

The logo consists of the letters 'TLV' in a bold, white, sans-serif font. The 'T' and 'L' are connected at the top, and the 'V' is slightly offset to the right. The background of the slide features a pattern of concentric white circles on a teal background.

TANDVÅRDS- OCH
LÄKEMEDELSFÖRMÅNSVERKET

Hur ska ny medicinsk teknik värderas?

22 mars 2013
Malin Blixt

malin.blixt@tlv.se 08-568 427 05

Hur görs värdering av medicinsk teknik idag?

- “ Cirka 500 000 medicintekniska produkter på den svenska marknaden.
- “ 3 500 av dem finns i förmånssystemet och bedöms av TLV
- “ Resten värderas/köps in av landstingen. Vem gör bedömningen då?
- “ Skillnad mellan TLV:s bedömning och landstingens?



TLV har fått i uppdrag av regeringen att genomföra hälsoekonomiska bedömningar av medicintekniska produkter

- “ Hälsoekonomiska bedömningar av minst två medicintekniska produktgrupper, varav den ena är insulinpumpar
- “ Bedömning av om försöksverksamheten bör permanentas och hur den i så fall bör utformas

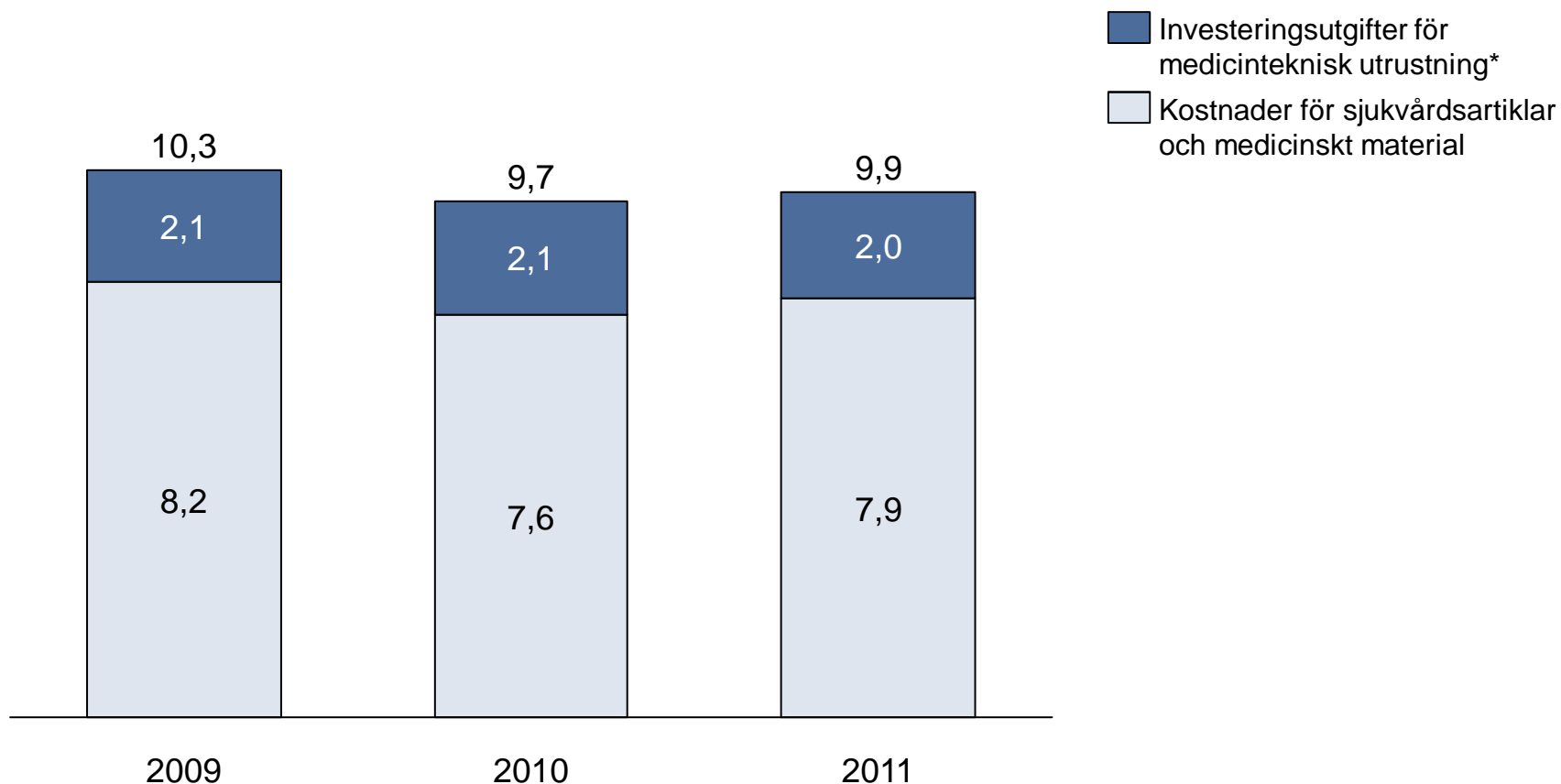


Bedömningarna förväntas bidra till:

- “ Bättre underlag för kliniska beslut och upphandling av medicintekniska produkter,
- “ Större transparens kring medicintekniska produkters kostnadseffektivitet och priser,
- “ Bättre utnyttjande av existerande resurser för kunskapsvärdering genom att bedömningarna görs av en nationell myndighet och inte av alla huvudmännen, samt
- “ En mer kunskapsstyrd och likvärdig användning av medicintekniska produkter i hela landet

Landstingen spenderar ~10 mdr kr per år på medicintekniska produkter*

Landstingens investeringsutgifter och kostnader för medicintekniska produkter, 2009-2011, miljarder kronor



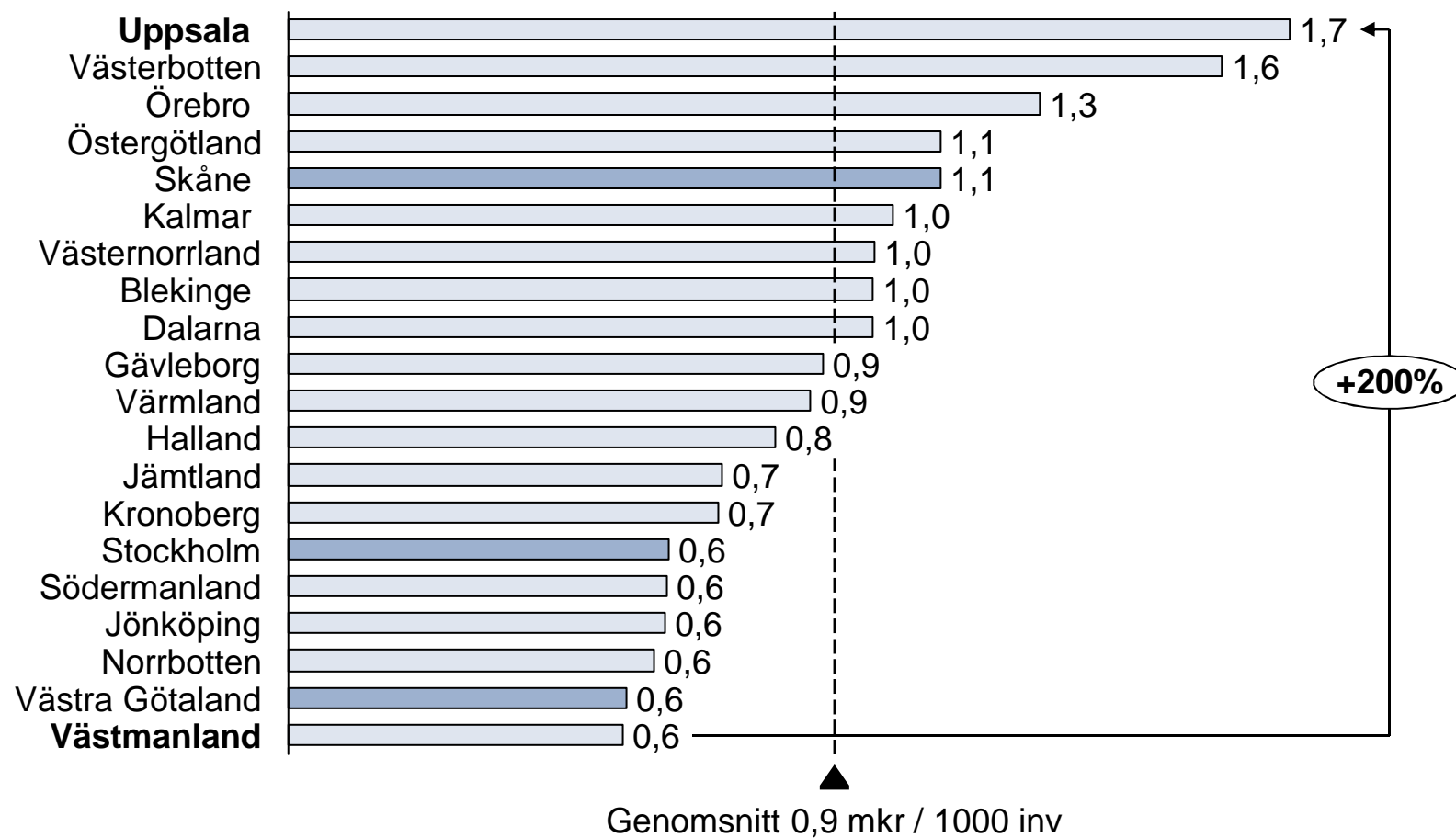
* Investeringsutgifterna bedöms vara underskattade då t.ex. IT-system m.m. bokförs under +Övriga inventarier+ av vissa landsting

** Exkl. Gotland. inkl. medicinsk service främst till röntgen och laboratorier

Källa: SKL, Ekonomitabeller, SCB, Räkenskapsammandrag, Health Navigator analys

Spridning av kostnader för sjukvårdsartiklar och medicinskt material

Kostnader för sjukvårdsartiklar och medicinskt material, miljoner kronor per 1000 invånare , 2011

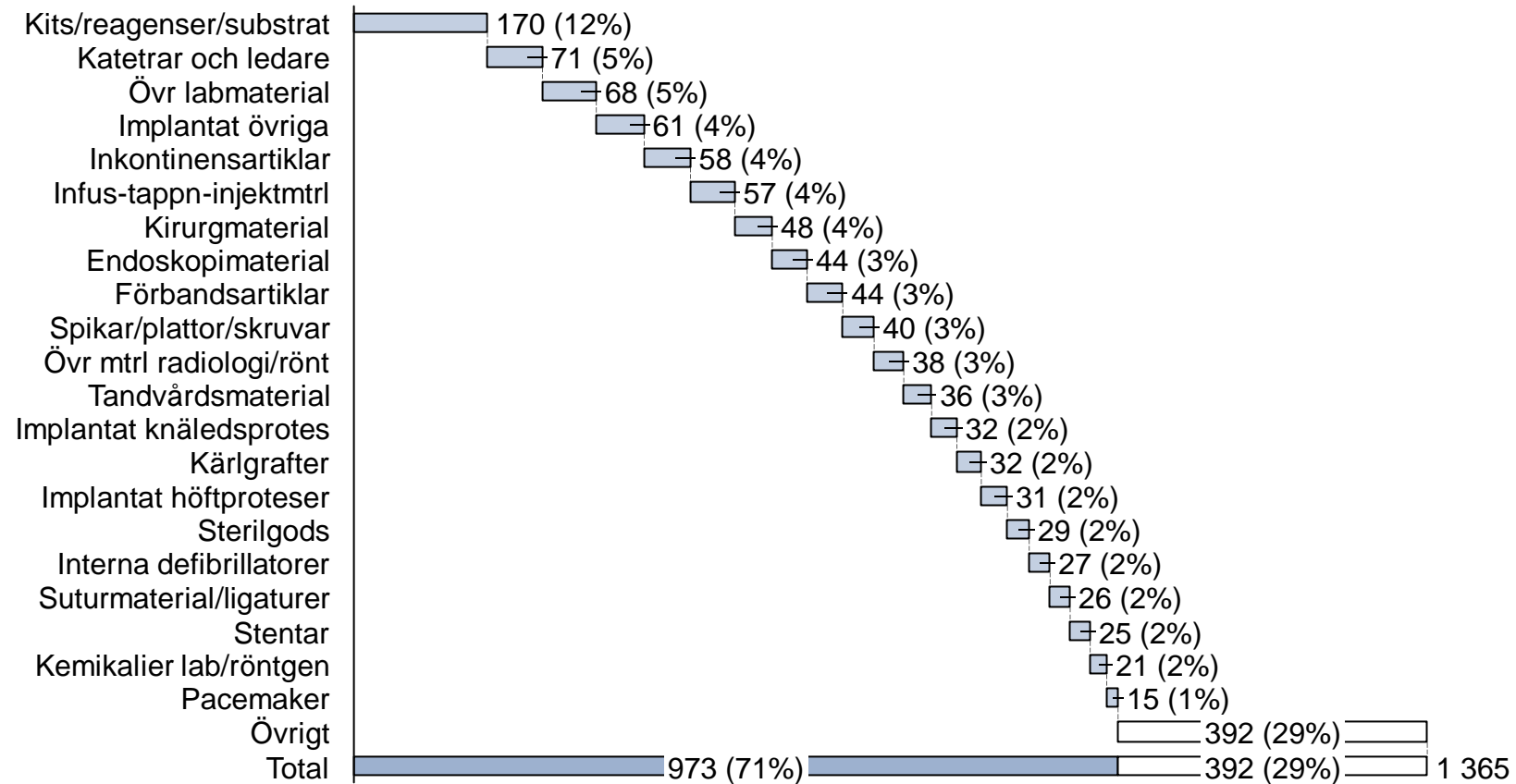


Not: Exkl. Gotland

Källa: SCB; SKL, Ekonomitabeller 2011

21 produktgrupper står för ca 70% av kostnaderna för sjukvårdsartiklar och medicinskt material

Kostnader för sjukvårdsartiklar och medicinskt material i Region Skåne, miljoner kronor, 2011



Källa: Region Skåne



Produktutvärdering

- ” Insulinpumpar
- ” CGM-mätning
- ” Implanterbar defibrillator (ICD) och/eller biventrikulär pacemaker (CRT).
- ” Luftdusch för astmatiker
- ” Hembloodtrycksmätning



Insulinpumpar + CGM

” Företagen

” SBU

” KTH

” Modellerare

” Innovationsutredare

” Experter

” *Mikael Alvarsson*

” *Lars Berg*

” *Christian Berne*

” *Mona Jacobsson*

” *Erik Schwarcz*

Antal studier som de hittat			
Grupp	CSII	CGM	BÅDA
Vuxna	Yeh	Typ 1: Langendam + 4 Typ 2: 4	3
Barn <1 år	0	0	0
Gravida	4	1	1
Barn >1 år	10	19	4

?

4 april	Work shop I
30 april	Lägesrapport till departementet
29 maj	Work Shop II
2 juni	Intern kvalitetsgranskning
20 juni	KTH levererar pumparna
2 september	Metodrapporten läggs ut på nätet Protexo och ICD färdiga
15 september	KTH levererar CGM
23 september	Sista dagen att komma med synpunkter på metodrapporten
18 oktober	Redovisning på Socialdepartementet