

Baseline analyse 1 2013

Udarbejdet for



Indholdsfortegnelse

Indledning	3
Metode	4
Sammenligning med andre resultater	5
Forekomst af sår	6
Fordeling af sår på køn	7
Sår oprettet i telemedicin	8
Ressourceforbrug til sårbehandling	9
Sårbesøg hvor andre spl. faglige opgaver udføres	10
Personalegrupper, der varetager sårbehandling	11
Fordelingen af sårtyper	12
Lægediagnose	14
Bensår	15
Diabetiske fodsår	17
Tryksår	18
Traumesår, operationssår, andre sår	20
Sårenes alder	21
Langvarige sår	22
Skiftetfrekvens af forbindinger	23
Daglig sårbehandling	23
Sår der afsluttes i analyseugen	24
Transport	25
Opstart af sårbeh. I hjemmeplejen	26
Sårsygeplejersker i kommunerne	27
Kommunikationsmidler	27
Bilag – grafisk fremstilling og lister	
Tidsforbrug pr. forbindingsskift (bilag 1)	28
Sårbesøg hvor andre opgaver udføres (bilag 2) ukorrigeret udskrift	39
Sårbehandling varetaget uden spl (bilag 3)	36
Sår uden eksterne samarbejdspartnere - bensår (bilag 4)	43
Sår uden eksterne samarbejdspartnere – diabetiske fodsår(bilag 5)	46
Sår over 1 år (bilag 6)	47
Daglig sårbehandling (bilag 7)	52
Sår oprettet i telemedicin (bilag 8)	55
Spørgsmål stillet i baseline 1(bilag 9)	57

Baseline analyse 1 2013 MedCom

Indledning

I forbindelse med den nationale udbredelse for telemedicinsk sårvurdering udfører KvaliCare baseline analyser i 10 kommuner for MedCom. Denne rapport er et sammendrag af resultaterne for de 10 kommuner:

Bornholm, Helsingør, Stevns, Lolland, Syddjurs, Herning, Odense, Svendborg, Frederikshavn og Thisted

Resultaterne skal indgå i validering af Business case for National implementering af telemedicinsk sårvurdering. Derfor er der i denne rapport særlig fokus på diabetiske fodsår, venøse bensår og blandingssår.

Kvalicare udfærdiger en rapport til hver af de 10 deltagende kommuner – hvor fokus er overblik og strategi. Rapporterne gennemgås med kommunernes ledelse og fagpersonale og kan bruges som redskab i det faglige arbejde med sårbehandling.

Baseline analysen udføres igen i 2014 samt 2015 og giver mulighed for at vurdere udviklingen på sårområdet i kommunerne.

Såranalyse – Metode

MedCom har inviteret 10 kommuner til at deltage i baseline analysen. De 10 kommuner har enten yderst begrænset, eller ingen brug af telemedicin, og har ikke benyttet Kvalicare sårkoncept.

MedCom har meddelt Kvalicare hvilke kommuner der deltager. Herefter er information om kommunernes organisation indhentet, for at kunne sikre at alle afdelinger og plejecentre er informeret og alt data blev modtaget. Informationsmateriale omkring analysen er fremsendt til kommunerne.

Baseline analyserne er udført ved hjælp af et elektronisk spørgeskema i et Learning Management System (LMS). Data omkring sår er indsamlet for en specifik uge, af de sygeplejersker der ser borgerne med sår til dagligt.

I hver kommune har ledelsen udfyldt et skema, over hvilke afdelinger og plejecentre der findes i kommunen, og hvilke personer der skal indtaste information for hver afdeling. Denne information er lagt ind i hvert spørgeskema til de 10 kommuner. På denne måde kan KvaliCare sikre at alle afdelinger har indrapporteret sår. Eksterne udbydere af sygeplejeydelser er kontaktet hvis de udfører sårbehandling for kommunen.

KvaliCares standard spørgeskema til såranalyser er tilpasset i samarbejde med konsulentfirmaet 4P Management som har udarbejdet den nationale business case og varetager ajourføringen af den nationale business case med baseline data. 4 P Management har endvidere gennemgået og testet det anvendte spørgeskema i LMS.

Såranalysen er udført i uge 20, 2013.

Sygeplejerskerne har oplyst antallet af sår, sårdiagnose, estimeret tidsforbrug og, om sårene er lægediagnosticerede. Sygeplejerskerne har også informeret om skiftetfrekvens af forbindinger og om, hvilke faggrupper, der har været involveret i sårbehandlingen.

Varighed af sårbehandling er opgivet fra det øjeblik, sygeplejersken kommer ind ad døren og til det øjeblik, hvor hun forlader borgeren igen (ATA-tid) – eksklusiv administrativ tid.

Data hentes og læses over i regneark – alle afdelinger / plejecentre uden indtastet sårinfo kontaktes. Hvis sårdata mangler at blive tastet ind, aftales dette, således at al data bliver indsamlet.

I denne analyse mangler der information fra 3 plejecentre, og en privat udbyder af ydelser hvor SSA varetager ukompliceret sårbehandling.

Efter endt databehandling har Plejecenter Montebello Helsingør oplyst der var 15 sår analyseugen. Disse 15 sår indgår ikke i denne samlede baseline rapportering, men vil indgå i den rapport der udfærdiges til Helsingør Kommune.

Sammenligning med resultater fra andre kommuner og undersøgelser

Tallene fra baselineanalysen i 2013 er sammenlignet med resultaterne fra andre kommuner og undersøgelser, som er beskrevet i hhv tidligere baseline analyser fra Kvalicare (KC), Sårundersøgelse i kommunerne i Københavns amt (CPH) og sundhedsøkonom John Posnetts York undersøgelse (Posnett).

Antal sår sammenlignes pr. 1000 indbyggere.

Øvrige sammenligninger er foretaget i % dels af egne antal sår dels af resultaterne fra andre kommuner og undersøgelser.

KC = gennemsnittet af QualiCares baseline-såranalyser fra 13 kommuner 2007 / 2008, Kommuner har oplyst det antal sår, der er i behandling i hjemmeplejen. Der kan være forskel fra kommune til kommune med hensyn til hvor mange sår, der behandles hos samarbejdspartnere, demografiske forhold osv.

CPH = Sårundersøgelse i Kommunerne i Københavns Amt – en kortlægning fra 2005

POSNETT = en stor engelsk undersøgelse foretaget i York af sundhedsøkonom John Posnett i 2005.

De 3 undersøgelser til sammenligning vil blive vist i samme rækkefølge i alle tabeller, hvis der i den pågældende undersøgelse er sammenlignelige tal.

Undersøgelserne udgør tilsammen et befolkningsunderlag svarende til ca. 1,5 mio. mennesker fordelt på ca. 0,5 mio. hver.

(Jørgensen S.F., Nygaard R., sårsygeplejersker, Hjort A, sundhedsøkonom, artikel, "Benchmarking – hvordan kommer vi videre med kvalitetsudvikling", SÅR nr. 2 2008)

Vi gør opmærksom på, at der kan være en vis usikkerhed ved direkte sammenligning mellem de forskellige undersøgelser, da en kommune f.eks. kan have mange sår, som er kategoriseret under andre sår af mangel på diagnose eller viden om sårtyper.

Tallene fra egen undersøgelse og de sammenlignelige kommuner og undersøgelser bliver sat ind i nedenstående skema.

År	Baseline 1 2013	Benchmarking/ Baseline-analyser
Emne		KC CPH POSNETT

Tabel 1

Forekomsten af sår 2013

Analysen har vist at der er 1755 sår fordelt på 1564 borgere med sår, i de 10 deltagende kommuner.

Fordelingen af sår i forhold til indbyggerantal og forekomsten af + 65 årige ses herunder.

Kommune	Indbyg. antal*	Andel +65 årige* %	Antal sår	Antal sår hos borgere over 65 sår	Antal sår hos borger under 65 år	Kender ikke borgers alder	Sårforekomst pr. 1000 indbygger.
Bornholm	40.715	24,7	125	96	29		3,07
Helsingør	61.613	21,0	129	95	29	5	2,09
Stevns	21.818	21,9	77	67	10		3,53
Lolland	44.436	25,5	187	146	41		4,21
Syddjurs	41.894	21,2	85	65	20		2,03
Herning	86.595	16,9	239	195	44		2,76
Odense	193.370	16,2	449	351	98		2,32
Svendborg	58.296	20,4	174	143	31		2,98
Frederikshavn	60.775	22,8	168	137	31		2,76
Thisted	44.494	20,2	122	92	30		2,74
I alt	654.006		1755	1387	363	5	2,68

Tabel 2

*(De kommunale nøgletal 2013) Landsgennemsnittet 17,8%

År	Baseline 1 2013	Benchmarking/ baselineanalyser
Antal sår pr. 1000 indbyggere	1755 sår Svarende til 2,68 sår pr. 1000 indbygger	KC: 3,14 pr. 1000 indbygger

Tabel 3

Forekomsten af sår er lavere end i gennemsnittet af Kvalicares analyser.

Forekomsten af sår stiger med borgernes alder. 2 kommuner ligger under landsgennemsnittet for forekomsten af +65 årige på 17,8% (De kommunale nøgletal 2013)

Aldersfordelingen for sårene i de 10 kommuner ses herunder.

Sårtype	0-20	21-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	Over 90	Ved Ikke	I alt
Andet	1	7	7	19	26	36	51	27		174
Arterielt bensår		1	1	6	12	30	19	11		80
Blandingssår		1	5	7	18	36	62	19	4	152
Cancersår			1	3	13	16	27	23		83
Diabetisk fodsår			11	16	33	25	23	6		114
Operationssår	7	21	23	31	61	68	48	16		275
Traumesår	2	3	4	5	20	35	66	38		173
Traumesår på ben		2	5	9	10	30	74	37		167
Tryksår kat. 1			1	10	21	27	27	20	1	107
Tryksår kat. 2		5	8	10	19	30	40	36		148
Tryksår kat. 3			1	3	9	11	5	5		34
Tryksår kat. 4			2	2	4	4	3	2		17
Tryksår ukendt kat.			1	2	2	6	11	4		26
Ved ikke				1	1	2	17	4		25
Venøst bensår		4	7	16	32	33	68	20		180
Hovedtotal	10	44	77	140	281	389	541	268	5	1755

Tabel 4

Tabel 4a viser de samme tal for venøse besår, blandinssår, diabetiske fodsår og øvrige sår.

Sårtype	0-20	21-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	Over 90	Ved Ikke	I alt
Øvrige	10	39	54	101	198	295	388	223	1	1309
Blandingssår		1	5	7	18	36	62	19	4	152
Venøst bensår		4	7	16	32	33	68	20		180
Diabetisk fodsår			11	16	33	25	23	6		114
Total	10	44	77	140	281	389	541	268	5	1755

Tabel 4a

Fordeling af sår på køn

De 1755 sår fordeles sig på følgende måde i forhold til køn.

Borgere med sår	
Antal borgere med sår	1564
Antal sår på mænd	733
Antal sår på kvinder	1021
Antal sår hvor køn ikke er opgivet	1
Antal sår i alt	1755

Tabel 5

Sår oprettet i telemedicin

De 10 deltagende kommuner har ikke indført telemedicin, men 38 sår ses i telemedicin efter forskellige lokale aftaler.

Tabel 6 viser fordelingen af de 38 sår der ses telemedicinsk i de 10 kommuner.

Kommune	Antal sår	Antal sår der ses telemedicinsk	Antal sår hos borgere over 65 år	Antal sår hos borger under 65 år	Kender ikke borgers alder
Bornholm	125				
Helsingør	129	2			2
Stevns	77				
Lolland	187				
Syddjurs	85				
Herning	239	1	1		
Odense	449	12	6	6	
Svendborg	174	4	3	1	
Frederikshavn	168				
Thisted	122	19	14	5	
I alt	1755	38	24	12	2

Tabel 6

En opgørelse over disse 38 sår findes i bilag 8

Ressourceforbrug til sårbehandling (ATA-tid)

Leveret ATA tid til sårbehandling i uge 20, 2013 oplyst af sygeplejerskerne
(transport, dokumentation, kontakt til samarbejdspartnere, som ikke foregår hos borgeren er ikke medregnet)

	Baseline 1 2013
ATA tid til sårbehandling	111893,5 min. svarende til 1864,9 timer
Antal forbindingskift	5708,7

Tabel 7

Tidsforbruget opdelt i intervaller for forbindingskift kan ses i bilag 1.

Forbindingskift for venøse bensår, blandingsår og diabetiske fodsår er vist herunder, med og uden telemedicin.

Antal forbindingskift	Med telemedicin	Uden telemedicin	Ved ikke om telemedicin benyttes	I alt
Venøse bensår	12	506,8	22,5	541,3
Blandingssår	20	402,4	38	460,4
Diabetiske fodsår	33,5	286,3	17	336,8
Øvrige sår	47,5	4191,4	131,3	4370,2
I alt	113	5386,9	208,8	5708,7

Tabel 8

Det gennemsnitlige tidsforbrug hos borgeren er vist herunder for de samme sårtyper.

Gennemsnitlig tidsforbrug pr. forbindingskift	Med telemedicin	Uden telemedicin	Ved ikke om telemedicin benyttes	I alt
Venøse bensår	26	23	15	23
Blandingssår	27	24	21	24
Diabetiske fodsår	19	21	34	21
Øvrige sår	23	18	18	18
I alt	22	19	19	19

Tabel 9

Gennemsnitlig antal forbindingskift for venøse bensår, blandingsår og diabetiske fodsår.

Gennemsnitlig antal forbindingskift pr. uge	Med telemedicin	Uden telemedicin	Ved ikke om telemedicin benyttes	I alt
Venøse bensår	2,0	3,0	5,6	3,0
Blandingssår	5,0	2,9	5,4	3,0
Diabetiske fodsår	3,0	2,9	4,3	3,0
Øvrige sår	2,8	3,4	3,8	3,4
I alt	3,0	3,3	4,2	3,3

Tabel 9a

Sårbesøg hvor andre sygeplejefaglige opgaver udføres.

Ved 2033,5 af de 5708,7 besøg udføres der også andre sygeplejefaglige opgaver hos borgeren.

Ved 69 venøse bensår udføres der 155,5 besøg med andre sygeplejefaglige opgaver

Opgavetype	Antal sår	Antal besøg
Medicinhåndtering	26	34,5
Kompressionsbehandling	11	38
Medicinhåndtering + andet	4	6
Kompressionsbehandling + andet	3	7
Medicinhåndtering + kompressionsbehandling	4	13
Andre ydelser	21	57
I alt	69	155,5

Tabel 10

Ved 52 blandingssår udføres der 139 besøg med andre sygeplejefaglige opgaver

Opgavetype	Antal sår	Antal besøg
Medicinhåndtering	17	25
Kompressionsbehandling	7	22
Medicinhåndtering + andet	5	13
Kompressionsbehandling + andet	3	16
Medicinhåndtering + kompressionsbehandling	3	6
Andre ydelser	17	57
I alt	52	139

Tabel 11

Ved 47 diabetiske fodsår udføres der 150 besøg med andre sygeplejefaglige opgaver

Opgavetype	Antal sår	Antal besøg
Medicinhåndtering	18	37
Kompressionsbehandling	9	30
Medicinhåndtering + andet	7	28
Kompressionsbehandling + andet	0	0
Medicinhåndtering + kompressionsbehandling	3	16
Andre ydelser	10	39
I alt	47	150

Tabel 12

En oversigt over opgaverne findes i bilag 2

Personalegrupper, der varetager sårbehandling

Tabellen viser de personalegrupper, der varetager sårbehandlingen hos borgerne.

Personalegrupper	Antal sår, der behandles
Sygeplejerske	1207
Social- og sundhedsassistent	157
Social- og sundhedshjælper	18
Sygeplejerske + Social- og sundhedsassistent	296
Sygeplejerske + Social- og sundhedshjælper	14
Sygeplejerske + Social- og sundhedsassistent + Social- og sundhedshjælper	38
Social- og sundhedsassistent + Social- og sundhedshjælper	17
Borger selv eller andre	6
Ved ikke/ikke oplyst	2
I alt	1755

Tabel 13

192 sår eller 10,9 % af sårene behandles af social- og sundhedspersonalet uden tilsyn af sygeplejersker, til trods for at sårbehandling er en sundhedsydelse, hvor sygeplejerskerne har ansvaret selv om opgaven er uddelegeret.

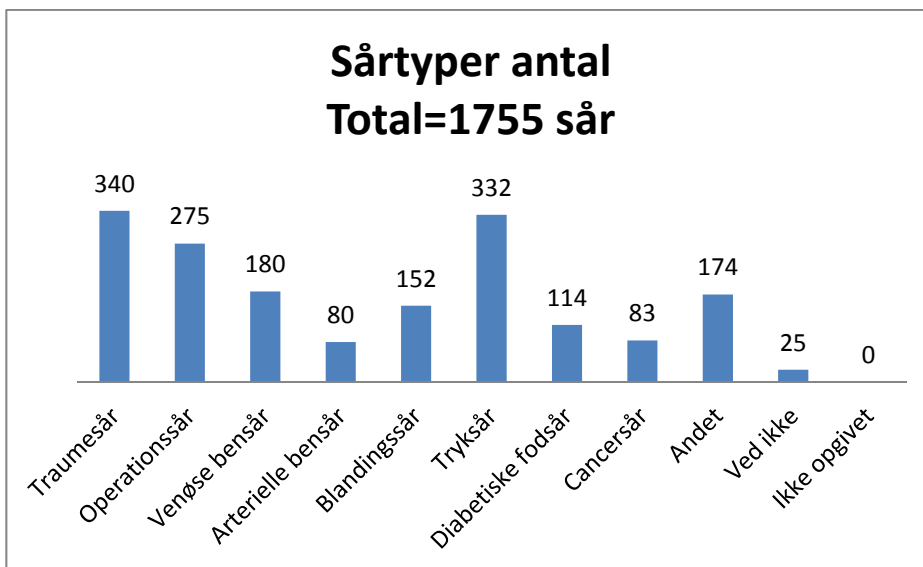
Bilag 3 viser sår der behandles uden involvering af sygeplejersker.

Fordeling på sårtyper

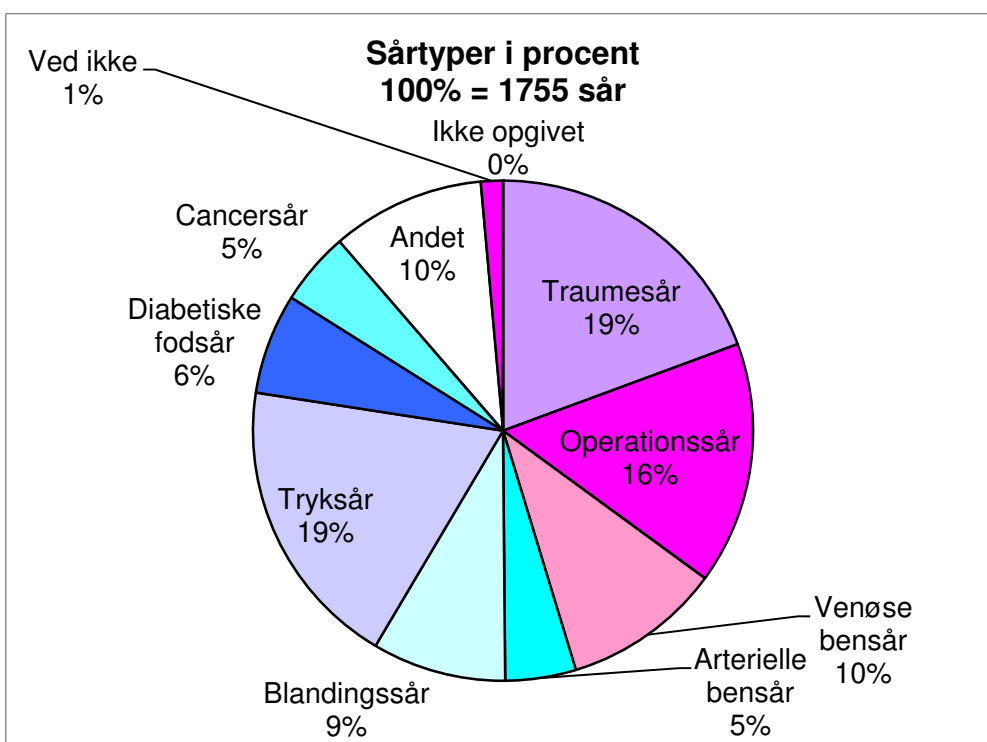
Analysen har vist at der var 1755 sår. Fordelingen på sårtyper fremgår af nedenstående tabel.

Sårtyper	Antal sår 2013
Venøse bensår	180 sår (10%)
Arterielle bensår	80 sår (5%)
Blandingssår	152 sår (9%)
Tryksår kategori 1	107
Tryksår kategori 2	148
Tryksår kategori 3	34
Tryksår kategori 4	17
Tryksår ukendt grad	26
Diabetiske fodsår	114 sår (6%)
Traumesår	340 sår (19%)
Operationssår	275 sår (16%)
Cancersår	83 sår (5%)
Andre sår	174 sår(10%)
Ved ikke/ikke oplyst	25 sår(1%)
I alt	1755 sår (100%)

Tabel 14



Figur 1



Figur 2

Lægediagnose

Sygeplejerskerne i de 10 kommuner har oplyst om der er lægediagnose for sårene. Resultatet viser at der er lægediagnose for 70,1 % af sårene, for 26,3% sår er der ikke lægediagnose og for 3,5% sår vides det ikke om der er diagnose eller ej.

Tabellen viser lægediagnose i forhold til sårtyper.

Sårtype	Lægediagnose	Ingen lægediagnose	Ved ikke om der er lægediagnose	I alt
Venøse bensår	142	33	5	180
Blandingssår	125	21	6	152
Diabetiske fodsår	104	8	2	114
Arterielle sår	71	6	3	80
Operationssår	267	7	1	275
Traumesår	61	101	11	173
Traumesår på ben	84	70	13	167
Tryksår kat. 1	38	67	2	107
Tryksår kat. 2	69	68	11	148
Tryksår kat. 3	27	6	1	34
Tryksår kat. 4	14	3	0	17
Tryksår ukendt kat.	11	13	2	26
Cancersår	82	0	1	83
Andet	128	43	3	174
Ved ikke / ikke oplyst	8	16	1	25
I alt	1231	462	62	1755

Tabel 15

Sårtyper - bensår

Det samlede antal bensår fremgår af nedenstående tabel.

År	Baseline 1 2013	Benchmarking/ baselineanalyser
Bensår	Sår 412 (34%)	KC 24 % CPH 23 %

Tabel 16

Fordelt på

Bensår	Antal sår	Antal bensår der ses i telemedicin
Venøse bensår	180	6
blandingssår	152	4
Arterielle bensår	80	1
Bensår i alt	412	11

Tabel 17

Antallet af venøse bensår med lægediagnose er 142 svarende til 78,8 %

Antallet af blandingssår med lægediagnose er 125 svarende til 82,3 %

Sygeplejerskerne er blevet spurgt om sårene er set på sygehuset

Andel af sår set på sygehus

Venøse bensår 82 sår

Blandingssår 81sår

Af de sår der ikke er set på sygehuset mener sygeplejerskerne at der kan blive behov for vurdering af læge på sygehus for:

11 venøse bensår

9 blandingssår

Antallet af sår hvor der er tilknyttet ekstern samarbejdspartner ses på tabel 18.

Sår tilknyttet ekstern samarbejdspartner uden telemedicin	Arterielle bensår	Blandings-sår	Venøse bensår	Total
egen læge	15	50	60	125
egen læge, Fodterapeut		2	5	7
egen læge, hudlæge/eller anden speciallæge		11	7	18
egen læge, hudlæge/eller anden speciallæge, sygehus	5	9	1	15
egen læge, hudlæge/eller anden speciallæge, sygehus, Fodterapeut	6	2		8
egen læge, hudlæge/eller anden speciallæge, sygehus, Terapeut			2	2
egen læge, sygehus	16	13	11	40
egen læge, sygehus, Fodterapeut	2	2	1	5
egen læge, sygehus, Terapeut	1			1
Fodterapeut	1	3	1	5
hudlæge/eller anden speciallæge		5	8	13
hudlæge/eller anden speciallæge, Fodterapeut			1	1
hudlæge/eller anden speciallæge, sygehus		2	2	4
sygehus	21	26	31	78
sygehus, Fodterapeut	2	1		3
Nej	8	25	42	75
Ved ikke	3	1	8	12
Total	80	152	180	412

Tabel 18

Bilag 4 viser venøse bensår og blandingssår med ekstern samarbejdspartner uden telemedicin. Af de 180 venøse bensår 82 set på sygehuset, 89 er ikke og for 9 venøse bensår vides det ikke om såret er set på sygehuset. Af de 152 blandingssår er 81 set på sygehuset, 64 er ikke og for 7 blandingssår ved sygeplejerskerne ikke om såret er set på sygehuset.

Sygeplejerskerne har oplyst at 289 af de 412 bensår behandles med kompression, 115 får ikke anlagt kompression og for 8 sår vides det ikke om kompression benyttes eller ej.

Bensår	Antal sår	Antal sår hvor kompression benyttes	Antal sår hvor kompression ikke benyttes	Antal sår hvor man ikke ved om kompression benyttes
Venøse bensår	180	144	33	3
Blandingssår	152	113	36	3
Arterielle bensår	80	32	46	2
Bensår ialt	412	289	115	8

Tabel 19

Sårtyper - diabetiske fodsår

Det samlede antal diabetiske fodsår oplyst af sygeplejerskerne i analyseugen er 114 sår.

År	Baseline 1 2013	Benchmarking/ baselineanalyser
DM	Sår 114 (6%)	KC 7 % CPH 6%

Tabel 20

Fordelt på

DM fodsår	Antal sår	Antal sår der ses i telemedicin
DM fodsår	114	10

Tabel 21

Antallet af diabetiske fodsår med lægediagnose er 104 svarende til 91,2%

Sygeplejerskerne har oplyst at 80 af de 114 diabetiske fodsår er set på sygehuset og mener at der kan blive behov for vurdering af læge på sygehus for 7 fodsår

Antallet af diabetiske fodsår der er tilknyttet ekstern samarbejdspartner

Er der ekstern samarbejdspartner uden telemed.	Diabetiske fodsår
egen læge	20
egen læge, fodterapeut	5
egen læge, hudlæge/eller anden speciallæge	3
egen læge, sygehus	13
egen læge, sygehus, Fodterapeut	11
egen læge, sygehus, Terapeut	1
fodterapeut	2
hudlæge/eller anden speciallæge, sygehus, Fodterapeut	1
sygehus	33
sygehus, fodterapeut	9
sygehus, terapeut	1
sygehus,Nej	1
Nej	10
Nej,Ved ikke	1
Ved ikke	3
Total	114

Tabel 22

Af de 14 diabetiske fodsår der ikke ses af ekstern samarbejdspartner er 2 oprettet i telemedicin.

Bilag 5 viser diabetiske fodsår uden ekstern samarbejdspartner.

Sårtyper - Tryksår

Tabellen viser forekomsten af tryksår.

År	Baseline 1 2013	Benchmarking/ baselineanalyser
Tryksår	Sår 332 (19%)	KC 17 % CPH 16 % POSNETT 18%

Tabel 23

Fordelt på følgende kategorier

Tryksårskategori	Antal sår
Kategori 1	107
Kategori 2	148
Kategori 3	34
Kategori 4	17
Ukendt kategori	26
Tryksår i alt	332

Tabel 24

Sygeplejerskerne er blevet bedt om at estimere hvor de mener tryksårene er opstået, resultatet ses herunder.

	Antal alle kat	Kat 1	Kat 2	Kat 3	Kat 4	Ukendt kat.
Hjemmet med hjemmepleje	123	47	48	12	6	10
Hjemmet uden hjemmepleje	68	21	31	9	3	4
Plejehjem	71	25	27	4	4	11
Hospital	48	9	28	7	3	1
Andet	12	4	8	0	0	0
Ved ikke / ikke oplyst	10	1	6	2	1	0
I alt	332	107	148	34	17	26

Tabel 25

Sygeplejerskerne har oplyst at tryksårene er opstået i følgende stillinger

	Antal alle kat	Kat 1	Kat 2	Kat 3	Kat 4	Ukendt kat.
Siddende	114	44	45	9	7	9
Liggende	136	35	72	17	5	7
Andet	58	20	23	6	3	6
Ved ikke	24	8	8	2	2	4
I alt	332	107	148	34	17	26

Tabel 26

Yderligere har sygeplejerskerne svaret på hvor på kroppen tryksårene er placeret.

	Antal alle kat	Kat 1	Kat 2	Kat 3	Kat 4	Ukendt kat.
Øre	5	2	2			1
Nakkeben (os occipitale)						
Skulderblad (scapula)	1					1
Albue	3	1	2			
Hoftebenskam (crista iliaca)	17	5	5	6	1	
Korsben (os sacrum)	46	15	19	4	6	2
Haleben (os coccygis)	28	14	8	2	2	2
Sædeben (os ischii)	27	8	9	6	2	2
Lårben (trochanter major)	5	3		1		1
Ankelkno (malleol)	36	7	22	5	1	1
Hæl (tuber calcanei)	73	20	42	6	2	3
Andre steder	90	31	39	4	3	13
Ved ikke	1	1				
I alt	332	107	148	34	17	26

Tabel 27

Sårtyper – traumesår

År	Baseline 1 2013	Benchmarking/ baselineanalyser
Traumesår	Sår 340 (19%)	KC 17 % CPH 16 %

Tabel 28

340 af de 1755 sår i analysen er traumesår. Heraf er 167 traumesår på ben. Traumesår kan være langsomt helende på grund af venøs insufficiens. Derfor er det vigtigt at disse sår lægediagnosticeres, hvis de ikke viser tegn til heling, og at der tages stilling til kompressionsbehandling. (C. Lindholm "Sår"),

Sårtyper – Operationssår

År	Baseline 1 2013	Benchmarking/ baselineanalyser
Operationssår	Sår 275 (16%)	

Tabel 29

Analysen har vist at der var 275 operationssår i analyseugen.

Sårtyper – Andre sår

Sygeplejerskerne har vurderet at 174 sår var "andre" sår.

År	Baseline 1 2013	Benchmarking/ baselineanalyser
Andre sår	Sår 174 (10%)	

Tabel 30

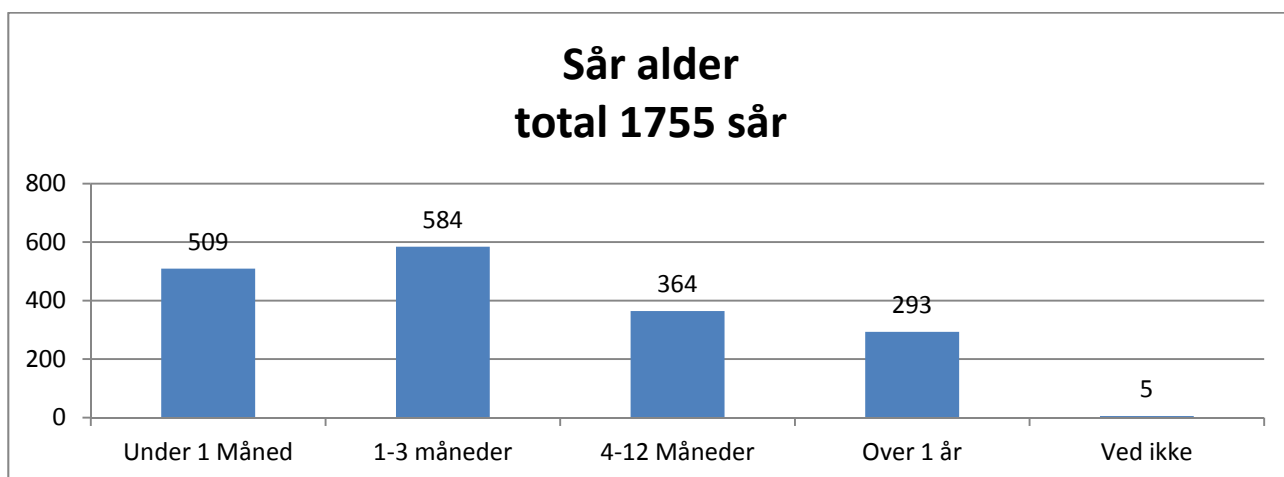
For disse 174 sår er der lægediagnose for 128 sår, for 43 er der ikke lægediagnose og for 3 sår vides det ikke om der er lægediagnose.

Sårenes alder

Varigheden af sårene fremgår af nedenstående tabel, og figur 3

Sår - alder	Baseline 1 2013
Under 1 måned	509
1-3 måneder	584
4-12 måneder	364
Over 1 år	293
Ved ikke	5
I alt	1755

Tabel 31



Figur 3

Antallet af langvarige sår der har været over 1 år er 293. Disse sår er særligt ressourcekrævende.

Langvarige sår

Antallet af sår, der har været mere end 1 år ses i tabellen til sammenligning med de øvrige undersøgelser.

År	Baseline 1 2013	Benchmarking/ baselineanalyser
Sår over 1 år	Sår 293 (16,7%)	KC 17 % CPH 18 % POSNETT 15 %

Tabel 32

De 293 langvarige sår fordeler sig på 21 diabetiske fodsår, 58 venøse bensår, 46 blandingssår og 168 øvrige sår.

Bilag 6 viser de langvarige sår og tilknytningen til eksterne samarbejdspartnere med og uden telemedicin.

Skiftfrekvens af forbindinger

Tabellen viser hvor ofte forbindingerne på sårene skiftes

Skifteinterval	Diabetisk fodsår	Øvrige	Blandingssår	Venøst bensår	Total
2 gange om dagen	1	28	2	5	36
1 gang om dagen	15	242	21	21	299
Hver 2. dag	4	117	9	4	134
Hver 3. dag	6	39	3	6	54
4 gange pr uge		7		1	8
3 gange pr. uge	33	257	38	36	364
2 gange pr uge	38	401	54	79	572
1 gang pr. uge	13	178	25	26	242
Hver 14. dag	4	12		1	17
Sjældnere		4			4
Skiftes ikke		21		1	22
Ved ikke / ikke oplyst		3			3
Total	114	1309	152	180	1755

Tabel 33

Daglige forbindingsskift er særlig ressourcekrævende.

Daglig sårbehandling	Baseline 1 2013	Benchmarking/ baselineanalyser
Sår, der behandles ≥ 1 gang i døgnet	sår 335(19%)	KC 29 % CPH 42 % POSNETT 13 %

Tabel 34

Analysen har vist at 19 % af sårene kræver daglige forbindingskift.

Disse 335 sår der kræver daglig forbindingskift er fordelt på 16 diabetiske fodsår, 26 venøse bensår, 23 blandingssår og 270 øvrige sårtyper.

En oversigt over disse de diabetiske fodsår, venøse bensår og blandingssår der kræver daglig forbindingskift og deres tilknytning til eksterne samarbejdspartnere kan se i bilag 7

Sår der afsluttes i analyseugen.

Sygeplejerskerne er blevet bedt om at oplyse antal uger der er gået fra såret opstod til evt. sygehusbehandling begyndte – og til sygehuset tilså såret sidste gang og endelig indtil såret var helet op. Sygeplejerskerne for de 10 kommuner har oplyst varigheden af disse perioder for 31 sår der er afsluttet i analyseugen og set af sygehuset.

Kommune	Sårtype	Fase A (uger)	Fase B (uger)	Fase C (uger)
		Fra såret blev opdaget til sygehusbeh. Begynder	Fra sygehusbehandling begynder til sygehuset ser såret sidste gang.	Fra sygehuset sår såret sidste gang til opheling
Thisted	Operationssår	1	5	4
Frederikshavn	Operationssår	0	4	8
Frederikshavn	Operationssår	4	2	0
Frederikshavn	Operationssår	0	8	8
Frederikshavn	Arterielt bensår	24	156	24
Frederikshavn	Operationssår	0	1	1
Svendborg	Andet	2	4	0
Odense	Operationssår	0	0	0
Odense	Andet	247	16	161
Odense	Operationssår	0	4	0
Odense	Traumesår på ben	0	6	2
Odense	Operationssår	0	0	2
Odense	Operationssår	0	7	14
Odense	Operationssår	0	50	10
Odense	Operationssår	0	5	2
Odense	Diabetisk fodsår	1	16	0
Odense	Venøst bensår	2	4	3
Odense	Operationssår	0	14	14
Odense	Cancersår	0	0	0
Herning	Operationssår	0	0	1
Lolland	Operationssår	1	3	4
Lolland	Operationssår	1	1	4
Lolland	Operationssår	1	2	3
Lolland	Arterielt bensår	1	3	4
Lolland	Operationssår	1	8	12
Helsingør	Operationssår	1	10	10
Helsingør	Tryksår kat. 1	6	8	22
Helsingør	Cancersår	10	20	22
Bornholm	Traumesår på ben	0	110	20
Bornholm	Traumesår på ben	0	4	9
Bornholm	Diabetisk fodsår	14	226	7

Tabel 35

Transport

Sygeplejerskerne er blevet bedt om at informere omkring transport dels egen transport og dels borgernes transport til sygehus.

Nedenstående tabel viser hvilken transportform sygeplejerskerne har benyttet til besøgene for de enkelte sår opdelt på sårtyper.

	Taxa	Bil	Cykel	Andet	Ingen transport*	Ved ikke	I alt
Venøse bensår		122	16	1	37	4	180
Blandingssår		111	9	1	31	0	152
Diabetiske fodsår		84	8	0	22	0	114
Øvrige		902	111	14	274	8	1309
Alle sår	0	1219	144	16	364	12	1755

Tabel 36 *Årsagen til ingen transport kendes ikke.

Tabellen viser hvem der varetager borgernes transport til sygehus opdelt på sårtyper.

	Regionen	Borgeren	Kommunen	Ikke relevant	Ved ikke	I alt
Venøse bensår	31	41	13	83	12	180
Blandingssår	47	33	6	46	20	152
Diabetiske fodsår	32	40	3	22	17	114
Øvrige	295	272	64	544	134	1309
Alle sår	405	386	86	695	183	1755

Tabel 37

Opstart af sårbehandling i hjemmeplejen

Nedenstående tabel viser hvor længe der er gået i dage fra såret er opstået til kommunen har varetaget sårbehandling.

Antal dage med sår inden kommunen overtog behandling					I alt
	Øvrige	Blandingssår	Diabetisk fodsår	Venøst bensår	
0	914	118	81	128	1241
1	52	3	2	2	59
2-7	124	6	8	12	150
8-14	77	4	4	8	93
15-21	29	4	4	7	44
22-29	11	1	2	2	16
30-60	40	5	5	6	56
Over 60	55	6	8	15	84
Ved ikke	1	4			5
Fejl indtastninger	6	1			7
I alt	1309	152	114	180	1755

Tabel 38

For 1241 sår er behandlingen af såret opstartet af kommunen samme dag som såret er opstået.

Fejlindtastninger: sygeplejerskerne har oplyst at kommunen har varetaget sårbehandling for såret længere tid end såret har eksisteret.

På tabel 39 kan man se det gennemsnitlige antal dage der er gået fra såret opstod til hjemmeplejen overtog behandlingen fordelt på sårtypen.

Gennemsnitlig antal dage med sår inden kommunen overtog behandling	Øvrige	Blandingssår	Diabetisk fodsår	Venøst bensår	Alle sår
I alt	35	10	40	49	35

Tabel 39

Sårsygeplejersker

Udover den information der er indtastet elektronisk af sygeplejerskerne i analyseugen er sygeplejelederne i de 10 kommuner blevet spurgt om antallet af sårsygeplejersker der er ansat i kommunen, og hvor mange timer der er allokeret til funktionen.

Svaret ses herunder for hver kommune

Kommune	Antal sårsygeplejersker	Tid til funktionen	Bemærkning
Bornholm	2 med efteruddannelse	Døgngleje 0 timer Plejecentre 12t/uge	+ 7 såransvarlige sygeplejersker
Helsingør	1 med efteruddannelse	7½t/uge	
Stevns	Ingen		Der er såransvarlige sygeplejersker
Lolland	2 med efteruddannelse	37t/uge hver	
Syddjurs	1 diplom uddannelse	8t/uge	+ 1 såransvarlig sygeplejerske med 8t/uge
Herning	Ingen		Der er såransvarlige sygeplejersker uden efterudd. I områderne
Odense	6 med diplom uddannelse	8t/uge hver	+4 uden efterudd.
Svendborg	6 med 1/6 diplom uddannelse*	Gennemsnitlig 8t / md hver	
Frederikshavn	4 med diplom uddannelse	Skagen 7t/uge Fladstrand 14t/uge Midt (2 spl) 7t / hv 2. uge	I område syd er der en sårspl uden efterudd med 8t / ugen til funktionen
Thisted	1 med efteruddannelse	0t/uge	Tilser ikke plejecentre.

Tabel 40

* De 6 sygeplejersker har hver 1 modul af efteruddannelsen.

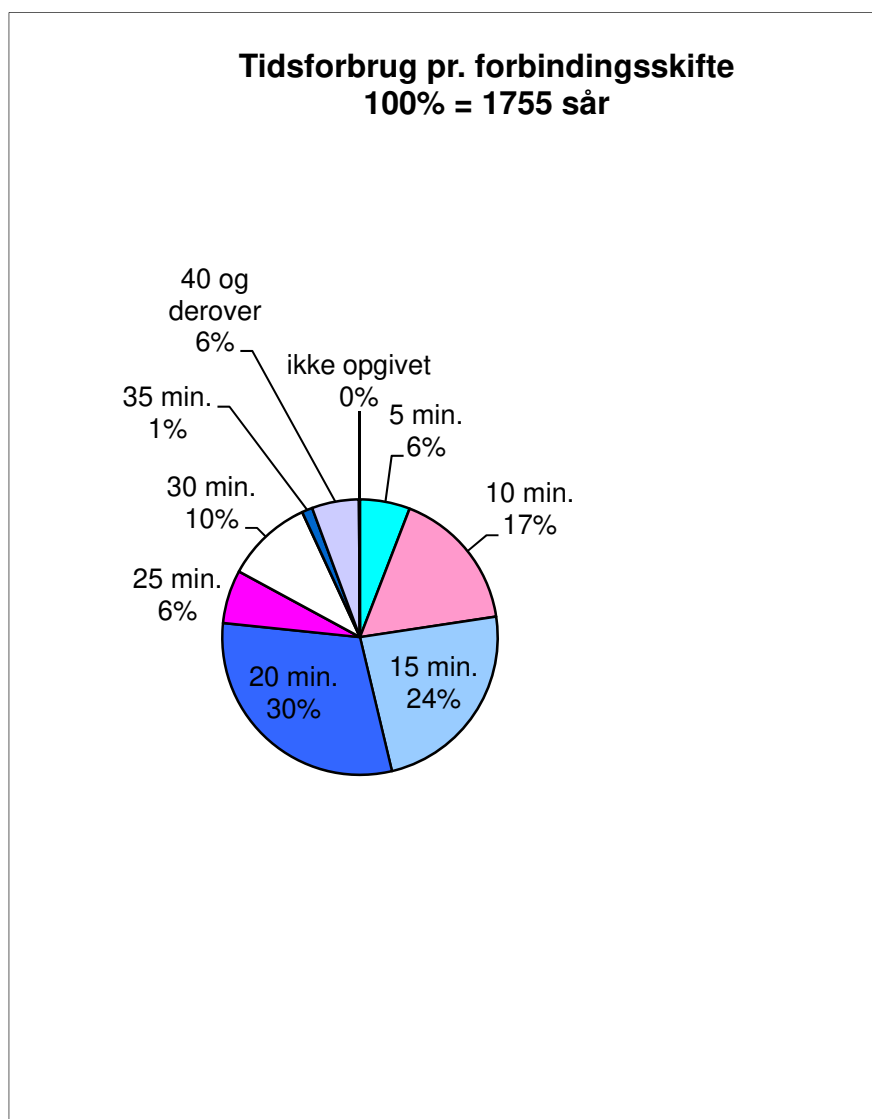
Kommunikation

Sygeplejelederne har også informeret om hvilke kommunikationsmidler der anvendes i hjemmeplejen.

Kommune	Kommunikationsmiddel
Bornholm	Pda + mobiltelefon
Helsingør	Mobiltelefon + tablets
Stevns	Ved at afklare om Ipad eller Iphone skal bruges
Lolland	Mobiltelefon + Ipad via telemed. projekt.
Syddjurs	Smartphone + pda
Herning	Ipad og smartphones
Odense	Smartphones
Svendborg	Smartphones og PDA
Frederikshavn	Mobiltelefon
Thisted	Tablets + pda + mobiltelefon

Tabel 41

Bilag 1



Figur 4

MedCom Baseline 1 2013 – sårbesøg hvor der udføres andre opgaver – blandingssår ukorrigeret udskift bilag 2 side 1

1	Medicinadministration	
1	Medicindosering hver 14 dag	
1	bad	
1	Medicindosering, smerteplasterskift	
1	Bls. måling, medicindosering kontrol af dosisrulle	
1	medicindosering	
1	medicindosering	
1	medicin	
1	medicindosering	
1	medicindosering	
1	medicindosering	
1	sårbeh højre ue samtidigt	
1	medicindosering	
1	medicindisp.	
1	ved ikke	
1	medicindosering, injektion og påføring af kompressionsstrømpe på modsatte ben	
1	lægeordn hudpleje	
1	medicin adm.	
2	anden sårbeh. og tjekke medicin ophældning	
2	anden sårbeh.	
2	kompression	
2	kompressionsbeh. og medicindos.	
2	tilsyn af deklive ødemer	
2		0
2	kompression, beh med fusicort pga svampeinfektion	
2	Kompr. bind	
2	Kompr.	
2	ved ikke	
2	skift af smertepaster	

2	komperssion	
2	personlig pleje	
3	anden sårpleje	
3	anden sår pleje	
3	BK OH BA	
3	medicin dosering, tilsyn,vægt	
3	medicindosering, smertepaster	
3	insulin	
3	behandling af tryksår og medicindosering	
3	Kompr. bind	
3	medicin adm kompression	
4	Hygiejne	
4	medicindosering	
4	Anlæggelse af kompression	
4	skift af smertepaster, medicindosering, forbindskift ved nefrostomikateter	
5	BK OH	
5	BK OH	
7	vejledning insulin/bls-måling	
7		7
7	Andre sår, BT-måling, Inj B12, Compressionsbeh.	
7	Andre sår, BT måling, inj B12, Compressionsbehandling	
7	andet sår, cirkulationsbeh	
7	Kompr. bind	
139		

MedCom Baseline 1 2013 – sår hvor der udføres andre opgaver – venøse bensår ukorrigeret udskrift

bilag 2 side 3

0,5	medicindosering	
1	Medicinadministration	
1	medicindos.	
1	medicindos	
1	vægt, medicinadm. hv. 2. uge	
1	andet sårskf.	
1	medicinadm. hv. 4. uge samt sår på ve. crus x 1 ugen	
1	medicinadm. hv. 4. uge	
1	medicindosering samt vejledning ifht lidelser	
1	dosering	
1	medicindosering	
1	medicindosering	
1	medicindosering	
1	medicindos.	
1	medicindosering	
1	medicindosering	
1	øjendrypning	
1	øjendrypning	
1	medecin	
1	medicindosering	
1	medicindosering	
1	Vejledning af ikke sygeplejefagligt uddannet	
1	medicindosering	
1	Tilsvarende sårpleje på det andet ben.	
1	Anden sårbehandling	
1	medicin dosering	
1	medicindosering	
1	insulingivning,	
1	Medicindosering, hv. 2. uge	

1	Smørre begge ben med fed creme, compressionsbehandling, med.dos. hv.2. uge.	
1	medicindos.	
1	beh. i f.m. kredsløb	
1	kompressionsbehandling	
1	bs-måling	
1	måltagning til kompressionsstømp. inj. vibeden	
2	Stomipleje	
2	tilsyn	
2	Dauerbind	
2	kompressionsforbinding	
2		1
2	?	
2	personlig pleje	
2	Anlæggelse af Coban Lite	
2		0
2	medicindosering	
2	medicindosering og kompressionsbehandling	
2	personlig pleje	
2	kateterpleje	
2	kateterpleje	
2	skift af kompressionsstrømpe	
2	beh. i f.m. kredsløb	
2	Kompressions behandling	
3	Støttestrømper	
3	Udlevering af medicin	
3	anlæggelse af langstræksbind samt vejledning i vigtigheden af kompression.	
3	medicindos. samt omlægning af kompression på arm.	
3	Medicindosering, vejledning af pt. kontakter til samarbejdspartnere.	
3	2 sår og vanskelig kompression	
3	2 sår og vanskelig kompression	
3	psykisk støtte	
7	personlig pleje	
7	diverse sår	
7	inj. medicindos.	
7	Anlæggelse af kortstræksbind	

7	Mad, væske mm	
7	medicindos samt omlægning af kompression på arm.	
7	ingen	
7	Omlægning af comprilan forbindelse dagligt.	
7	kompressionsbehandling	
155,5		

MedCom Baseline analyse 1 2013 – sår hvor der udføres andre opgaver – dm fodsår – ukorrigeret udskrift

bilag 2 side 6

1	med.dosering	
1	med.dosering	
1	Sundhedspædagogisk tilsyn	
1	medicindosering	
1	medicin dosering	
1	medicindosering	
1	Medicinadministration	
1	hjælp til transportbestilling	
1	medicindosering.	
1	medicindosering	
1	medicindosering	
1	kompressionsbehandling	
1	Med.dos.	
1	medicin adm	
1	medicin adm	
1	BS måling	
2	insulin, smertepaster, bls	
2	Smertebehandling, støtte/vejledning	
2	insulingivning	
2	Støttestrømper	
2	Støttestrømper	
2	Medicinadministration	
2	kompressionsbehandling	
2	kompressionsbehandling	
2	Støttestrømper/Medicinadministration	
3	BS måling og insulingivning	
3	bls og insulingivning og medicindosering	
3	insulingivning og bls måling	
3	vejledning af borger, vejledning af SSA og SSH	
3	medicinadministration, insulingivning	
3	Medicin, insulin, blodsuktermåling, støtte og mestring	

3	kompressionsbehandling	
3	blodsuktermåling	
4	insulingivning	
4	anlæggelse af dauerbind	
7	alt personligpleje	
7	injektioner, medicindos.	
7	kompression	
7	kompression	
7	rengøring af skiftesæt	
7	rengøring af skiftesæt	
7	insulin inj., bls. måling, medicinudlevering	
7	Daglig personlig pleje, insulin givning, medicin administration og hjælp til indtagelse af mad og drikke.	
7	Kompressionsbehandling, BS måling og insulingivning.	
7	hjælp til kropsbårne hjælpemidler	
7	insulingiving	
7	Kompression klargøring af insulin penne	
150		

MedCom Baseline 1 2013 – sårbehandling der varetages uden sygeplejerske.

Bilag 3 side 1

Kommune	Sårtype	Sårets alder (dage)	Sårskift foretages af	Læge-diagnosticeret	Uddelegeret opg.	Kan dette ses i handleplan	Er der plan for sårbeh.	Evalueres der i planen
Thisted	Tryksår kat. 2	1460	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Thisted	Tryksår ukendt kat.	130	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Frederikshavn	Venøst bensår	480	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Frederikshavn	Venøst bensår	21	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Frederikshavn	Traumesår på ben	50	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Frederikshavn	Operationssår	42	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Frederikshavn	Traumesår på ben	60	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Frederikshavn	Traumesår på ben	21	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Frederikshavn	Andet	1	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Frederikshavn	Traumesår	10	SSA	nej	Ja	Ja	Nej	Nej
Frederikshavn	Operationssår	56	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Frederikshavn	Tryksår kat. 1	290	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Frederikshavn	Andet	15	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Frederikshavn	Cancersår	1	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Frederikshavn	Tryksår kat. 1	3	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Frederikshavn	Traumesår	31	SSA	nej	Ja	Ja	Nej	Ja
Frederikshavn	Traumesår	12	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Frederikshavn	Arterielt bensår	545	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Frederikshavn	Diabetisk fodsår	3650	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Frederikshavn	Diabetisk fodsår	3650	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Frederikshavn	Traumesår	42	SSA	ja	Ja	Ja	Nej	Nej
Frederikshavn	Andet	80	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Frederikshavn	Venøst bensår	2555	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Frederikshavn	Venøst bensår	2555	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Tryksår kat. 2	65	SSA	nej	Ja	Nej	Ja	Nej
Svendborg	Venøst bensår	240	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Ved ikke	150	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Operationssår	9	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Andet	3650	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Blandingssår	60	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja

MedCom Baseline 1 2013 – sårbehandling der varetages uden sygeplejerske.

Bilag 3 side 2

Kommune	Sårtype	Sårets alder (dage)	Sårskift foretages af	Læge- diagnosticeret	Uddelegeret opg.	Kan dette ses i handleplan	Er der plan for sårbeh.	Evalueres der i planen
Svendborg	Traumesår Tryksår ukendt	45	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	kat.	14	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Andet	20	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Andet	45	SSA	nej	Ja	Ja	Nej	Nej
Svendborg	Ved ikke	210	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Andet	90	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Tryksår kat. 2	130	SSA	nej	Nej	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Venøst bensår	180	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Venøst bensår	30	SSA	nej	Nej	Nej	Ja	Ja
Svendborg	Venøst bensår	210	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Traumesår på ben	90	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Arterielt bensår	30	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Ved ikke	90	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Traumesår	30	SSA	nej	Nej	Nej	Ja	Ja
Svendborg	Venøst bensår	2190	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Operationssår	1460	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Andet	4	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Nej
Svendborg	Arterielt bensår	200	SSA	ja	Ja	Nej	Ja	Nej
Svendborg	Tryksår kat. 2	180	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Tryksår kat. 2	21	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Tryksår kat. 2	21	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Andet	9	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Tryksår kat. 2	180	SSA	ved ikke	Ja	Ja	Ja	Ja
Odense	Operationssår	1540	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Odense	Operationssår	9999	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Odense	Andet	60	SSA	ja	Ja	Nej	Ja	Nej
Odense	Cancersår	700	SSA	ja	Ja	Nej	Ja	Ja
Odense	Venøst bensår	30	SSA	nej	Ja	Nej	Ja	Ja
Odense	Operationssår	75	SSA	ja	Ja	Nej	Ja	Ja

MedCom Baseline 1 2013 – sårbehandling der varetages uden sygeplejerske.**Bilag 3 side 3**

Kommune	Sårtype	Sårets alder (dage)	Sårskift foretages af	Læge- diagnosticeret	Uddelegeret opg.	Kan dette ses i handleplan	Er der plan for sårbeh.	Evalueres der i planen
Odense	Traumesår	9	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Odense	Tryksår kat. 1	7	SSA	nej	Ja	Nej	Ja	Ja
Odense	Tryksår kat. 1	25	SSA	nej	Ja	Nej	Ja	Ja
Odense	Tryksår kat. 1	40	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ved ikke
Odense	Venøst bensår	85	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Odense	Tryksår kat. 1	55	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Odense	Cancersår	145	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Odense	Tryksår kat. 2	10	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Odense	Tryksår kat. 1	20	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ved ikke
Herning	Blandingssår	168	SSA	ja	Nej	Nej	Ja	Ja
Herning	Ved ikke	9999	SSA	ja	Ja	Nej	Ja	Ja
Herning	Tryksår kat. 3	3650	SSA	ja	Nej	Nej	Ja	Ja
Herning	Tryksår kat. 1	4	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Herning	Andet	40	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Herning	Tryksår kat. 2	25	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Herning	Venøst bensår	260	SSA	ja			Ja	Ja
Syddjurs	Ved ikke	40	SSA	ja	Nej	Nej	Ja	Ja
Syddjurs	Tryksår kat. 1	19	SSA	ja	Nej	Nej	Ja	Ja
Syddjurs	Ved ikke	910	SSA	ja	Nej	Nej	Ja	Ja
Syddjurs	Tryksår ukendt kat.	69	SSA	ved ikke	Nej	Nej	Ja	Ja
Syddjurs	Venøst bensår	365	SSA	ja	Nej	Nej	Ja	Ja
Syddjurs	Venøst bensår	7300	SSA	ja	Nej	Nej	Ja	Ja
Syddjurs	Venøst bensår	68	SSA	nej	Nej	Nej	Ja	Ja
Syddjurs	Diabetisk fodsår	77	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Blandingssår	295	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Andet	350	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Operationssår	126	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Tryksår kat. 2	205	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Operationssår	73	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja

MedCom Baseline 1 2013 – sårbehandling der varetages uden sygeplejerske.**Bilag 3 side 4**

Kommune	Sårtype	Sårets alder (dage)	Sårskift foretages af	Læge- diagnosticeret	Uddelegeret opg.	Kan dette ses i handleplan	Er der plan for sårbeh.	Evalueres der i planen
Lolland	Blandingssår	266	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Blandingssår	168	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Blandingssår	78	SSA	nej	Ja	Ja	Nej	Ja
Lolland	Traumesår på ben	76	SSA	ved ikke	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Traumesår	46	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Traumesår på ben	141	SSA	ved ikke	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Traumesår	98	SSA	ved ikke	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Traumesår på ben	63	SSA	ved ikke	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Traumesår	41	SSA	ved ikke	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Blandingssår	348	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Traumesår	27	SSA	ved ikke	Ja	Ja	Ja	Nej
Lolland	Traumesår	62	SSA	ved ikke	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Tryksår kat. 1	18	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Tryksår kat. 1	22	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Operationssår	136	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Blandingssår	288	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Operationssår	248	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Operationssår	781	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Tryksår kat. 1	26	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Blandingssår	85	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Traumesår på ben	17	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Blandingssår	90	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Operationssår	41	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Tryksår kat. 1	114	SSA	ved ikke	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Tryksår kat. 1	80	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Blandingssår	283	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Blandingssår	578	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Operationssår	108	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Operationssår	1014	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Cancersår	53	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja

MedCom Baseline 1 2013 – sårbehandling der varetages uden sygeplejerske.

bilag 3 side 5

Kommune	Sårtype	Sårets alder (dage)	Sårskift foretages af	Læge-diagnosticeret	Uddelegeret opg.	Kan dette ses i handleplan	Er der plan for sårbeh.	Evalueres der i planen
Lolland	Operationssår	153	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Tryksår kat. 1	26	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Traumessår på ben	34	SSA	ved ikke	Ja	Ja	Ja	Nej
Lolland	Cancersår	230	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Tryksår kat. 1	97	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Venøst bensår	853	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Tryksår kat. 1	131	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Blandingssår	201	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Tryksår ukendt kat.	57	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lolland	Tryksår kat. 1	31	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Stevns	Traumessår	6	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Stevns	Cancersår	247	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Stevns	Ved ikke	4	SSA	nej	Nej	Nej	Nej	Ja
Stevns	Cancersår	305	SSA	ja	Nej	Nej	Ja	Ja
Stevns	Blandingssår	12	SSA	ved ikke	Ved ikke	Nej	Nej	Nej
Stevns	Tryksår kat. 2	11	SSA	ved ikke	Ved ikke	Nej	Nej	Nej
Stevns	Traumessår	90	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Stevns	Tryksår kat. 2	180	SSA	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Stevns	Tryksår kat. 2	20	SSA	nej	Ja	Nej	Ja	Nej
Helsingør	Blandingssår	ved ikke	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Helsingør	Tryksår kat. 1	ved ikke	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Helsingør	Blandingssår	ved ikke	SSA	ja	Ved ikke	Ja	Ja	Ja
Helsingør	Blandingssår	ved ikke	SSA	ja	Nej	Ja	Ja	Ja
Helsingør	Blandingssår	ved ikke	SSA	ja	Ved ikke	Ja	Ja	Ja
Helsingør	Traumessår på ben	6	SSA	nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Helsingør	Operationssår	14	SSA	ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Helsingør	Diabetisk fodsår	120	SSA	nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Helsingør	Operationssår	14	SSA	ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Helsingør	Traumessår	56	SSA	ja	Nej	Nej	Ja	Ja
Helsingør	Cancersår	90	SSA	ja	Ja	Nej	Ja	Nej

MedCom Baseline 1 2013 – sårbehandling der varetages uden sygeplejerske.

Bilag 3 side 6

Kommune	Sårtype	Sårets alder (dage)	Sårskift foretages af	Læge-diagnosticeret	Uddelegeret opg.	Kan dette ses i handleplan	Er der plan for sårbeh.	Evalueres der i planen
Helsingør	Tryksår kat. 1	255	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Helsingør	Traumesår på ben	14	SSA	nej	Nej	Ja	Ja	Ja
Helsingør	Tryksår kat. 1	30	SSA	nej	Ja	Nej	Ja	Ja
Bornholm	Traumesår på ben	62	SSA	ja	Ja	Nej	Nej	Nej
Bornholm	Cancersår	1580	SSA	ja	Ja	Nej	Ja	Ja
Bornholm	Cancersår	194	SSA	ja	Ja	Ja	Ved ikke	Ved ikke
Bornholm	Tryksår kat. 1	80	SSA	ja	Ja	Ja	Ja	Ved ikke
Frederikshavn	Cancersår	365	SSA + SSH	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Svendborg	Cancersår	135	SSA + SSH	ja	Ja	Ja	Nej	Nej
Svendborg	Andet	10	SSA + SSH	nej	Ved ikke	Nej	Nej	Nej
Svendborg	Andet	30	SSA + SSH	nej	Nej	Nej	Ja	Nej
Svendborg	Traumesår	10	SSA + SSH	nej	Ja	Ja	Ja	Ved ikke
Svendborg	Blandingssår	360	SSA + SSH	ja	Ja	Ja	Nej	Nej
Herning	Tryksår kat. 1	1	SSA + SSH	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Herning	Tryksår kat. 1	20	SSA + SSH	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Syddjurs	Andet	16	SSA + SSH	ja	Nej	Nej	Ja	Ja
Syddjurs	Andet	16	SSA + SSH	ja	Nej	Nej	Ja	Ja
Syddjurs	Andet	29	SSA + SSH	ja	Nej	Nej	Ja	Ja
Syddjurs	Andet	60	SSA + SSH	ja	Nej	Nej	Ja	Ja
Syddjurs	Tryksår ukendt kat.	360	SSA + SSH	nej	Nej	Nej	Ja	Ja
Helsingør	Andet	60	SSA + SSH	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Helsingør	Traumesår	3	SSA + SSH	nej	Ja	Nej	Nej	Nej
Helsingør	Operationssår	1000	SSA + SSH	ja	Ja	Ja	Ja	Nej
Helsingør	Tryksår kat. 1	14	SSA + SSH	nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Svendborg	Tryksår kat. 1	20	SSH	nej	Ja	Nej	Ja	Ja
Svendborg	Tryksår kat. 2	5	SSH	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Herning	Andet	43	SSH	ja	Ja	Ja	Ved ikke	Ved ikke
Herning	Andet	7	SSH	nej	Ja	Nej	Nej	Nej
Herning	Andet	70	SSH	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Helsingør	Ved ikke	258	SSH	nej	Ja	Nej	Ja	Ja

MedCom Baseline 1 2013 – sårbehandling der varetages uden sygeplejerske.

Bilag 3 side 7

Kommune	Sårtype	Sårets alder (dage)	Sårskift foretages af	Læge-diagnosticeret	Uddelegeret opg.	Kan dette ses i handleplan	Er der plan for sårbeh.	Evalueres der i planen
Helsingør	Traumesår på ben	485	SSH	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Helsingør	Traumesår på ben	7	SSH	nej	Ja	Nej	Nej	Nej
Helsingør	Tryksår kat. 1	30	SSH	nej	Ja	Ja	Ja	Ja
Helsingør	Traumesår	21	SSH	nej	Ja	Ja	Nej	Nej
Helsingør	Andet	1000	SSH	ja	Ja	Ja	Nej	Nej
Helsingør	Tryksår kat. 1	90	SSH	nej	Ja	Ja	Nej	Nej
Helsingør	Traumesår på ben	1000	SSH	ja	Ja	Ja	Ja	Nej
Helsingør	Tryksår kat. 1	14	SSH	nej	Ja	Nej	Ja	Nej
Bornholm	Andet	87	SSH	ja	Ja	Ja	Nej	Nej
Bornholm	Tryksår kat. 2	120	SSH	ved ikke	Ja	Ja	Ved ikke	Ved ikke
Bornholm	Operationssår	400	SSH	ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Bornholm	Andet	21	SSH	ja	Ja	Ja	Ja	Ja

MedCom Baseline 1 2013 – sår uden ekstern samarbejdspartner

bilag 4 side 1

Kommune	Sårtype	Sårets alder	Læge-diagnosticeret	Er borgeren tilknyttet telemedicin	Er der ekstern samarbejdspartner uden teled.	Er såret på noget tidspunkt tilset på sygehus	Mener du der kan blive behov for læge vurd. På sygehus
Bornholm	Blandingssår	370	ved ikke	Nej	Nej	Nej	Ja
Frederikshavn	Blandingssår	53	nej	Ved ikke	Nej	Nej	Ja
Helsingør	Blandingssår	95	ja	Nej	Nej	Nej	Ja
Helsingør	Blandingssår	ved ikke	ja	Ved ikke	Nej	Ja	
Helsingør	Blandingssår	Ved ikke	ja	Ved ikke	Nej	Ved ikke	
Helsingør	Blandingssår	Ved ikke	ja	Ja	Nej	Ved ikke	
Herning	Blandingssår	120	nej	Nej	Nej	Ja	
Lolland	Blandingssår	20	nej	Nej	Nej	Nej	Ved ikke
Lolland	Blandingssår	348	nej	Nej	Nej	Ved ikke	
Lolland	Blandingssår	90	nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Lolland	Blandingssår	168	nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Lolland	Blandingssår	57	nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Odense	Blandingssår	120	ja	Nej	Nej	Ja	
Odense	Blandingssår	180	ja	Nej	Nej	Ja	
Stevns	Blandingssår	32	ja	Nej	Nej	Nej	Ved ikke
Stevns	Blandingssår	12	ved ikke	Nej	Ved ikke	Nej	Ved ikke
Stevns	Blandingssår	10	nej	Nej	Nej	Nej	Ved ikke
Svendborg	Blandingssår	455	ja	Ja	Nej	Ja	
Svendborg	Blandingssår	14	ja	Nej	Nej	Ved ikke	
Svendborg	Blandingssår	360	ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Svendborg	Blandingssår	15	nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Syddjurs	Blandingssår	1	ved ikke	Nej	Nej	Nej	Ved ikke
Thisted	Blandingssår	550	ja	Nej	Nej	Ja	
Thisted	Blandingssår	56	nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Thisted	Blandingssår	21	ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Thisted	Blandingssår	365	ja	Nej	Nej	Ja	
Bornholm	Venøst bensår	28	ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Bornholm	Venøst bensår	30	ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Bornholm	Venøst bensår	21	ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Bornholm	Venøst bensår	150	ja	Nej	Nej	Ved ikke	

MedCom Baseline 1 2013 – sår uden ekstern samarbejdspartner

bilag 4 side 2

Kommune	Sårtype	Sårets alder	Læge- diagnosticeret	Er borgeren tilknyttet telemedicin	Er der ekstern samarbejdspartner uden teled.	Er såret på noget tidspunkt tilset på sygehus	Mener du der kan blive behov for læge vurd. På sygehus
Bornholm	Venøst bensår	23	nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Bornholm	Venøst bensår	27	ved ikke	Nej	Nej	Nej	Nej
Frederikshavn	Venøst bensår	119	nej	Nej	Nej	Nej	Ved ikke
Frederikshavn	Venøst bensår	55	ja	Nej	Nej	Ja	
Frederikshavn	Venøst bensår	21	nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Frederikshavn	Venøst bensår	91	ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Frederikshavn	Venøst bensår	2	nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Frederikshavn	Venøst bensår	36	nej	Nej	Nej	Nej	Ved ikke
Helsingør	Venøst bensår	73	ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Helsingør	Venøst bensår	12	nej	Nej	Ved ikke	Nej	Nej
Helsingør	Venøst bensår	15	nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Herning	Venøst bensår	150	ja	Nej	Nej	Nej	Ja
Herning	Venøst bensår	150	ja	Nej	Nej	Nej	Ja
Herning	Venøst bensår	240	ja	Nej	Nej	Ved ikke	
Herning	Venøst bensår	25	ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Odense	Venøst bensår	100	ja	Nej	Nej	Ved ikke	
Odense	Venøst bensår	25	ja	Nej	Nej	Ja	
Odense	Venøst bensår	30	nej	Nej	Nej	Ja	
Odense	Venøst bensår	30	ved ikke	Nej	Nej	Ja	
Odense	Venøst bensår	30	ja	Nej	Nej	Ja	
Odense	Venøst bensår	30	ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Odense	Venøst bensår	285	ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Odense	Venøst bensår	4	ja	Nej	Ved ikke	Nej	Nej
Odense	Venøst bensår	75	ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Odense	Venøst bensår	14	ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Odense	Venøst bensår	20	ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Stevns	Venøst bensår	50	nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Stevns	Venøst bensår	1000	nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Stevns	Venøst bensår	600	ja	Nej	Ved ikke	Ved ikke	
Svendborg	Venøst bensår	114	ja	Nej	Nej	Ja	

MedCom Baseline 1 2013 – sår uden ekstern samarbejdspartner bensår

bilag 4 side 3

Kommune	Sårtype	Sårets alder	Læge-diagnosticeret	Er borgeren tilknyttet telemedicin	Er der ekstern samarbejdspartner uden telemed.	Er såret på noget tidspunkt tilset på sygehus	Mener du der kan blive behov for læge vurd. På sygehus
Svendborg	Venøst bensår	5	nej	Nej	Nej		Ved ikke
Svendborg	Venøst bensår	4	ja	Nej	Ved ikke	Nej	Ved ikke
Svendborg	Venøst bensår	30	nej	Nej	Ved ikke	Nej	Ved ikke
Svendborg	Venøst bensår	180	nej	Nej	Ved ikke	Nej	Nej
Svendborg	Venøst bensår	35	nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Svendborg	Venøst bensår	2190	ja	Nej	Nej	Ja	
Svendborg	Venøst bensår	547	ved ikke	Nej	Ved ikke	Ja	
Svendborg	Venøst bensår	60	ja	Nej	Nej	Ja	
Svendborg	Venøst bensår	60	ja	Nej	Nej	Ja	
Svendborg	Venøst bensår	1825	ved ikke	Nej	Nej	Ja	
Svendborg	Venøst bensår	210	nej	Nej	Ved ikke	Nej	Ved ikke
Syddjurs	Venøst bensår	95	ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Syddjurs	Venøst bensår	68	nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Thisted	Venøst bensår	170	ja	Nej	Nej	Ved ikke	
Thisted	Venøst bensår	9999	ved ikke	Nej	Nej	Ved ikke	
Thisted	Venøst bensår	10	nej	Nej	Nej	Nej	Nej

MedCom Baseline 1 2013 – sår uden ekstern samarbejdspartner – diabetiske fodsår

bilag 5

Kommune	13. sårtype	Sårets alder (dage)	Læge-diagnosticeret	Er borgeren tilknyttet telemedicin	Er der ekstern samarbejdspartner uden teled.	Er såret på noget tidspunkt tilset på sygehus	Mener du der kan blive behov for læge vurder. På sygehus
Svendborg	Diabetisk fodsår	25	ja	Ja	Nej	Ja	
Odense	Diabetisk fodsår	120	ja	Ja	Nej	Ja	
Frederikshavn	Diabetisk fodsår	412	ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Odense	Diabetisk fodsår	100	ja	Nej	Nej	Nej	Ja
Herning	Diabetisk fodsår	350	ja	Nej	Nej, Ved ikke	Ja	
Helsingør	Diabetisk fodsår	180	ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Helsingør	Diabetisk fodsår	30	ja	Nej	Nej	Ja	
Bornholm	Diabetisk fodsår	150	ja	Nej	Ved ikke	Ja	
Odense	Diabetisk fodsår	12	nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Syddjurs	Diabetisk fodsår	25	nej	Nej	Nej	Nej	Ved ikke
Lolland	Diabetisk fodsår	26	nej	Nej	Ved ikke	Ved ikke	
Helsingør	Diabetisk fodsår	525	nej	Nej	Nej	Nej	Ved ikke
Helsingør	Diabetisk fodsår	120	nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Bornholm	Diabetisk fodsår	150	ved ikke	Nej	Ved ikke	Nej	Ja

MedCom Baseline 1 2013 – sår over 1 år

bilag 6 side 1

Kommune	Sårtype	Læge- diagnosticeret	Er borgeren tilknyttet telemedicin	Hvem tilser såret telemedicinsk	Er der ekstern samarbejdspartner uden telemed.
Thisted	Diabetisk fodsår	ja	Ved ikke		Ja - egen læge, Ja - sygehus
Frederikshavn	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Nej
Frederikshavn	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - egen læge, Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Frederikshavn	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - sygehus, Ja - Fodterapeut
Frederikshavn	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - sygehus, Ja - Fodterapeut
Svendborg	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - sygehus, Ja - Fodterapeut
Svendborg	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - sygehus
Svendborg	Diabetisk fodsår	ja	Ja	Sygehus	Ja - sygehus
Odense	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - egen læge, Ja - Fodterapeut
Odense	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - sygehus, Ja - Fodterapeut
Herning	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - egen læge
Herning	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - sygehus
Herning	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - sygehus
Herning	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - sygehus
Herning	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - sygehus
Lolland	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - egen læge, Ja - sygehus, Ja - Fodterapeut
Lolland	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - egen læge, Ja - sygehus, Ja - Fodterapeut
Helsingør	Diabetisk fodsår	nej	Nej		Nej
Helsingør	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - sygehus
Helsingør	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - sygehus
Bornholm	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - sygehus

MedCom Baseline 1 2013 – sår over 1 år

bilag 6 side 2

Kommune	Sårtype	Læge- diagnosticeret	Er borgeren tilknyttet telemedicin	Hvem tilser såret telemedicinsk	Er der ekstern samarbejdspartner uden telemed.
Thisted	Blandingssår	ja	Nej		Ja - sygehus
Thisted	Blandingssår	ja	Ved ikke		Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Thisted	Blandingssår	ja	Ja	Sygehus	Ja - sygehus
Thisted	Blandingssår	ja	Nej		Nej
Thisted	Blandingssår	ja	Nej		Nej
Frederikshavn	Blandingssår	ja	Nej		Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Frederikshavn	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge, Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Frederikshavn	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge
Frederikshavn	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge, Ja - sygehus
Frederikshavn	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge
Frederikshavn	Blandingssår	ja	Nej		Ja - sygehus
Frederikshavn	Blandingssår	ja	Nej		Ja - Fodterapeut
Frederikshavn	Blandingssår	ja	Nej		Ja - Fodterapeut
Svendborg	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge
Svendborg	Blandingssår	ja	Nej		Ja - sygehus
Svendborg	Blandingssår	ved ikke	Nej		Ja - sygehus
Svendborg	Blandingssår	ja	Ja	Sygehus	Nej
Odense	Blandingssår	ja	Nej		Ja - hudlæge/eller anden speciallæge, Ja - sygehus
Odense	Blandingssår	ja	Nej		Ja - sygehus
Odense	Blandingssår	ja	Nej		Ja - sygehus
Odense	Blandingssår	nej	Nej		Ja - egen læge, Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Herning	Blandingssår	ja	Nej		Ja - sygehus
Herning	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge
Herning	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge
Syddjurs	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge, Ja - sygehus
Lolland	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge

MedCom Baseline 1 2013 – sår over 1 år

bilag 6 side 3

Kommune	Sårtype	Læge- diagnosticeret	Er borgeren tilknyttet telemedicin	Hvem tilser såret telemedicinsk	Er der eksternt samarbejdspartner uden teled.
Lolland	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Lolland	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - hudlæge/eller anden speciallæge,Ja - sygehus
Lolland	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - hudlæge/eller anden speciallæge,Ja - sygehus
Lolland	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - hudlæge/eller anden speciallæge,Ja - sygehus
Lolland	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Lolland	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - hudlæge/eller anden speciallæge,Ja - sygehus
Lolland	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - sygehus
Lolland	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Stevns	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - hudlæge/eller anden speciallæge,Ja - sygehus,Ja - Fodterapeut
Stevns	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - hudlæge/eller anden speciallæge,Ja - sygehus,Ja - Fodterapeut
Helsingør	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge
Bornholm	Blandingssår	ved ikke	Nej		Nej
Bornholm	Blandingssår	ja	Nej		Ja - sygehus
Bornholm	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - hudlæge/eller anden speciallæge,Ja - sygehus
Bornholm	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - hudlæge/eller anden speciallæge,Ja - sygehus
Bornholm	Blandingssår	ja	Nej		Ja - sygehus,Ja - Fodterapeut
Bornholm	Blandingssår	ja	Nej		Ja - sygehus
Bornholm	Blandingssår	ja	Nej		Ja - sygehus
Bornholm	Blandingssår	ja	Nej		Ja - sygehus
Bornholm	Blandingssår	ja	Ved ikke		Ja - egen læge,Ja - sygehus

MedCom Baseline 1 2013 – sår over 1 år

bilag 6 side 4

Kommune	Sårtype	Læge- diagnosticeret	Er borgeren tilknyttet telemedicin	Hvem tilser såret telemedicinsk	Er der ekstern samarbejdspartner uden telemed.
Thisted	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge, Ja - sygehus
Thisted	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Thisted	Venøst bensår	ved ikke	Nej		Nej
Thisted	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge, Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Thisted	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Thisted	Venøst bensår	ja	Ja	Sygehus	Ja - hudlæge/eller anden speciallæge, Ja - Fodterapeut
Frederikshavn	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge, Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Frederikshavn	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Frederikshavn	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Frederikshavn	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Frederikshavn	Venøst bensår	nej	Nej		Ja - egen læge
Frederikshavn	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Frederikshavn	Venøst bensår	nej	Nej		Ja - egen læge
Frederikshavn	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Frederikshavn	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Frederikshavn	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Frederikshavn	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Svendborg	Venøst bensår	nej	Nej		Ja - egen læge, Ja - sygehus
Svendborg	Venøst bensår	ja	Nej		Nej
Svendborg	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Svendborg	Venøst bensår	ved ikke	Nej		Ved ikke
Svendborg	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Svendborg	Venøst bensår	nej	Nej		Ja - sygehus
Svendborg	Venøst bensår	nej	Nej		Ja - sygehus
Svendborg	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Svendborg	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Svendborg	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Svendborg	Venøst bensår	ved ikke	Nej		Nej
Odense	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus

MedCom Baseline 1 2013 – sår over 1 år

bilag 6 side 5

Kommune	Sårtype	Læge- diagnosticeret	Er borgeren tilknyttet telemedicin	Hvem tilser såret telemedicinsk	Er der ekstern samarbejdspartner uden telemed.
Odense	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Odense	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Odense	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Odense	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Odense	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Odense	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Odense	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Odense	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - Fodterapeut
Odense	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - Fodterapeut
Odense	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - Fodterapeut
Odense	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Odense	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Odense	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Odense	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Herning	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Herning	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - sygehus
Herning	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - sygehus
Syddjurs	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Syddjurs	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Syddjurs	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Lolland	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Lolland	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Lolland	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Lolland	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Stevns	Venøst bensår	nej	Nej		Nej
Stevns	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - sygehus
Stevns	Venøst bensår	ja	Nej		Ved ikke
Helsingør	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Helsingør	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Bornholm	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Bornholm	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus

MedCom Baseline 1 2013 – sår med daglig forbindingskift

bilag 7 side 1

Kommune	Sårtype	Læge- diagnosticeret	Er borgeren tilknyttet telemedicin	Hvem tilser såret telemedicinsk	Er der ekstern samarbejdspartner uden telemed.
Thisted	Diabetisk fodsår	ja	Ved ikke		Ja - sygehus
Frederikshavn	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - sygehus
Frederikshavn	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - sygehus,Ja - Fodterapeut
Frederikshavn	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - sygehus,Ja - Fodterapeut
Svendborg	Diabetisk fodsår	ja	Ja	Sygehus	Ja - sygehus
Odense	Diabetisk fodsår	ja	Ja	Sygehus	Ja - sygehus
Odense	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - sygehus
Herning	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Herning	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - sygehus
Herning	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - sygehus
Herning	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - sygehus
Stevns	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - sygehus,Ja - Fodterapeut
Helsingør	Diabetisk fodsår	nej	Nej		Nej
Helsingør	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - sygehus
Helsingør	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - sygehus
Bornholm	Diabetisk fodsår	ja	Nej		Ja - sygehus

MedCom Baseline 1 2013 – sår med daglig forbindingskift

bilag 7 side 2

Kommune	Sårtype	Læge- diagnosticeret	Er borgeren tilknyttet telemedicin	Hvem tilser såret telemedicinsk	Er der ekstern samarbejdspartner uden teled.
Thisted	Blandingssår	ja	Ja	Sygehus	Ja - sygehus
Frederikshavn	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge
Frederikshavn	Blandingssår	ja	Nej		Ja - Fodterapeut
Svendborg	Blandingssår	ja	Nej		Nej
Svendborg	Blandingssår	ja	Nej		Ja - sygehus
Odense	Blandingssår	ja	Nej		Ja - hudlæge/eller anden speciallæge,Ja - sygehus
Herning	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge
Herning	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge
Herning	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge
Syddjurs	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - hudlæge/eller anden speciallæge,Ja - sygehus
Lolland	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Lolland	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge
Lolland	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge
Stevns	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - hudlæge/eller anden speciallæge,Ja - sygehus,Ja - Fodterapeut
Stevns	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge,Ja - hudlæge/eller anden speciallæge,Ja - sygehus,Ja - Fodterapeut
Stevns	Blandingssår	ved ikke	Nej		Ved ikke
Stevns	Blandingssår	nej	Nej		Ja - egen læge
Helsingør	Blandingssår	ja	Ja	ved ikke	Nej
Helsingør	Blandingssår	ja	Ved ikke	ved ikke	Nej
Helsingør	Blandingssår	ja	Ved ikke	ved ikke	Ja - egen læge
Helsingør	Blandingssår	ja	Ved ikke	ved ikke	Nej
Helsingør	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge
Helsingør	Blandingssår	ja	Nej		Ja - egen læge

MedCom Baseline 1 2013 – sår med daglig forbindingskift

bilag 7 side 3

Kommune	Sårtype	Læge- diagnosticeret	Er borgeren tilknyttet telemedicin	Hvem tilser såret telemedicinsk	Er der ekstern samarbejdspartner uden teled.
Thisted	Venøst bensår	nej	Nej		Nej
Frederikshavn	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Frederikshavn	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Frederikshavn	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Frederikshavn	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Frederikshavn	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Frederikshavn	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Svendborg	Venøst bensår	ja	Ved ikke		Ja - sygehus
Svendborg	Venøst bensår	nej	Nej		Nej
Svendborg	Venøst bensår	ved ikke	Nej		Ved ikke
Svendborg	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Odense	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - hudlæge/eller anden speciallæge, Ja - sygehus
Odense	Venøst bensår	nej	Nej		Ja - egen læge
Odense	Venøst bensår	nej	Nej		Ja - egen læge
Odense	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Odense	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - sygehus
Herning	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge, Ja - sygehus
Syddjurs	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge, Ja - hudlæge/eller anden speciallæge, Ja - sygehus
Lolland	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Lolland	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Lolland	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Lolland	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Stevns	Venøst bensår	ja	Nej		Ved ikke
Helsingør	Venøst bensår	ja	Nej		Ja - egen læge
Helsingør	Venøst bensår	ja	Nej		Nej
Bornholm	Venøst bensår	ja	Nej		Nej

MedCom Baseline analyse 1 2013 – sår oprettet i telemedicin

bilag 8 side 1

Kommune	Sårtype	Sårets alder (dage)	Læge-diagnosticeret	Hvem tilser såret telemedicinsk	Er der ekstern samarbejdspartner uden teled.
Helsingør	Blandingssår	ved ikke	ja	ved ikke	Nej
Helsingør	Tryksår kat. 1	ved ikke	ja	ved ikke	Nej
Herning	Traumesår på ben	32	ja	Andre	Nej
Odense	Diabetisk fodsår	340	ja	Sygehus	Ja - sygehus
Odense	Traumesår	22	ja	Sygehus	Ved ikke
Odense	Diabetisk fodsår	60	ja	Sygehus	Ja - sygehus
Odense	Diabetisk fodsår	37	ja	Sygehus	Ja - sygehus
Odense	Diabetisk fodsår	30	nej	Sygehus	Ja - sygehus
Odense	Diabetisk fodsår	63	ja	Sygehus	Ja - sygehus
Odense	Diabetisk fodsår	120	ja	Sygehus	Ja - Fodterapeut
Odense	Diabetisk fodsår	120	ja	Sygehus	Ja - Fodterapeut
Odense	Diabetisk fodsår	120	ja	Sygehus	Nej
Odense	Venøst bensår	140	ja	Sygehus	Ja - sygehus
Odense	Tryksår kat. 2	140	ja	Sygehus	Ja - sygehus
Odense	Traumesår på ben	160	ja	Sygehus	Ja - sygehus
Svendborg	Blandingssår	455	ja	Sygehus	Nej
Svendborg	Diabetisk fodsår	25	ja	Sygehus	Nej
Svendborg	Diabetisk fodsår	300	ja	Sygehus	Ja - sygehus
Svendborg	Diabetisk fodsår	2190	ja	Sygehus	Ja - sygehus
Thisted	Andet	54	nej	Sygehus	Ja - egen læge
Thisted	Venøst bensår	77	ja	Sygehus	Ja - egen læge
Thisted	Traumesår på ben	20	ja	Sygehus	Ja - egen læge
Thisted	Venøst bensår	200	ja	Sygehus	Ja - egen læge, Ja - hudlæge/eller anden speciallæge
Thisted	Operationssår	57	ja	Sygehus	Ja - egen læge
Thisted	Tryksår kat. 4	134	ja	Sygehus	Nej
Thisted	Tryksår kat. 3	86	ja	Sygehus	Nej
Thisted	Arterielt bensår	162	ja	Sygehus	Nej
Thisted	Cancersår	40	ja	ved ikke	Ja - sygehus

MedCom Baseline analyse 1 2013 – sår oprettet i telemedicin

bilag 8 side 2






Kommune	Sårtype	Sårets alder (dage)	Læge-diagnosticeret	Hvem tilser såret telemedicinsk	Er der ekstern samarbejdspartner uden telemed.
Thisted	Traumesår på ben	60	nej	ved ikke	Ja - egen læge
Thisted	Ved ikke	98	nej	ved ikke	Nej
Thisted	Blandingssår	485	ja	Sygehus	Ja - sygehus
Thisted	Blandingssår	270	ja	Sygehus	Ja - sygehus
Thisted	Venøst bensår	400	ja	Sygehus	Ja - hudlæge/eller anden speciallæge, Ja - Fodterapeut
Thisted	Venøst bensår	279	nej	Sygehus	Ja - egen læge
Thisted	Venøst bensår	163	ja	Sygehus	Ja - egen læge
Thisted	Tryksår kat. 2	16	ja	Sygehus	Ja - egen læge
Thisted	Andet	21	ja	ved ikke	Ja - sygehus
Thisted	Operationssår	71	ja	ved ikke	Ja - sygehus

Spørgsmål stillet i Baseline 1

bilag 9

SPØRGSMÅL	INDTAST eller vælg SVAR	
Gruppe / afdeling/plejecenter *		
Borger nr. *		
Borgerens alder *		
Mand eller kvinde *	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Mand Kvinde Ved ikke
Diagnose / Sårklassifikation *	<input type="checkbox"/>	Traumesår
	<input type="checkbox"/>	Traumesår på ben
	<input type="checkbox"/>	Operationssår
	<input type="checkbox"/>	Venøst bensår <input type="checkbox"/> Borger benytter kompression <input type="checkbox"/> Borger benytter ikke kompression

		<input type="checkbox"/>	Ved ikke om borger benytter kompression
<input type="checkbox"/>	Arterielt bensår	<input type="checkbox"/>	Borger benytter kompression
		<input type="checkbox"/>	Borger benytter ikke kompression
		<input type="checkbox"/>	Ved ikke om borger benytter kompression
<input type="checkbox"/>	Blandingssår	<input type="checkbox"/>	Borger benytter kompression
		<input type="checkbox"/>	Borger benytter ikke kompression
		<input type="checkbox"/>	Ved ikke om borger benytter kompression
<input type="checkbox"/>	Tryksår	<input type="checkbox"/>	Tryksår kat. 1
		<input type="checkbox"/>	Tryksår kat. 2
		<input type="checkbox"/>	Tryksår kat. 3
		<input type="checkbox"/>	Tryksår kat.4
		<input type="checkbox"/>	Tryksår ukendt kat.
		<input type="checkbox"/>	Ved ikke / ikke oplyst

Tryksår - kategorier		
		
Kategori 1	Kategori 2	Kategori 2
		
Kategori 3	Kategori 4	

	<p>Hvor er tryksåret opstået <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> Hjemmet (uden hjemmepleje)</p> <p><input type="checkbox"/> Hjemmet (med hjemmepleje)</p> <p><input type="checkbox"/> Hospital</p> <p><input type="checkbox"/> Plejehjem</p> <p><input type="checkbox"/> Andet</p> <p><input type="checkbox"/> Ved ikke / ikke oplyst</p>
	<p>I hvilken stilling mener du tryksåret er opstået <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> Siddende</p> <p><input type="checkbox"/> Liggende</p> <p><input type="checkbox"/> Andet</p> <p><input type="checkbox"/> Ved ikke / ikke oplyst</p>
	<p>Hvor på kroppen er tryksåret placeret <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> Øre</p> <p><input type="checkbox"/> Nakkeben (os occipitale)</p> <p><input type="checkbox"/> Skulderblad (scapula)</p> <p><input type="checkbox"/> Albue</p> <p><input type="checkbox"/> Hoftebenskam (Crista Iliaca)</p> <p><input type="checkbox"/> Korsben (os sacrum)</p> <p><input type="checkbox"/> Haleben (os coccygis)</p>

	<input type="checkbox"/>	Sædeben (os ischii)
	<input type="checkbox"/>	Lårben (trochanter major)
	<input type="checkbox"/>	Ankelkno (malleol) Hæl (tuber calcanei)
	<input type="checkbox"/>	Andre steder
	<input type="checkbox"/>	Ved ikke
<input type="checkbox"/>	Diabetisk fodsår	
<input type="checkbox"/>	Cancersår	
<input type="checkbox"/>	Andet	
<input type="checkbox"/>	Ved ikke/ikke oplyst	
Er såret lægediagnosticeret *	<input type="checkbox"/>	Ja
	<input type="checkbox"/>	Nej
	<input type="checkbox"/>	Ved ikke
Sårets alder (dage) *		

<p>Hvor lang tid har kommunen varetaget behandling af såret (dage) *</p>																							
<p>Sårbehandling tidsforbrug pr. gang (minutter) *</p>																							
<p>Skifteinterval ved sårbehandling *</p>	<table> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>2 gange om dagen</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>1 gang om dagen</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Hver 2. dag</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Hver 3. dag</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>4 gange pr uge</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>3 gange pr uge</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>2 gange pr uge</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>1 gang pr uge</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Hver 14. dag</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Sjældnere</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Skiftes ikke</td></tr> </table>	<input type="checkbox"/>	2 gange om dagen	<input type="checkbox"/>	1 gang om dagen	<input type="checkbox"/>	Hver 2. dag	<input type="checkbox"/>	Hver 3. dag	<input type="checkbox"/>	4 gange pr uge	<input type="checkbox"/>	3 gange pr uge	<input type="checkbox"/>	2 gange pr uge	<input type="checkbox"/>	1 gang pr uge	<input type="checkbox"/>	Hver 14. dag	<input type="checkbox"/>	Sjældnere	<input type="checkbox"/>	Skiftes ikke
<input type="checkbox"/>	2 gange om dagen																						
<input type="checkbox"/>	1 gang om dagen																						
<input type="checkbox"/>	Hver 2. dag																						
<input type="checkbox"/>	Hver 3. dag																						
<input type="checkbox"/>	4 gange pr uge																						
<input type="checkbox"/>	3 gange pr uge																						
<input type="checkbox"/>	2 gange pr uge																						
<input type="checkbox"/>	1 gang pr uge																						
<input type="checkbox"/>	Hver 14. dag																						
<input type="checkbox"/>	Sjældnere																						
<input type="checkbox"/>	Skiftes ikke																						
<p>Ved hvor mange af disse</p>																							

<p>besøg er der udført andre sygeplejefaglige opgaver for borgeren (sårbehandling tælles ikke med) *</p>		
<p>Hvilken transportform anvendes ved hjemmesygeplejerskens transport til borgerens hjem *</p>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<p>Taxa Bil Cykel Andet Ingen transport</p>
<p>Hvilke personalegrupper foretager forbindelsesskift *</p>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<p>Sygeplejerske SSA</p> <p>Er sårbehandlingen en uddelegeret opgave</p> <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ved ikke <p>Fremgår det af planen i omsorgssystemet for borgeren</p> <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej

	<p><input type="checkbox"/></p> <p style="text-align: center;">SSH</p> <p style="text-align: center;">Er sårbehandlingen en uddelegeret opgave</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> Ja</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> Nej</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> Ved ikke</p> <p style="text-align: center;">Fremgår det af planen i omsorgssystemet for borgeren</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> Ja</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> Nej</p> <p><input type="checkbox"/> Borger selv eller andre</p> <p><input type="checkbox"/> Ved ikke / ikke oplyst</p>
<p>Er der plan for sårbehandling for borgeren *</p>	<p><input type="checkbox"/> Ja</p> <p><input type="checkbox"/> Nej</p> <p><input type="checkbox"/> Ved ikke</p>
<p>Evalueres der i plan *</p>	<p><input type="checkbox"/> Ja</p> <p><input type="checkbox"/> Nej</p> <p><input type="checkbox"/> Ved ikke</p>

<p>Er såret oprettet i telemedicin *</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p style="text-align: center;">Ja</p> <p style="text-align: center;">Hvem tilser såret telemedicinsk</p> <p><input type="checkbox"/> Sygehus</p> <p><input type="checkbox"/> Egen læge</p> <p><input type="checkbox"/> Hudlæge</p> <p><input type="checkbox"/> Andre – hvem _____</p> <p><input type="checkbox"/> Ved ikke</p> <p style="text-align: center;">Er der tilknyttet ekstern samarbejdspartner uden telemedicin</p> <p><input type="checkbox"/> Ja – egen læge</p> <p><input type="checkbox"/> Ja – hudlæge / eller anden speciallæge</p> <p><input type="checkbox"/> Ja - sygehus</p> <p><input type="checkbox"/> Ja – fodterapeut</p> <p><input type="checkbox"/> Ja - terapeut</p> <p><input type="checkbox"/> Nej</p> <p><input type="checkbox"/> Ved ikke</p>
<p>Er der tilknyttet ekstern samarbejdspartner uden telemedicin *</p>	<p><input type="checkbox"/> Ja – egen læge</p> <p><input type="checkbox"/> Ja – hudlæge eller anden speciallæge</p>

	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ja – sygehus Ja - Fodterapeut Ja - Terapeut Nej
Hvem varetager borgerens transport til sygehus *	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Regionen Borgeren Kommunen Vides ikke Ej relevant
Er såret vurderet på et sygehus *	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ja Nej Ved ikke
Afsluttes behandlingen af såret i denne uge *	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ved ikke	Hvis behandlingen af såret afsluttes i denne uge OG såret er blevet tilset på sygehuset på et tidspunkt. Hvor længe har hver af de følgende sårfaser varet ?

<p>Er såret på noget tidspunkt tilset på sygehuset *</p>	<p><input type="checkbox"/> Ja</p> <p><input type="checkbox"/> Nej</p> <p><input type="checkbox"/> Ved ikke</p>	<p>Fase A: Fra såret blev opdaget til sygehusbehandling blev påbegyndt (uger)</p> <p>-----</p> <p>Fase B: Fra sygehusbehandling blev påbegyndt til sygehuset så såret sidste gang (uger)</p> <p>-----</p> <p>Fase C: Fra sygehuset så såret sidste gang, til såret var ophelet (uger)</p> <p>-----</p>
<p>Bemærkninger</p>		