

A photograph of two healthcare workers in blue scrubs. One worker is in the foreground, seen from the back, while the other is in the background, looking towards the first worker. The background worker has a red stethoscope around his neck and is holding a clipboard. The setting appears to be a clinical or hospital environment.

**Att förebygga  
trycksår är lönsamt**

 **care of sweden**  
SUPPORTING LIFE

# Investering i kunskap och nya madrasser lönade sig

**En studie som genomförts på Centralsjukhuset i Kristianstad visar att när befintliga madrasser byttes mot CuroCell® AREA Zone och personalen utbildades så minskade förekomsten av trycksår till nästan hälften.**

Studien genomfördes av ortopediavdelningen i samarbete med Care of Sweden. Syftet var att undersöka skillnader i förekomsten av trycksår före och efter en investering i utbildning och nya trycksårsförebyggande madrasser (CuroCell® AREA Zone).

Mätningarna gjordes under en sexmånadersperiod 2016 och jämfördes med motsvarande period 2018<sup>(1)</sup>. I den här broschyren kan du läsa mer om vilka besparingar som kan göras och hur CuroCell® AREA Zone kan ge dig fördelar både vad gäller att förebygga och behandla trycksår.

# 90 %

*I hälsoekonomiska studier har kostnaderna relaterade till vård av trycksår uppskattats till att vara hela 90% av de totala kostnaderna.*

Resterande 10% utgör kostnad för förband, kompresser och antibiotika<sup>(2)</sup>.

## Förekomsten av trycksår sjönk med 75 %

*På bara 2 år.*

	Antal trycksår
2016	40
2017	14
2018	10

## Personalen utbildades och trycksårsförebyggande madrasser införskaffades

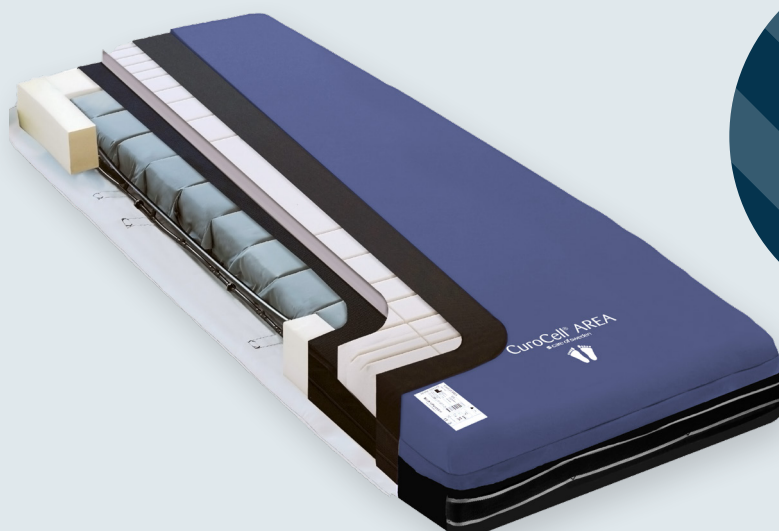
Personalen utbildades och samtliga 28 sängar på ortopedkliniken förseddes med madrasser avsedda att användas för att förebygga och behandla trycksår. Resultatet av insatsen visade att **antalet patienter med trycksår minskade från 13 till 7** under en sexmånadersperiod.

# Vårdtiden på sjukhus kortas när patienter slipper trycksår

I den hälsoekonomiska litteraturen och kliniska studier har det visat sig att för varje patient med trycksår ökar vårdtiden på sjukhus i genomsnitt med 2,5 dygn.

## Trycksår är kostsamt

Den ökade sjukhuskostnaden för en patient med trycksår beräknas vara i genomsnitt 21 015 kr. Detta baseras på en vårdkostnad på 8 406 kr/dygn multiplicerat med 2½ dygn<sup>(2)</sup>.



Hybridmadrass  
upp till kategori 3  
och brukarvikt  
upp till 230 kg

## Minskade kostnader på 252 180 kr för kliniken på bara ett år

I vårt exempel ledde nedgången av antalet trycksår på ortopedkliniken i Kristianstad, från 13 till 7 patienter på sex månader (12 på ett år). Detta innebär att de beräknade kostnaderna för kliniken minskat med motsvarande 252 180 kr på ett år eller 1 260 900 kr under madrassens livslängd, (5 år), vilket i sin tur innebär att investeringen är lönsam redan år 2.

## De stora kostnadsbesparingarna gör kommunen

Det tar i genomsnitt fyra månader att läka ett trycksår av kategori III och fem månader att läka ett trycksår av kategori IV, under denna tid ska personal från kommunen sköta patienten och lägga om såren. Den stora kostnaden för ett behandla trycksår är inte kostnaden för sjukhusvård, utan kostnaden för patientens lidande och kostnaden för den omvårdnad som krävs under de månader som det tar att läka ett trycksår.

<sup>(1)</sup> Klinisk rapport, CuroCell AREA Zone 2018

<sup>(2)</sup> Nordic Health Economics 2017, Trycksår i Sverige - kostnadskonsekvenser inom slutenvården.

Care of Sweden är ett innovativt företag inom branschen för medicinteknik och har som vision att tillsammans med vården eliminera trycksår.

Vårt produktutbud omfattar madrasser, sittdynor samt positioneringskuddar som används som hjälpmedel vid förebyggande och behandling av trycksår. Vårt huvudkontor med produktion finns i Tranemo och våra produkter används på vårdanläggningar i Sverige samt i stora delar av världen.

