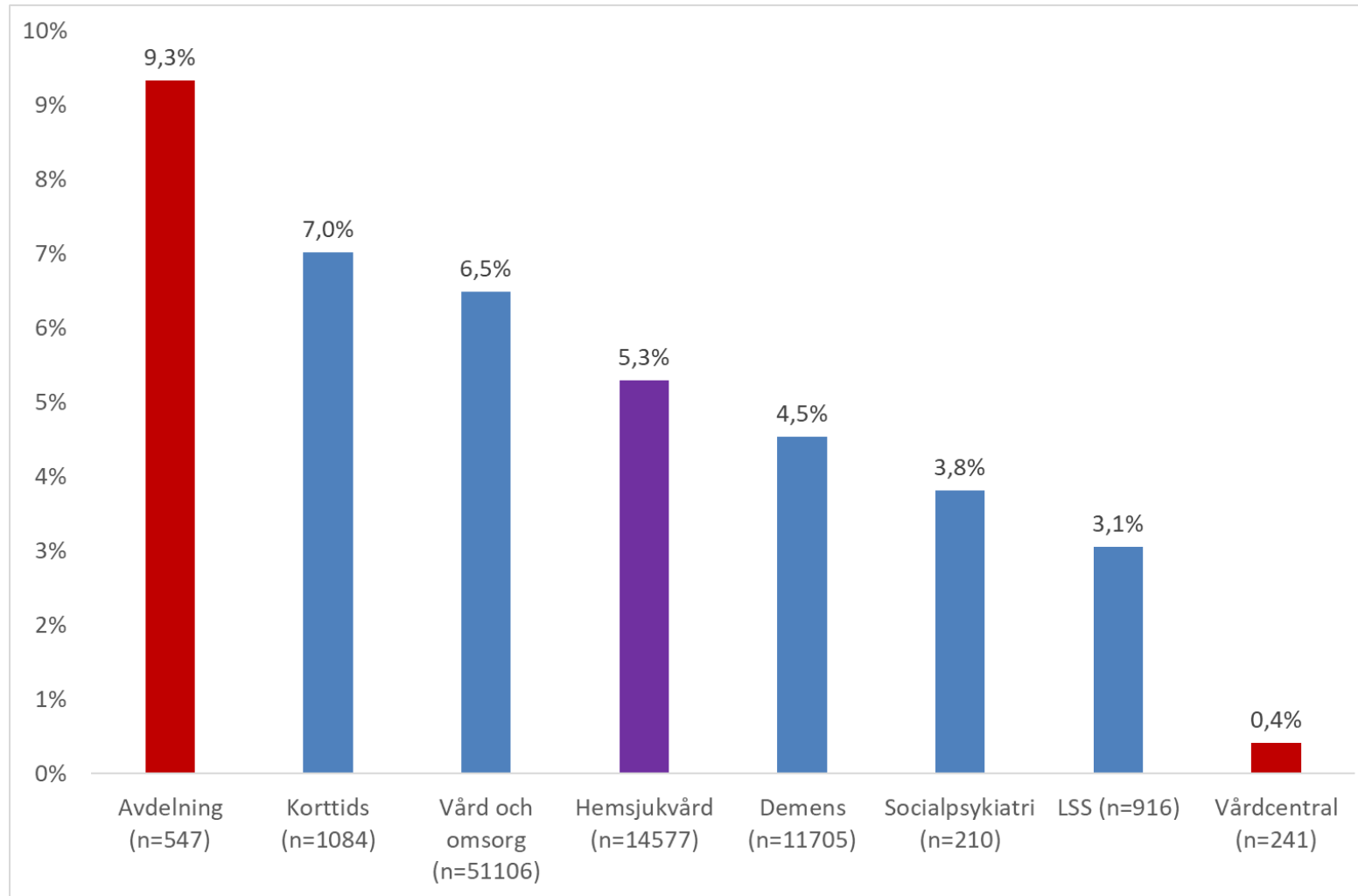


Punktprevalensmätning av trycksår 21 november 2024

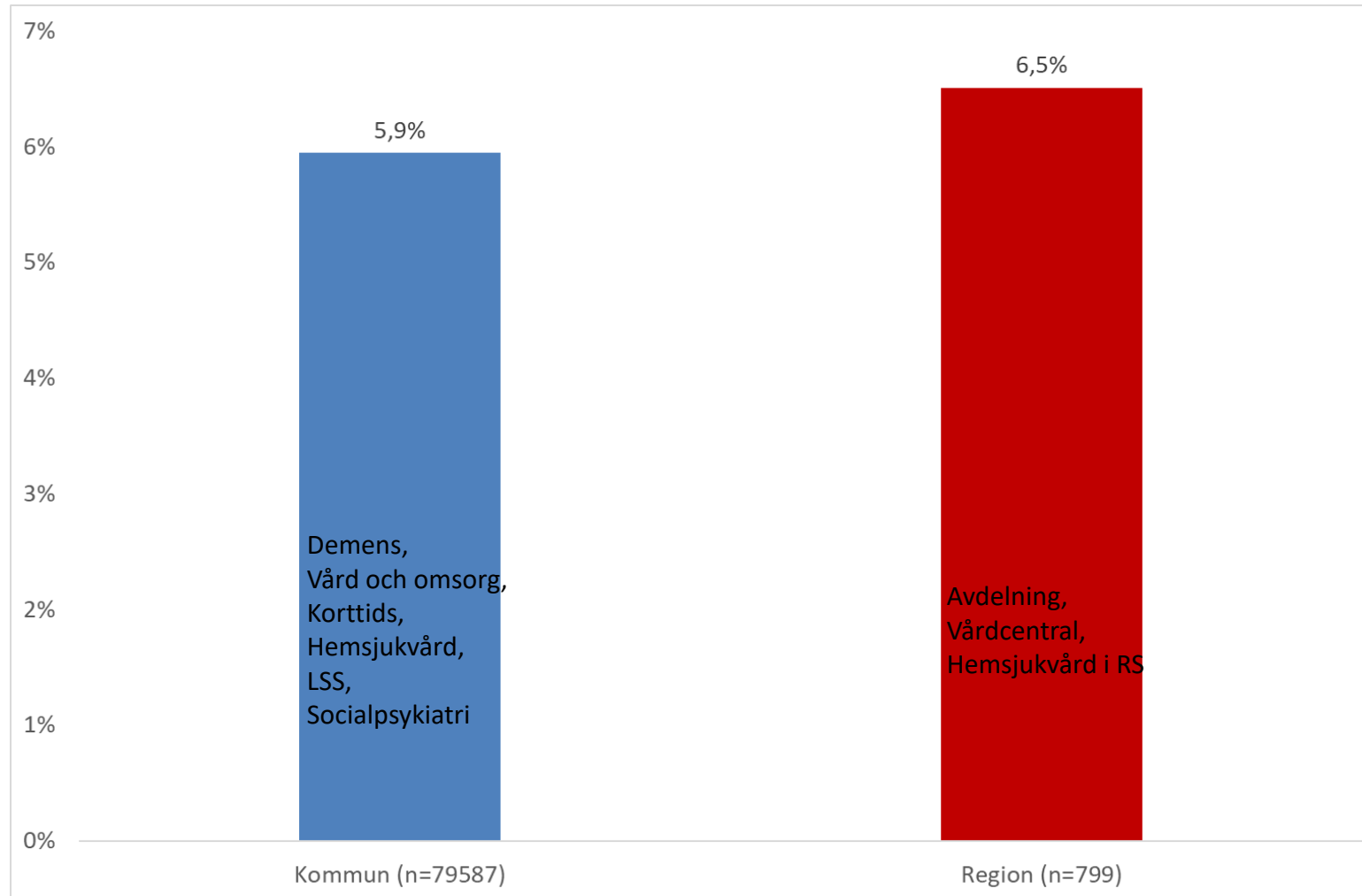
Metod

- Datauttaget är baserat på antalet personer som är inskrivna i Senior alert. För att personen ska inkluderas i mätningen måste enheten där personen är inskriven ha genomfört minst en riskbedömning under 2024. Datauttaget inkluderar aktuell sårkategori och lokalisation av pågående trycksår vid datumet för mätningen, det vill säga den 21 november 2024.
- Utöver trycksår redovisas information om riskbedömningar, planerade åtgärder och utförda åtgärder. Sammanställning görs för kommuner, sjukhus och privat vårdgivare fördelat på vårdenhetstyper.
- Resultatet redovisas i Excel-format, på Senior alerts hemsida och är ett komplement till rapporterna "Vårdprevention och Utfall" och "Enhetens koll på läget", där resultaten för trycksår, kategorier och åtgärder följs över tid.
- 80 386 personer observerades
 - 79 587 inom Kommun
 - 799 inom Region

Andel med trycksår per enhetstyp



Andel med trycksår



Förekomst av trycksår

- 27,1 procent hade risk för trycksår
- 6 222 trycksår identifierades bland 80 386 personer
- Dessa trycksår återfanns på 4 781 personer (**5,9%**)
- Av 4 781 personer med trycksår hade 3 703 endast ett trycksår

Fördelning av trycksår per kategori

Kategori*	Antal trycksår	Andel trycksår (%)
1	2765	44%
2	1839	30%
3	845	14%
4	520	8%
I	192	3%
II	61	1%
Totalt	6222	100%

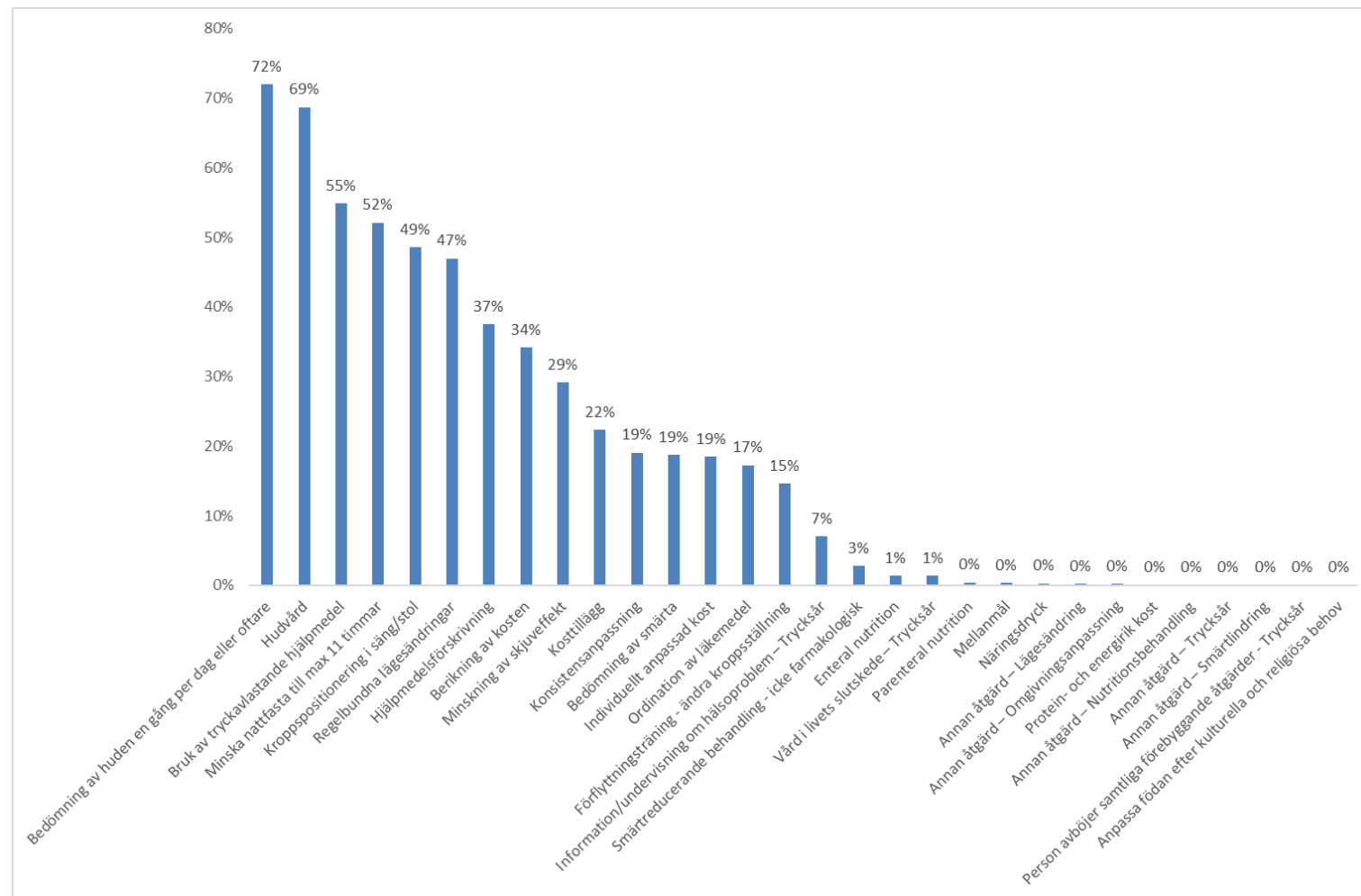
*

1. Rodnad som inte bleknar vid tryck. Kvarstående missfärgning, hel hud.
 2. Delhudsskada som involverar epidermis och/eller dermis. Ytligt sår, avskavning av hud eller blåsa.
 3. Fullhudsskada (involverar epidermis, dermis och subkutis). Sår ned till men inte genom fascian.
 - 4 Fullhudsskada. Sår med vävnadsnekros eller skada av muskler, ben eller stödjevävnad.
- I. 'Icke klassificerbart trycksår - sårdjup okänt'
II. 'Misstänkt djup hudskada - sårdjup okänt'

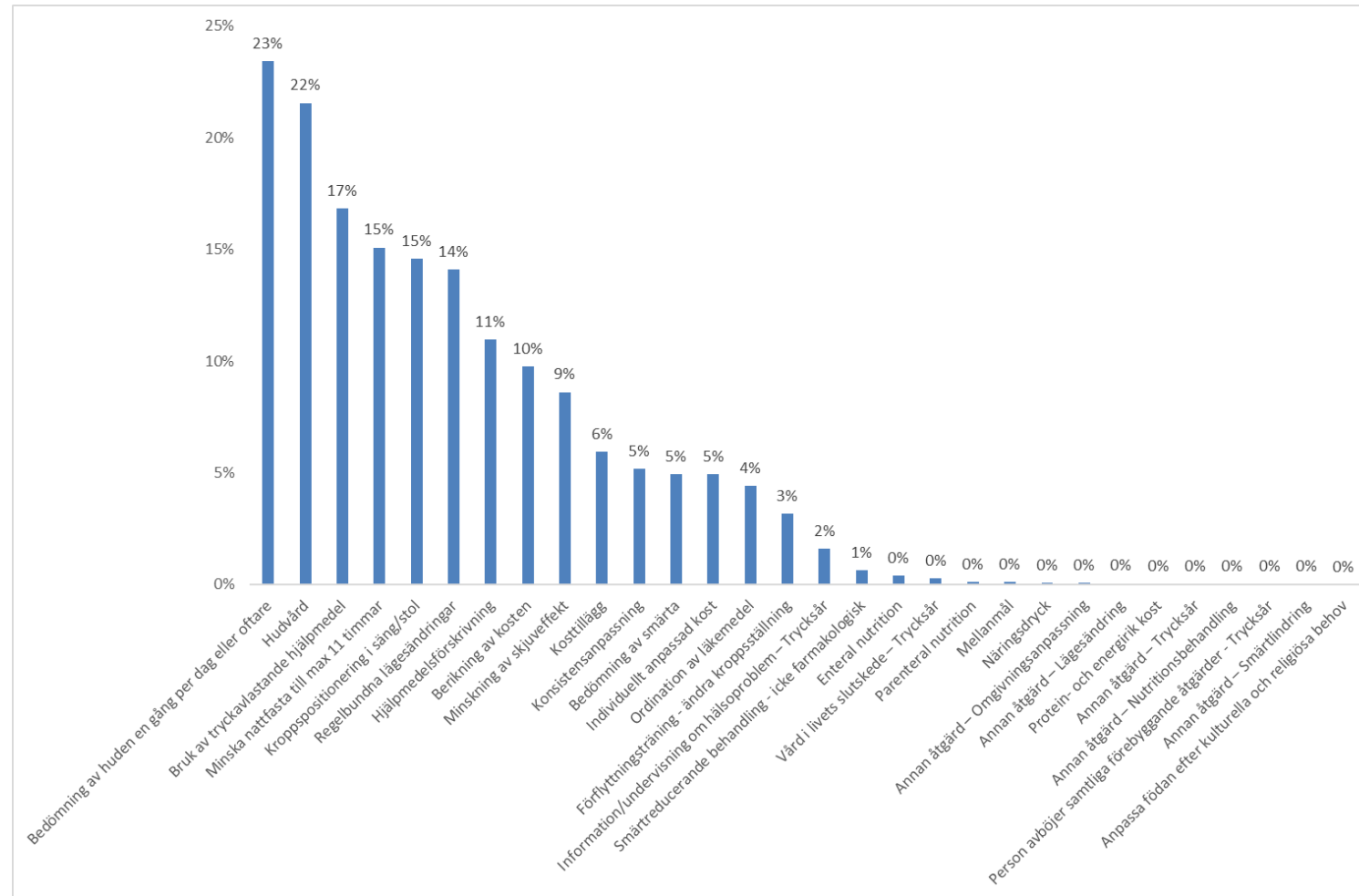
Fördelning av trycksår per lokalisation

Lokalisation	Totalt antal trycksår	Vänster	Höger	Andel av alla trycksår (%)
Ryggslut/Sacrum	1816			29%
Häl	1566	772	794	25%
Annat	676			11%
Sittbensknöl	621	286	335	10%
Ankel/fotknöl	569	246	323	9%
Höftbenskam	277	122	155	4%
Tå	251	104	147	4%
Öra	132	60	72	2%
Fotrygg	93	43	50	1%
Armbåge	87	39	48	1%
Fotsula	64	31	33	1%
Skuldra	57	24	33	1%
Bakhuvud	12			0%
Totalt	6221			100%

Andel planerade förebyggande åtgärder för personer med risk för trycksår



Andel utförda förebyggande åtgärder för personer med risk för trycksår



Jämförelse över tid

PPM-mätningar inom Kommun inklusive senaste mätning

Jämförelse PPM-mätningar v40 2013 – 21/11 2024

