen ska svara på syftet
- Ordmängden ska hållas inom angiven gräns
- Språkligt
 - Kortfattade meningar
 - Inga referenser till tabeller, figurer, artiklar eller andra källor
 - Ingen värderande eller spekulativ ton
 - Konsekvent terminologi och tempusanvändning (ofta preteritum för syfte, metod och resultat, presens för bakgrund och slutsats)

Vanliga fel studenter gör i uppsatsens abstract

- För mycket bakgrund, för lite resultat
- Metoden är för vagt eller för detaljerat beskriven
- Slutsatsen upprepar resultatet istället för att tolka resultatet
- Abstractet stämmer inte överens med uppsatsens innehåll

Tänk på att de flesta som läser din uppsats endast kommer att läsa abstractet, så varje ord måste vara noga övervägt!!