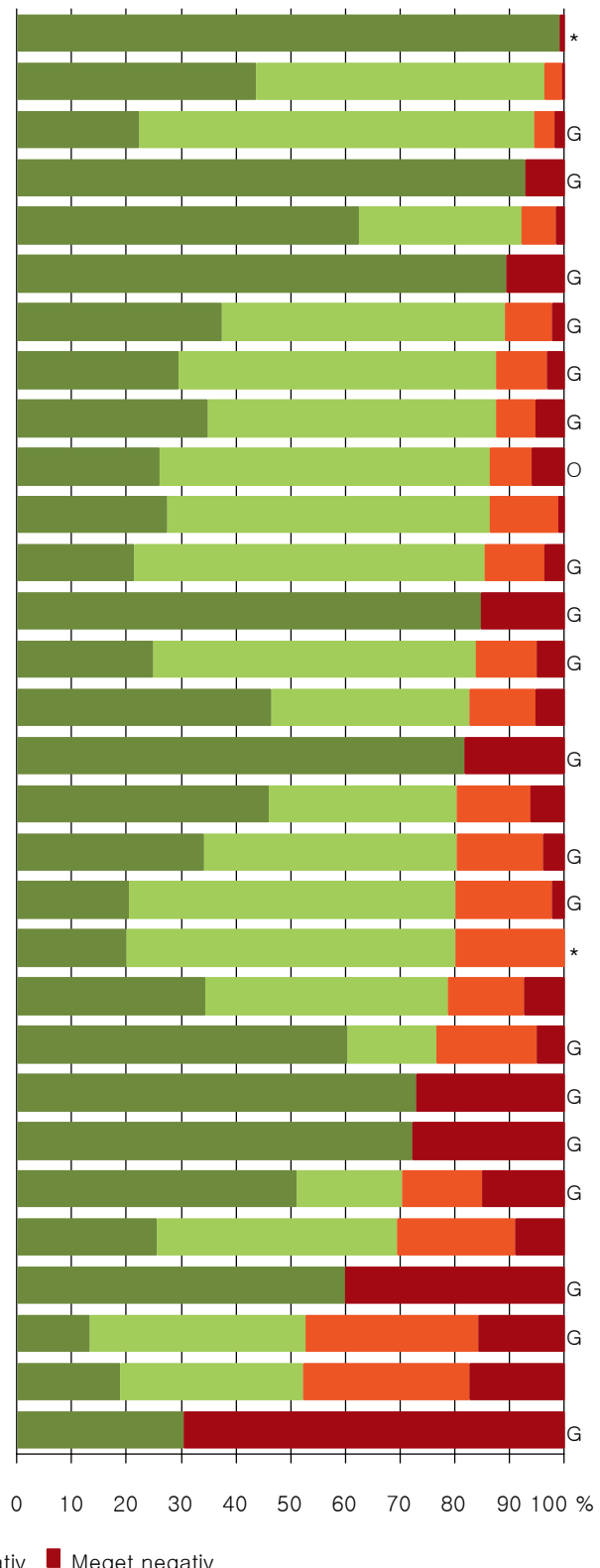


# LUP 2009 – Indlagte

Medicinsk afdeling M,  
Regionshospitalet Randers, Region Midtjylland

- 8b. Ingen skade opstår under undersøgelse/operation (224) \*
- 2\_1. Modtagelse på afdelingen (236)
- 13. Vurdering af skriftlig information (54) G
- 8c. Ingen administrative fejl (224) G
- 7\_2. Personale var gode til deres fag (242)
- 8a. Ingen forkert medicin udleveret (215)
- 20. Samlet indtryk af indlæggelse (254)
- 19. Tilrettelæggelse af det samlede behandlingsforløb (215)
- 16. Samarbejde mellem afdelingen og kommunal hjemme(syge)pleje (95)
- 17. Orientering af praktiserende læge (147) O
- 20\_1. Samlet indtryk af lokaler (257)
- 14. Vurdering af mundtlig information (239)
- 8d. Ingen andre fejl (105)
- 5. Personalets viden om sygdomsforløb ved planlagte samtaler (210)
- 7\_4. Behandlingen levede op til forventninger (224)
- 6. Medinddragelse af patienter (249)
- 7\_1. Fik menneskelig støtte fra personale (242)
- 15. Tryghed ved udskrivelse (252)
- 11. Tilrettelæggelse af overflytning mellem forskellige afdelinger (176)
- 2. Informeret om længden af ventetid fra henvisning til indlæggelse (5)
- 7\_5. Sammenhæng i information fra forskellige ansatte (225)
- 10. Ingen unødig ventetid der forlængede ophold på sygehus (217)
- 4. Kontaktperson(er) med særligt ansvar (251)
- 7. Medinddragelse af pårørende (179)
- 18. Ingen tvivl om livsstilens betydning for helbred (198)
- 7\_3. Viden om, hvad der skulle ske under indlæggelsen (244)
- 3. Ingen ventetid ved modtagelse på afdelingen (229) G
- 9. Personalets håndtering af fejl (38) G
- 3\_1. Information om ventetid ved modtagelse (69)
- 12. Modtaget skriftlig information (237) G



OUG'erne til højre viser, om afdelingen ligger over (O), under (U) eller ikke signifikant forskelligt fra specialeresultatet (G). Når de statistiske analyser ikke er mulige, er det markeret med en (\*). Blank betyder, at det er et regionalt spørgsmål, som ikke kan placeres i forhold til specialeresultatet for hele landet. Tallet i parentesen angiver antal besvarelser.