

indicator ID	bron	indicatorset	domein	type indicator	categorie	vraag	sub-vraag	aantal ziekenhuizen
INID000548	ZI	Aneurysma Aorta Abdominalis	veiligheid	proces	aantal behandelingen	Aantal patiënten met een aneurysma aortae abdominalis in aortasegment C waarbij primair electief geïnterveneerd is.		56
INID011247	ZI	Aneurysma Aorta Abdominalis	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een primaire electieve operatie/interventie* ondergaat vanwege een aneurysma aortae abdominalis in aortasegment C, dat overlijdt binnen 30 dagen of in dezelfde ziekenhuisopname.		56
INID011248	ZI	Aneurysma Aorta Abdominalis	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een primaire operatie/interventie* ondergaat vanwege een acuut symptomatisch of geruptureerd aneurysma aortae abdominalis in aortasegment C, dat overlijdt binnen 30 dagen of in dezelfde ziekenhuisopname.		56
INID011249	ZI	Aneurysma Aorta Abdominalis	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een primair electieve operatie/interventie* ondergaat		56
INID011251	ZI	Aneurysma Aorta Abdominalis	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een primaire electieve operatie/interventie* ondergaat vanwege een aneurysma aortae abdominalis in aortasegment C en een re-interventie** ondergaat binnen 30 dagen na de operatie/interventie of		56
INID013960	ZI	Aneurysma Aorta Abdominalis	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een primaire operatie/interventie* ondergaat vanwege een geruptureerd aneurysma aortae abdominalis in aortasegment C,		55
INID013961	ZI	Aneurysma Aorta Abdominalis	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een primaire operatie/interventie* ondergaat vanwege een geruptureerd aneurysma aortae abdominalis in aortasegment C,		55
INID013962	ZI	Aneurysma Aorta Abdominalis	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een primaire operatie/interventie* ondergaat vanwege een geruptureerd aneurysma aortae abdominalis in aortasegment C en een re-interventie** ondergaat binnen 30 dagen na de operatie/interventie		55
INID013965	ZI	Aneurysma Aorta Abdominalis	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een primaire operatie/interventie* ondergaat vanwege een acuut symptomatisch aneurysma aortae abdominalis in aortasegment C en een re-interventie** ondergaat binnen 30 dagen na de		56
INID013966	ZI	Aneurysma Aorta Abdominalis	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een primaire operatie/interventie* ondergaat vanwege een acuut symptomatisch aneurysma aortae abdominalis in aortasegment C, met complicaties binnen 30 dagen na de operatie/interventie		56
INID002620	ZI	Bariatrische chirurgie	veiligheid	proces	aantal behandelingen	Aantal primaire bariatrische ingrepen per ziekenhuislocatie.	Aantal primair geopereerde patiënten (totaal ) per ziekenhuislocatie.	15
INID000091	ZI	Blaascarcinoom	veiligheid	proces	aantal behandelingen	Hoeveel cystectomieën voor blaaskanker werden in het verslagjaar op uw ziekenhuislocatie verricht?		24
INID014380	ZI	Blaascarcinoom	dienstverlening	structuur	behandeltraject	Worden PROMS voor blaaskanker structureel aan patiënten aangeboden in uw ziekenhuis?		41
INID014381	ZI	Blaascarcinoom	dienstverlening	structuur	behandeltraject	Worden PROMS voor blaaskanker structureel met patiënten besproken in de spreekkamer?		35
INID014377	ZI	Blaascarcinoom	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Het percentage patiënten waarbij blaaskanker is vastgesteld en dat binnen 30 dagen na de cystectomie complicaties ondervindt (Clavien Dindo score 3 en/of 4, m.u.v. 5).		6
INID014378	ZI	Blaascarcinoom	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Het percentage patiënten waarbij blaaskanker is vastgesteld en dat binnen 30 dagen na de cystectomie is overleden (Clavien Dindo score 5).		7
INID007965	ZI	Borstimplantaten	veiligheid	structuur	registratie	Registreert uw instelling in de DBIR in het verslagjaar?		68
INID011423	ZI	Borstimplantaten	effectiviteit	proces	processen	Het percentage geregistreerde borstprothesen en expanders.		67
INID011424	ZI	Borstimplantaten	effectiviteit	proces	processen	Het percentage volledig geregistreerde borstprothesen en expanders.		68

INID014382	ZI	Borstimplantaten	effectiviteit	proces	processen	Het percentage borstprothesen en expanders in de DBIR, dat voor reconstructieve** of cosmetische*** doeleinden geplaatst is, met volledig ingevulde recall-variabelen		68
INID011438	ZI	Carotis chirurgie	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een carotisinterventie ondergaat en overlijdt binnen 30 dagen na de interventie.		52
INID011446	ZI	Carotis chirurgie	veiligheid	proces	aantal behandelingen	Type carotisinterventies uitgevoerd op de ziekenhuislocatie.	Aantal electieve carotis endarteriectomieën (CEA) geregistreerd in de DACI.	52
INID011449	ZI	Carotis chirurgie	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een carotisinterventie ondergaat vanwege een extracraniale arteria carotis stenose en een complicatie heeft binnen 30 dagen na de interventie of binnen dezelfde ziekenhuisopname.	Percentage patiënten dat een carotisinterventie ondergaat vanwege een extracraniale arteria carotis stenose en een complicatie heeft binnen 30 dagen na de interventie of binnen dezelfde ziekenhuisopname: nabloeding.	52
INID011450	ZI	Carotis chirurgie	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een carotisinterventie ondergaat vanwege een extracraniale arteria carotis stenose en een complicatie heeft binnen 30 dagen na de interventie of binnen dezelfde ziekenhuisopname.	Percentage patiënten dat een carotisinterventie ondergaat vanwege een extracraniale arteria carotis stenose en een complicatie heeft binnen 30 dagen na de interventie of binnen dezelfde ziekenhuisopname: letsel hersenzenuw.	52
INID011451	ZI	Carotis chirurgie	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een carotisinterventie ondergaat vanwege een extracraniale arteria carotis stenose en een complicatie heeft binnen 30 dagen na de interventie of binnen dezelfde ziekenhuisopname.	Percentage patiënten dat een carotisinterventie ondergaat vanwege een extracraniale arteria carotis stenose en een complicatie heeft binnen 30 dagen na de interventie of binnen dezelfde ziekenhuisopname: neurologisch event.	52
INID013999	ZI	Carotis chirurgie	effectiviteit	proces	processen	Percentage patiënten dat binnen twee weken na het eerste consult in de tweede lijn een carotisinterventie ondergaat.		52
INID014000	ZI	Carotis chirurgie	effectiviteit	proces	processen	Percentage extern verwezen patiënten dat binnen twee weken na het eerste consult in de tweede lijn een carotisinterventie ondergaat.		33
INID014001	ZI	Carotis chirurgie	effectiviteit	proces	processen	Percentage intern verwezen patiënten dat binnen twee weken na het eerste consult in de tweede lijn een carotisinterventie ondergaat.		51
INID011495	ZI	Carpaletunnelsyndroom	dienstverlening	structuur	behandeltraject	Welke PROM wordt er op uw locatie afgenomen (voor en na de behandeling)?	Boston Carpal Tunnel Questionnaire (BCTQ) DLV (Dutch Language Version)	68
INID011496	ZI	Carpaletunnelsyndroom	dienstverlening	structuur	behandeltraject	Welke PROM wordt er op uw locatie afgenomen (voor en na de behandeling)?	CTS-6	68
INID014002	ZI	Carpaletunnelsyndroom	veiligheid	proces	processen	Percentage patiënten met de diagnose CTS bij wie, uiterlijk 1 jaar voorafgaand aan de diagnose, een echo of zenuwgeleidingsonderzoek is verricht van de		68
INID014383	ZI	Carpaletunnelsyndroom	effectiviteit	proces	processen	Percentage operaties of corticosteroid injecties als behandeling van het CTS		68
INID014384	ZI	Carpaletunnelsyndroom	dienstverlening	structuur	behandeltraject	Welke PROM wordt er op uw locatie afgenomen (voor en na de behandeling)?	Anders, namelijk ...	14
INID004969	ZI	Cataract	veiligheid	proces	processen	Het percentage van de verrichte ingrepen dat volledig is ingevoerd in de Kwaliteitsregistratie Cataract.		64
INID004970	ZI	Cataract	veiligheid	proces	processen	Het percentage patiënten dat aan beide ogen aan cataract is geopereerd en bij wie er tenminste 13 dagen tussen de 2 opeenvolgende operaties zat.		66
INID004972	ZI	Cataract	effectiviteit	structuur	behandeltraject	Voert de instelling PROM CatQuest metingen uit?		65
INID011518	ZI	Cataract	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Het percentage operaties waarbij de patiënt na de cataractoperatie minstens 1 regel visuswinst behaald heeft		65

INID011519	ZI	Cataract	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Het percentage operaties waarbij de patiënt na 4-6 weken binnen 1 dioptrie op hun beoogde refractie is uitgekomen.	65
INID014442	ZI	Cataract	veiligheid	proces	processen	Het percentage patiënten dat gedurende de meetmaand de PROM CatQuest	44
INID014443	ZI	Cataract	veiligheid	proces	processen	Het percentage patiënten dat gedurende de meetmaand de PROM CatQuest postoperatief heeft ingevuld.	44
INID007870	ZI	Cerebro Vasculair Accident (CVA)	effectiviteit	proces	processen	Mediane deur-tot-naald tijd in minuten van het totaal aantal patiënten met een herseninfarct dat intraveneuze trombolysie heeft ondergaan.	67
INID011379	ZI	Cerebro Vasculair Accident (CVA)	effectiviteit	proces	processen	Mediane begin-tot-deur tijd van het totaal aantal patiënten met een herseninfarct.	66
INID014372	ZI	Cerebro Vasculair Accident (CVA)	veiligheid	proces	processen	Percentage patiënten waarbij de NIHSS score bekend is met een herseninfarct	69
INID014373	ZI	Cerebro Vasculair Accident (CVA)	veiligheid	proces	processen	Percentage patiënten waarbij de NIHSS score bekend is met een hersenbloeding.	69
INID014375	ZI	Cerebro Vasculair Accident (CVA)	veiligheid	proces	processen	Percentage patiënten waarbij de mRs score bekend is met een herseninfarct.	70
INID014376	ZI	Cerebro Vasculair Accident (CVA)	veiligheid	proces	processen	Percentage patiënten waarbij de mRs score bekend is met een hersenbloeding.	70
INID000374	ZI	Chronische nierschade	effectiviteit	proces	processen	Percentage patiënten met een eGFR < 30 ml/min/1.73m <sup>2</sup> volgens CKD-EPI dat meer dan zes maanden bekend is in de zorginstelling voor start met een vorm van chronische dialyse met hetzij een functionerende shunt, hetzij een functionerende PD catheter.	52
INID007964	ZI	Chronische nierschade	effectiviteit	proces	processen	Percentage patiënten in het verslagjaar dat start met een vorm van chronische dialyse of pre-emptieve niertransplantatie ondergaat en bij wie de klaring, berekend met eGFR volgens CKD-EPI of gemeten met gemiddelde ureum/kreatinine-klaring > 15 ml/min/1.73 m <sup>2</sup> is op het moment van starten van dialyse of het verrichten van pre-emptieve niertransplantatie.	51
INID014390	ZI	Chronische nierschade	veiligheid	proces	processen	Percentage patiënten met chronische dialyse dat heeft deelgenomen aan de landelijke uitvraag van PROMs	45
INID014460	ZI	Chronische nierschade	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Gemiddeld scoringspercentage met 95% betrouwbaarheidsinterval van fysiek	37
INID014463	ZI	Chronische nierschade	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Gemiddeld scoringspercentage met 95% betrouwbaarheidsinterval van	37
INID014466	ZI	Chronische nierschade	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Gemiddeld scoringspercentage met 95% betrouwbaarheidsinterval van de symptoomlast op een schaal van 0-30 (DSI). 95% Betrouwbaarheidsinterval	37
INID000569	ZI	Colorectaal Carcinoom	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een resectie ondergaat vanwege een primair coloncarcinoom, dat een gecompliceerd beloop heeft (gecorrigeerd voor case-	70
INID000571	ZI	Colorectaal Carcinoom	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een resectie ondergaat vanwege een primair rectumcarcinoom dat een gecompliceerd beloop* heeft (gecorrigeerd voor case-mix)	68
INID000573	ZI	Colorectaal Carcinoom	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een electieve resectie ondergaat vanwege een primair colorectaal carcinoom bij wie failure to rescue optreedt (gecorrigeerd voor case-mix).	70

INID014018	ZI	Colorectaal Carcinoom	effectiviteit	proces	processen	Mediane wachttijd in dagen tussen PA en enige vorm van therapie* bij patiënten die een resectie ondergaan i.v.m. een primair coloncarcinoom zonder verwijzing.		70
INID014019	ZI	Colorectaal Carcinoom	effectiviteit	proces	processen	Mediane wachttijd in dagen tussen PA en enige vorm van therapie* bij patiënten die een resectie ondergaan i.v.m. een primair coloncarcinoom na		57
INID014020	ZI	Colorectaal Carcinoom	effectiviteit	proces	processen	Mediane wachttijd in dagen tussen PA en enige vorm van therapie* bij patiënten die een resectie ondergaan i.v.m. een primair rectumcarcinoom		68
INID014021	ZI	Colorectaal Carcinoom	effectiviteit	proces	processen	Mediane wachttijd in dagen tussen PA en enige vorm van therapie* bij patiënten die een resectie ondergaan i.v.m. een primair rectumcarcinoom met		51
INID014395	ZI	Constitutioneel Eczeem	effectiviteit	structuur	behandeltraject	Wordt het effect van de behandeling gestructureerd geëvalueerd d.m.v. scores door behandelaar?		72
INID014396	ZI	Constitutioneel Eczeem	effectiviteit	structuur	behandeltraject	Wordt het effect van de behandeling gestructureerd geëvalueerd door PROM uit te vragen bij (ex)patiënten?		72
INID011722	ZI	Diabetes	effectiviteit	proces	processen	Voldoet u aan de ervaringsnorm voor het behandelen van kinderen met diabetes met Real Time Glucose Monitoring?		53
INID000128	ZI	Galblaasverwijdering	effectiviteit	proces	processen	Percentage patiënten dat binnen 30 dagen na de galblaasverwijdering heropgenomen is geweest vanwege een complicatie, zoals bloeding, infectie		73
INID014064	ZI	Geïstrumenteerde lage rugchirurgie	effectiviteit	structuur	multidisciplinair	Maken de onderstaande zorgprofessionals deel uit van het multidisciplinair rugteam*?	Neurochirurg	27
INID014065	ZI	Geïstrumenteerde lage rugchirurgie	effectiviteit	structuur	multidisciplinair	Maken de onderstaande zorgprofessionals deel uit van het multidisciplinair rugteam*?	Orthopedisch chirurg	27
INID014066	ZI	Geïstrumenteerde lage rugchirurgie	effectiviteit	structuur	multidisciplinair	Maken de onderstaande zorgprofessionals deel uit van het multidisciplinair rugteam*?	Neuroloog	27
INID014067	ZI	Geïstrumenteerde lage rugchirurgie	effectiviteit	structuur	multidisciplinair	Maken de onderstaande zorgprofessionals deel uit van het multidisciplinair rugteam*?	Anesthesioloog / pijnspecialist	27
INID014068	ZI	Geïstrumenteerde lage rugchirurgie	effectiviteit	structuur	multidisciplinair	Maken de onderstaande zorgprofessionals deel uit van het multidisciplinair rugteam*?	Radioloog	27
INID014069	ZI	Geïstrumenteerde lage rugchirurgie	effectiviteit	structuur	multidisciplinair	Maken de onderstaande zorgprofessionals deel uit van het multidisciplinair rugteam*?	Physician assistant / verpleegkundig specialist / Gespecialiseerd verpleegkundige	27
INID014071	ZI	Geïstrumenteerde lage rugchirurgie	veiligheid	proces	processen	Percentage patiënten geregistreerd in de deelregistratie 'geïstrumenteerde lumbale wervelkolomchirurgie' van de DSSR.		25
INID014072	ZI	Geïstrumenteerde lage rugchirurgie	effectiviteit	structuur	behandeltraject	Wordt de uitkomst van de ingreep gecontroleerd middels de volgende PROM vragenlijsten: ODI, NRS en EQ5D op de volgende meetmomenten: Preoperatief		27
INID014073	ZI	Geïstrumenteerde lage rugchirurgie	effectiviteit	structuur	behandeltraject	Wordt de uitkomst van de ingreep gecontroleerd middels de volgende PROM vragenlijsten: ODI, NRS en EQ5D op de volgende meetmomenten:		27
INID011761	ZI	Gynaecologische Oncologie	effectiviteit	proces	processen	Percentage unieke patiënten met een ovariumcarcinoom, met een wachttijd van = 28 dagen tussen datum* waarop het gynaecologisch-oncologisch		45
INID011770	ZI	Gynaecologische Oncologie	veiligheid	proces	processen	Percentage primair geopereerde patiënten in de klinische registratie van de DGOA welke preoperatief deel heeft genomen aan de PROMs* vragenlijst.		56
INID011775	ZI	Heupfractuur	veiligheid	proces	processen	Percentage patiënten > 70 jaar met een proximale femurfractuur geopereerd in het ziekenhuis, waarbij de Katz-ADL-score en de Mobilityscore beide bekend is preoperatief en drie maanden na ontslag.		67

INID014403	ZI	Heupfractuur	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Gemiddelde categoriescore van de mobiliteitsscore na 3 maanden bij alle proximale femurfractuurpatiënten van 70 jaar en ouder die voor het incident een mobiliteitsscore 2 hadden.		56
INID014404	ZI	Heupfractuur	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Gemiddelde categoriescore van de mobiliteitsscore na 3 maanden bij alle proximale femurfractuurpatiënten van 70 jaar en ouder die voor het incident een mobiliteitsscore 3 hadden.		57
INID014407	ZI	Heupfractuur	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Gemiddelde KATZ-6 ADL-score na 3 maanden bij alle proximale femurfractuurpatiënten van 70 jaar en ouder die voor het incident een KATZ-6 ADL-score 0 hadden.		55
INID014408	ZI	Heupfractuur	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Gemiddelde KATZ-6 ADL-score na 3 maanden bij alle proximale femurfractuurpatiënten van 70 jaar en ouder die voor het incident een KATZ-6 ADL-score 1 hadden.		51
INID000526	ZI	Heupprothese	veiligheid	proces	processen	Percentage primaire THP ingrepen waarbij de informatie in de LROI volledig is		70
INID004083	ZI	Heupprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Verschilscore tussen heup PROM pre-operatief en 3 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose.	Verschilscore tussen heup PROM pre-operatief en 3 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose. EQ-5D som score. 95% Betrouwbaarheidsinterval Lower bound	68
INID004088	ZI	Heupprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Verschilscore tussen heup PROM pre-operatief en 3 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose.	Verschilscore tussen heup PROM pre-operatief en 3 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose. EQ-5D thermometer. 95% Betrouwbaarheidsinterval Lower bound	68
INID004093	ZI	Heupprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Verschilscore tussen heup PROM pre-operatief en 3 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose.	Verschilscore tussen heup PROM pre-operatief en 3 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose. HOOS-PS som score. 95% Betrouwbaarheidsinterval Lower bound	68
INID004098	ZI	Heupprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Verschilscore tussen heup PROM pre-operatief en 3 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose.	Verschilscore tussen heup PROM pre-operatief en 3 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose. NRS-pijn rust. 95% Betrouwbaarheidsinterval Lower bound	68
INID004103	ZI	Heupprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Verschilscore tussen heup PROM pre-operatief en 3 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose.	Verschilscore tussen heup PROM pre-operatief en 3 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose. NRS-pijn activiteit. 95% Betrouwbaarheidsinterval Lower bound	68
INID004108	ZI	Heupprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Verschilscore tussen heup PROM pre-operatief en 12 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose.	Verschilscore tussen heup PROM pre-operatief en 12 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose. EQ-5D som score. 95% Betrouwbaarheidsinterval Lower bound	68
INID004113	ZI	Heupprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Verschilscore tussen heup PROM pre-operatief en 12 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose.	Verschilscore tussen heup PROM pre-operatief en 12 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose. EQ-5D thermometer. 95% Betrouwbaarheidsinterval Lower bound	68
INID004118	ZI	Heupprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Verschilscore tussen heup PROM pre-operatief en 12 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose.	Verschilscore tussen heup PROM pre-operatief en 12 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose. HOOS-PS som score. 95% Betrouwbaarheidsinterval Lower bound	68
INID004123	ZI	Heupprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Verschilscore tussen heup PROM pre-operatief en 12 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose.	Verschilscore tussen heup PROM pre-operatief en 12 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose. NRS-pijn rust. 95%	68

INID004128	ZI	Heupprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Verschilscore tussen heup PROM pre-operatief en 12 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose.	Verschilscore tussen heup PROM pre-operatief en 12 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose. NRS-pijn activiteit. 95%	68
INID011877	ZI	Heupprothese	effectiviteit	proces	processen	Percentage acetabulumcomponenten in ODEP-categorie 5A of hoger die gebruikt zijn bij de plaatsing van primaire THP bij patiënten met de indicatie		70
INID011883	ZI	Heupprothese	effectiviteit	proces	processen	Percentage gebruikte femurcomponenten met ODEP-categorie 5A of hoger en gebruikt bij de plaatsing van primaire THP's bij patiënten met de indicatie artrose		70
INID014123	ZI	Heupprothese	effectiviteit	proces	processen	Responspercentage pre-operatief heup PROMs van patiënten met artrose bij wie een primaire totale heupprothese wordt geplaatst.		70
INID014126	ZI	Heupprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Gecorrigeerd percentage van het aantal patiënten die binnen 1 jaar na een primaire THP geplaatst in uw ziekenhuis heuprevisiechirurgie van de cup en/of het femurcomponent ondergaat (al dan niet in uw ziekenhuis) t.o.v het totale		70
INID012835	ZI	In opzet curatieve behandeling prostaatacarcinoom	veiligheid	proces	aantal behandelingen	Hoeveel radicale prostatectomieën voor prostaatkanker werden in het verslagjaar op uw ziekenhuislocatie verricht?		18
INID012839	ZI	In opzet curatieve behandeling prostaatacarcinoom	dienstverlening	structuur	behandeltraject	Worden PROMS voor prostaatkanker structureel aan patiënten aangeboden in uw ziekenhuis?		30
INID012840	ZI	In opzet curatieve behandeling	dienstverlening	structuur	behandeltraject	Worden PROMS voor prostaatkanker structureel met patiënten besproken in de spreekkamer?		29
INID000589	ZI	Knieprothese	veiligheid	proces	processen	Percentage primaire TKP ingrepen waarbij de informatie in de LROI volledig is.		70
INID004559	ZI	Knieprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Verschilscore tussen knie-PROM pre-operatief en 6 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose.	Verschilscore tussen knie-PROM pre-operatief en 6 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose. EQ-5D som score. 95%	68
INID004564	ZI	Knieprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Verschilscore tussen knie-PROM pre-operatief en 6 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose.	Verschilscore tussen knie-PROM pre-operatief en 6 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose. EQ-5D thermometer.	68
INID004569	ZI	Knieprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Verschilscore tussen knie-PROM pre-operatief en 6 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose.	Verschilscore tussen knie-PROM pre-operatief en 6 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose. KOOS-PS som score.	68
INID004574	ZI	Knieprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Verschilscore tussen knie-PROM pre-operatief en 6 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose.	Verschilscore tussen knie-PROM pre-operatief en 6 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose. NRS-pijn rust. 95%	68
INID004579	ZI	Knieprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Verschilscore tussen knie-PROM pre-operatief en 6 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose.	Verschilscore tussen knie-PROM pre-operatief en 6 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose. NRS-pijn activiteit. 95%	68
INID012444	ZI	Knieprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Verschilscore tussen knie PROM preoperatief en 12 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose bij wie een totale knieprothese wordt geplaatst.	Verschilscore tussen knie PROM preoperatief en 12 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose bij wie een totale knieprothese wordt geplaatst. EQ-5D index score. 95%	68
INID012449	ZI	Knieprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Verschilscore tussen knie PROM preoperatief en 12 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose bij wie een totale knieprothese wordt geplaatst.	Verschilscore tussen knie PROM preoperatief en 12 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose bij wie een totale knieprothese wordt geplaatst. EQ-5D thermometer. 95%	68
INID012454	ZI	Knieprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Verschilscore tussen knie PROM preoperatief en 12 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose bij wie een totale knieprothese	Verschilscore tussen knie PROM preoperatief en 12 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose bij wie een totale	68
INID012459	ZI	Knieprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Verschilscore tussen knie PROM preoperatief en 12 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose bij wie een totale knieprothese wordt geplaatst.	Verschilscore tussen knie PROM preoperatief en 12 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose bij wie een totale knieprothese wordt geplaatst. NRS-pijn rust. 95% Betrouwbaarheidsinterval Lower bound	68
INID012464	ZI	Knieprothese	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Verschilscore tussen knie PROM preoperatief en 12 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose bij wie een totale knieprothese	Verschilscore tussen knie PROM preoperatief en 12 maanden na ingreep o.b.v. prospectieve meting van patiënten met artrose bij wie een totale	68
INID012488	ZI	Knieprothese	effectiviteit	proces	processen	Percentage gebruikte totale knieprothesen met ODEP-categorie 5A of hoger geplaatst bij patiënten met de indicatie artrose		70

INID012490	ZI	Knieprothese	effectiviteit	proces	processen	Werden in het verslagjaar knieprothesen geplaatst uit een ODEP-categorie lager dan 5A zonder dat hierbij deelgenomen wordt aan wetenschappelijk onderzoek?		70
INID014154	ZI	Knieprothese	effectiviteit	proces	processen	Responspercentage pre-operatief knie PROMs van patiënten met artrose bij wie een totale knieprothese wordt geplaatst.		70
INID014195	ZI	Lage Rug Hernia	effectiviteit	structuur	multidisciplinair	Maken de onderstaande zorgprofessionals deel uit van het multidisciplinair rugteam*?	Neurochirurg	55
INID014196	ZI	Lage Rug Hernia	effectiviteit	structuur	multidisciplinair	Maken de onderstaande zorgprofessionals deel uit van het multidisciplinair rugteam*?	Orthopedisch chirurg	55
INID014197	ZI	Lage Rug Hernia	effectiviteit	structuur	multidisciplinair	Maken de onderstaande zorgprofessionals deel uit van het multidisciplinair rugteam*?	Neuroloog	55
INID014198	ZI	Lage Rug Hernia	effectiviteit	structuur	multidisciplinair	Maken de onderstaande zorgprofessionals deel uit van het multidisciplinair rugteam*?	Anesthesioloog / pijnspecialist	55
INID014199	ZI	Lage Rug Hernia	effectiviteit	structuur	multidisciplinair	Maken de onderstaande zorgprofessionals deel uit van het multidisciplinair rugteam*?	Radioloog	55
INID014200	ZI	Lage Rug Hernia	effectiviteit	structuur	multidisciplinair	Maken de onderstaande zorgprofessionals deel uit van het multidisciplinair rugteam*?	Physician assistant / verpleegkundig specialist / Gespecialiseerd verpleegkundige	55
INID014202	ZI	Lage Rug Hernia	veiligheid	proces	processen	Percentage patiënten geregistreerd in de deelregistratie 'ongeinstrumenteerde lumbale wervelkolomchirurgie' van de DSSR.		43
INID014203	ZI	Lage Rug Hernia	effectiviteit	structuur	behandeltraject	Wordt de uitkomst van de ingreep gecontroleerd middels de volgende PROM vragenlijsten: ODI, NRS en EQ5D op de volgende meetmomenten: Preoperatief**		52
INID014204	ZI	Lage Rug Hernia	effectiviteit	structuur	behandeltraject	Wordt de uitkomst van de ingreep gecontroleerd middels de volgende PROM vragenlijsten: ODI, NRS en EQ5D op de volgende meetmomenten: Postoperatief***		52
INID008649	ZI	Leverchirurgie	veiligheid	structuur	registratie	Worden alle leveroperaties, die voldoen aan de in- en exclusie criteria, in de DHBA geregistreerd?		22
INID008651	ZI	Leverchirurgie	veiligheid	proces	aantal behandelingen	Totaal aantal leverresecties.		22
INID014169	ZI	Leverchirurgie	veiligheid	structuur	registratie	Het ziekenhuis neemt deel aan de verzameling van data van radiologische interventies in de klinische registratie van de DHBA.		22
INID000430	ZI	Liesbreukoperaties	effectiviteit	proces	processen	Percentage lokale anesthesie bij open liesbreukoperaties		71
INID000447	ZI	Longcarcinoom	veiligheid	proces	aantal behandelingen	Het aantal anatomische parenchymresecties* in de vorm van een segmentresectie, lobectomie of pneumonectomie, dat is verricht vanwege benigne of maligne pathologie.		41
INID008874	ZI	Longcarcinoom	veiligheid	proces	processen	Percentage patiënten met een klinisch stadium III NSCLC -en in opzet curatieve behandeling- dat beeldvorming van de hersenen heeft ondergaan.		71
INID012016	ZI	Longcarcinoom	veiligheid	proces	aantal behandelingen	Het aantal nieuwe patiënten met een primair longcarcinoom* in de DLCA-L dat wordt geregistreerd.		71
INID012020	ZI	Longcarcinoom	effectiviteit	proces	processen	Percentage patiënten, met een stadium* IV, pathologisch bewezen adenocarcinoom**, niet in aanmerking komend voor curatieve behandeling.		71
INID005466	ZI	Mammacarcinoom	veiligheid	proces	processen	Percentage patiënten met een directe reconstructie door plastisch chirurg bij operatie voor DCIS	Percentage patiënten met een directe reconstructie door plastisch chirurg bij eerste operatie voor DCIS (totaal)	70
INID006947	ZI	Mammacarcinoom	veiligheid	proces	aantal behandelingen	Wat is het totaal aantal nieuw gediagnosticeerde patiënten met invasief borstkanker of DCIS dat op uw ziekenhuislocatie operatief is behandeld in het		71
INID012598	ZI	Mammacarcinoom	effectiviteit	proces	processen	Mediane doorlooptijd van in kalenderdagen tussen datum biopst waarop diagnose is gesteld * en start primaire behandeling (neoadjuvant systemische		72
INID014183	ZI	Mammacarcinoom	effectiviteit	proces	processen	Percentage patiënten dat heeft deelgenomen aan de Patient Reported Outcome Measures (PROM) vragenlijst.		71

INID014420	ZI	Mammacarcinoom	veiligheid	structuur	protocollen	Heeft iedere patiënt een eigen case manager, volgens definitie SONCOS* en staat dit als zodanig geregistreerd in het dossier van de patiënt.	71
INID014422	ZI	Mammacarcinoom	effectiviteit	proces	processen	Percentage patiënten met lobulair borstkanker zonder metastasen op afstand die een MRI-mamma hebben gehad voorafgaand aan de mamma-operatie*	72
INID014423	ZI	Mammacarcinoom	effectiviteit	proces	processen	Percentage patiënten met lobulair borstkanker zonder metastasen op afstand die een MRI-mamma hebben gehad voorafgaand aan de borstsparende	70
INID014424	ZI	Mammacarcinoom	effectiviteit	proces	processen	Percentage patiënten met lobulair borstkanker zonder metastasen op afstand die een MRI-mamma hebben gehad voorafgaand aan de ablatio*.	69
INID014427	ZI	Mammacarcinoom	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een borstcontour heeft behouden na primair borstsparende operatie* voor invasief borstkanker zonder metastasen op	72
INID014428	ZI	Mammacarcinoom	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een borstcontour heeft behouden na borstsparende operatie na neoadjuvante systemische therapie (chemotherapie/Her2 blokkade)* voor invasief borstkanker zonder metastasen op afstand.	72
INID014429	ZI	Mammacarcinoom	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een borstcontour heeft behouden na een ablatieve operatie inclusief directe reconstructie (primair of na neoadjuvante systemische therapie (chemotherapie/Her2 blokkade) voor invasief borstkanker zonder	71
INID014431	ZI	Mammacarcinoom	effectiviteit	proces	processen	Percentage patiënten dat radiotherapie krijgt bij lokaal uitgebreid invasief borstkanker zonder metastasen op afstand waarvoor ablatio mamma.	72
INID014432	ZI	Mammacarcinoom	effectiviteit	proces	processen	Percentage patiënten onder de 70 jaar met een triple negatief of Her2/Neu positieve (cT2N1-2-3 of cT3/4 N any) invasief borstkanker zonder metastasen op afstand dat neoadjuvant systemische therapie (chemotherapie/Her2	72
INID014188	ZI	Operatieve ingrepen bij stressincontinentie bij	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage vrouwen dat aangeeft veel tot zeer veel verbeterd te zijn na chirurgische behandeling van hun stressincontinentie.	67
INID014434	ZI	Organisatie van Intensive Care	effectiviteit	structuur	behandeltraject	Is uw intensive-care-afdeling onderdeel van een regionaal IC-netwerk?	70
INID014435	ZI	Organisatie van Intensive Care	effectiviteit	structuur	behandeltraject	Past u de PDCA-cyclus jaarlijks toe op uw NICE-data?	70
INID012048	ZI	Osteoporose	effectiviteit	proces	processen	Percentage patiënten van 50 jaar en ouder met een recente fractuur waarbij een jaar voorafgaand aan de fractuur tot zes maanden daarna een dexametrie	68
INID014211	ZI	Osteoporose	effectiviteit	structuur	behandeltraject	Wordt bij alle patiënten van 50 jaar en ouder met een behandelindicatie na een DEXA-meting standaard ten minste het onderstaande laboratoriumonderzoek gedaan?	71
INID014212	ZI	Osteoporose	effectiviteit	structuur	behandeltraject	Wordt bij patiënten die een DEXA-meting krijgen ook standaard een VFA-meting of andere beeldvorming van de wervelkolom gedaan?	71
INID006954	ZI	Pancreascarcinoom	veiligheid	proces	aantal behandelingen	Het aantal anatomische pancreatoduodenectomieën (PD) per jaar per ziekenhuis.	18
INID012923	ZI	Percutane Coronaire Interventie (PCI)	veiligheid	proces	processen	Percentage patiënten dat een electieve of acute PCI procedure heeft ondergaan, waarbij de informatie in de verplichte dataset van de PCI registratie	30
INID014215	ZI	Percutane Coronaire Interventie (PCI)	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een index-PCI procedure heeft ondergaan, en die = 30 dagen na de ingreep zijn overleden	30
INID014216	ZI	Percutane Coronaire Interventie (PCI)	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een index-PCI procedure heeft ondergaan, en die = 365 dagen na de ingreep zijn overleden	29



INID014217	ZI	Percutane Coronaire Interventie (PCI)	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat een index-PCI procedure heeft ondergaan, waarbij = 365 dagen na de interventie een revascularisatie is opgetreden		29
INID000749	ZI	Psoriasis	dienstverlening	structuur	behandeltraject	Hoeveel minuten worden er per patiënt voor het eerste consult ingepland bij de dermatoloog op uw ziekenhuislocatie?		72
INID000750	ZI	Psoriasis	dienstverlening	structuur	behandeltraject	Hoeveel minuten worden er per patiënt met psoriasis ingepland voor een vervolgsconsult bij de dermatoloog op uw ziekenhuislocatie?		72
INID014444	ZI	Psoriasis	dienstverlening	structuur	behandeltraject	Hoeveel biological behandelingen zijn mogelijk op uw locatie?		71
INID014219	ZI	Slokdarm- en maagcarcinoom	veiligheid	structuur	registratie	Het ziekenhuis neemt deel aan de verzameling van Patient Reported Outcome Measures (PROMs) in de klinische registratie van de DUCA.		18
INID001882	ZI	Slokdarm- en maagcarcinoom	veiligheid	proces	aantal behandelingen	Aantal patiënten dat een operatie ondergaat vanwege een slokdarm- of maagcarcinoom. Slokdarmcarcinoom	Aantal curatieve resecties, zoals bepaald aan het einde van de operatie.	14
INID001886	ZI	Slokdarm- en maagcarcinoom	veiligheid	proces	aantal behandelingen	Aantal patiënten dat een operatie ondergaat vanwege een slokdarm- of maagcarcinoom. Maagcarcinoom	Aantal curatieve resecties, zoals bepaald aan het einde van de operatie.	14
INID001887	ZI	Slokdarm- en maagcarcinoom	veiligheid	proces	aantal behandelingen	Aantal patiënten dat een operatie ondergaat vanwege een slokdarm- of maagcarcinoom. Maagcarcinoom	Aantal palliatieve resecties, zoals bepaald aan het einde van de operatie.	6
INID001889	ZI	Slokdarm- en maagcarcinoom	veiligheid	proces	aantal behandelingen	Aantal patiënten dat een operatie ondergaat vanwege een slokdarm- of maagcarcinoom. Maagcarcinoom	Aantal profylactische maagresecties.	1
INID001883	ZI	Slokdarm- en maagcarcinoom	veiligheid	proces	aantal behandelingen	Aantal patiënten dat een operatie ondergaat vanwege een slokdarm- of maagcarcinoom. Slokdarmcarcinoom	Aantal palliatieve resecties, zoals bepaald aan het einde van de operatie.	1
INID007381	ZI	Spoedeisende Hulp	effectiviteit	structuur	multidisciplinair	Heeft deze ziekenhuislocatie schriftelijk vastgelegde afspraken over samenwerking met ketenpartners (huisarts, Regionale Ambulancevoorziening,		72
INID009255	ZI	Veneuze ziekten	effectiviteit	proces	processen	Percentage patiënten met veneuze ziekten waarbij duplexonderzoek van het oppervlakkige en het diepe systeem is uitgevoerd, maximaal een jaar voorafgaand aan de behandeling.		70
INID009265	ZI	Veneuze ziekten	dienstverlening	structuur	communicatie	Binnen maximaal hoeveel dagen na het eerste bezoek van de patiënt aan de locatie wordt een bericht aan de huisarts verzonden met daarin diagnose, uitslag duplexonderzoek en behandelplan?		70
INID009378	ZI	Veneuze ziekten	veiligheid	structuur	registratie	Hoe is de kwaliteit op uw ziekenhuislocatie/locatie behandelcentrum gewaarborgd?	ZKN keurmerk	67
INID009379	ZI	Veneuze ziekten	veiligheid	structuur	registratie	Hoe is de kwaliteit op uw ziekenhuislocatie/locatie behandelcentrum gewaarborgd?	Accreditatie/certificatie conform JCI, ISO, NIAZ, etc.)	70
INID012331	ZI	Veneuze ziekten	dienstverlening	structuur	behandeltraject	Voert uw locatie PROM metingen uit bij patiënten die behandeld zijn voor veneuze ziekten?		70
INID012336	ZI	Veneuze ziekten	veiligheid	structuur	registratie	Hoe is de kwaliteit op uw ziekenhuislocatie/locatie behandelcentrum gewaarborgd?	Kwaliteitsvisitatie van dermatologen door wetenschappelijke vereniging	70
INID012337	ZI	Veneuze ziekten	veiligheid	structuur	registratie	Hoe is de kwaliteit op uw ziekenhuislocatie/locatie behandelcentrum gewaarborgd?	Kwaliteitsvisitatie van dermatologen door wetenschappelijke vereniging in ...	68
INID012338	ZI	Veneuze ziekten	veiligheid	structuur	registratie	Hoe is de kwaliteit op uw ziekenhuislocatie/locatie behandelcentrum gewaarborgd?	Kwaliteitsvisitatie van vaatchirurgen door wetenschappelijke vereniging	70
INID012339	ZI	Veneuze ziekten	veiligheid	structuur	registratie	Hoe is de kwaliteit op uw ziekenhuislocatie/locatie behandelcentrum gewaarborgd?	Kwaliteitsvisitatie van vaatchirurgen door wetenschappelijke vereniging ...	64
INID014225	ZI	Veneuze ziekten	veiligheid	proces	processen	Percentage patiënten met een ulcus cruris waarbij een duplexonderzoek van het oppervlakkige en het diepe systeem werd uitgevoerd, maximaal een jaar		69
INID014468	ZI	Veneuze ziekten	effectiviteit	proces	processen	Percentage patiënten met een ulcus cruris waarbij de arteriële status is vastgelegd door middel van duplexonderzoek of een enkel/arm index meting,		68

INID012342	ZI	Veneuze ziekten	veiligheid	structuur	registratie	Hoe is de kwaliteit op uw ziekenhuislocatie/locatie behandelcentrum gewaarborgd?	Anders, namelijk ...	5
INID000627	ZI	Voorste kruisband en arthroscopie van de	effectiviteit	uitkomst	uitkomsten	Percentage patiënten dat binnen 1 jaar na arthroscopie een heroperatie aan dezelfde knie heeft ondergaan		69
INID007948	ZI	Ziekten van Adenoïd en Tonsillen	veiligheid	proces	processen	Percentage patiënten in dagbehandeling dat is gebeld op de dag na (adeno)tonsillectomie ingreep om navraag te doen naar pijnintensiteit.		67