

Factsheet indicatoren IGZ Transparantie Portaal 2016

Nr.	Indicator	Uitvraag over (jaar)	Bron	Indicator hoofdstuk
1	Deelname aan Dutch Spine Surgery Registry (DSSR)	2016	DSSR	1.5.1
2	Wachttijd tussen diagnose en aanvang neo-adjuvante chemotherapie bij borstkanker patiënten	2016	NBCA	9.2.1
3	Deelname aan Dutch Breast Implant Registry (DBIR): borstprothesen en expanders	2016	DBIR	9.2.3
4	Deelname aan Dutch Breast Implant Registry (DBIR): explantaties	2016	DBIR	9.2.3
5	Deelname aan multidisciplinaire kwaliteitsregistratie Dutch Lung Cancer Audit (DLCA): primair niet-kleincellig longcarcinoom	2016	DLCA-L	9.3.1
6	Deelname aan multidisciplinaire kwaliteitsregistratie Dutch Lung Cancer Audit (DLCA): primair niet-kleincellig longcarcinoom met in opzet curatieve radiotherapie of chemoradiatie	2016	DLCA-R	9.3.1
7	Deelname aan multidisciplinaire kwaliteitsregistratie Dutch Lung Cancer Audit (DLCA): resectie in verband met een primair niet-kleincellig longcarcinoom	2016	DLCA-S	9.3.1
8	Resectie van de pancreas (Whipple of PPPD)	2016	DPCA	9.4.1
9	Failure to rescue	2016	DSCA	9.4.2
10	Interval bij patiënten met een TIA/herseneninfarct: interval langer dan 3 weken (21 dagen) tussen aanmelding en carotisendarterectomie	2016	DACI	10.4.1
11	Interval bij patiënten met een TIA/herseneninfarct: mediaan aantal dagen tussen aanmelding en carotisendarterectomie	2016	DACI	10.4.1
12	Percentage complicaties	2016	DACI	10.4.2
13	Deelname aan ParkinsonInzicht (DPIA)	2016	DPIA	15.1.1

1. Deelname aan Dutch Spine Surgery Registry (DSSR) – IGZ hst. 1.5.1	
Indicator	
Operationalisatie	Deelname aan Dutch Spine Surgery Registry (DSSR).
Teller	Aantal geïnstrumenteerde operaties voor degeneratieve wervelkolom aandoeningen waarvan gegevens zijn aangeleverd aan DSSR.
In-/ exclusiecriteria	Zie DSSR in- / exclusiecriteria
Norm	-
Uitvraag over periode	01-01-2016 t/m 31-12-2016

2. Wachtijd tussen diagnose en neo-adjuvante chemotherapie – IGZ hst. 9.2.1	
Indicator	
Operationalisatie	Wachtijd tussen diagnose en aanvang neo-adjuvante chemotherapie bij borstkanker patiënten.
Teller	Aantal patiënten in het verslagjaar met een nieuw gediagnosticeerd M0 mammacarcinoom dat uiterlijk 5 weken na de PA-diagnose is gestart met neo-adjuvante chemotherapie.
Noemer	Totaal aantal patiënten in het verslagjaar met als primaire behandeling neo-adjuvante chemotherapie voor een nieuw gediagnosticeerd invasief M0 mammacarcinoom.
In-/ exclusiecriteria	Zie NBCA in- / exclusiecriteria
Norm	-
Uitvraag over periode	01-01-2016 t/m 31-12-2016

3. Deelname aan Dutch Breast Implant Registry (DBIR) – IGZ hst. 9.2.3

Indicator	
Operationalisatie	Deelname aan Dutch Breast Implant Registry (DBIR): borstprothesen en expanders.
Teller	Aantal volledig geregistreerde borstprothesen en expanders in de DBIR in het verslagjaar.
In-/ exclusiecriteria	Zie DBIR in- / exclusiecriteria
Norm	-
Uitvraag over periode	01-01-2016 t/m 31-12-2016

4. Deelname aan Dutch Breast Implant Registry (DBIR) – IGZ hst. 9.2.3

Indicator	
Operationalisatie	Deelname aan Dutch Breast Implant Registry (DBIR): explantaties en expanders.
Teller	Het aantal volledig geregistreerde explantaties van borstprothesen en expanders voor chirurgie in de mamma in de DBIR in het verslagjaar.
In-/ exclusiecriteria	Zie DBIR in- / exclusiecriteria
Norm	-
Uitvraag over periode	01-01-2016 t/m 31-12-2016

5. Deelname aan multidisciplinaire kwaliteitsregistratie Dutch Lung Cancer Audit (DLCA) – IGZ hst. 9.3.1

Indicator	
Operationalisatie	Deelname aan multidisciplinaire kwaliteitsregistratie Dutch Lung Cancer Audit (DLCA): primair niet-kleincellig longcarcinoom.
Teller	Aantal patiënten gediagnosticeerd met een primair niet-kleincellig longcarcinoom en behandeld in het ziekenhuis.
In-/ exclusiecriteria	Zie DLCA-L in- / exclusiecriteria
Norm	-
Uitvraag over periode	01-01-2016 t/m 31-12-2016

6. Deelname aan multidisciplinaire kwaliteitsregistratie Dutch Lung Cancer Audit (DLCA) – IGZ hst. 9.3.1

Indicator	
Operationalisatie	Deelname aan multidisciplinaire kwaliteitsregistratie Dutch Lung Cancer Audit (DLCA): primair niet-kleincellig longcarcinoom met in opzet curatieve radiotherapie of chemoradiatie.
Teller	Aantal patiënten gediagnosticeerd met een primair niet-kleincellig longcarcinoom die hieraan zijn behandeld met in opzet curatieve radiotherapie of chemoradiatie van wie minimaal de verplichte gegevens in de registratie zijn ingevuld.
In-/ exclusiecriteria	Zie DLCA-R in- / exclusiecriteria
Norm	-
Uitvraag over periode	01-01-2016 t/m 31-12-2016

7. Deelname aan multidisciplinaire kwaliteitsregistratie Dutch Lung Cancer Audit (DLCA) – IGZ hst. 9.3.1

Indicator	
Operationalisatie	Deelname aan multidisciplinaire kwaliteitsregistratie Dutch Lung Cancer Audit (DLCA): resectie in verband met een primair niet-kleincellig longcarcinoom.
Teller	Aantal patiënten gediagnosticeerd met een primair niet-kleincellig longcarcinoom, dat een resectie onderging voor een niet-kleincellig longcarcinoom waarvan de gegevens van de registratie zijn ingevuld.
In-/ exclusiecriteria	Zie DLCA-S in- / exclusiecriteria
Norm	-
Uitvraag over periode	01-01-2016 t/m 31-12-2016

8. Resectie van de pancreas (Whipple of PPPD) – IGZ hst. 9.4.1

Indicator	
Operationalisatie	Resectie van de pancreas (Whipple of PPPD).
Teller	Aantal patiënten bij wie in het verslagjaar een klassieke Whipple of een PPPD van de pancreas is uitgevoerd.
In-/ exclusiecriteria	Zie DPCA in- / exclusiecriteria
Norm	-
Uitvraag over periode	01-01-2016 t/m 31-12-2016

9. Failure to rescue – IGZ hst. 9.4.2	
Indicator	
Operationalisatie	Failure to rescue.
Teller	Aantal patiënten binnen de groep van de noemer dat binnen 30 dagen na de ingreep, of tijdens de opname is overleden.
Noemer	Aantal patiënten dat een electieve resectie heeft ondergaan vanwege een colorectaal carcinoom, waarbij een complicatie is opgetreden (transanale procedures worden geëxcludeerd).
In-/ exclusiecriteria	Zie DSCA in- / exclusiecriteria
Norm	-
Uitvraag over periode	01-01-2015 t/m 31-12-2016 (<i>gecorrigeerd voor casemix</i>)

10. Interval bij patiënten met een TIA/herseninfarct – IGZ hst. 10.4.1	
Indicator	
Operationalisatie	Interval bij patiënten met een TIA/herseninfarct.
Teller	Aantal patiënten met een interval langer dan 3 weken (21 dagen) tussen het moment van aanmelden bij de neuroloog wegens een TIA of niet-invaliderend infarct en de carotisendarterectomie.
Noemer	Totaal aantal patiënten met een carotisendarterectomie uitgevoerd in het ziekenhuis.
In-/ exclusiecriteria	Zie DACI in- / exclusiecriteria
Norm	-
Uitvraag over periode	01-01-2016 t/m 31-12-2016

11. Interval bij patiënten met een TIA/herseninfarct – IGZ hst. 10.4.1

Indicator	
Operationalisatie	Interval bij patiënten met een TIA/herseninfarct.
Teller	De mediaan aantal dagen tussen het moment van aanmelden bij de neuroloog wegens een TIA of een niet-invaliderend infarct en de carotisendarterectomie.
In-/ exclusiecriteria	Zie DACI in- / exclusiecriteria
Norm	-
Uitvraag over periode	01-01-2016 t/m 31-12-2016

12. Percentage complicaties – IGZ hst. 10.4.2

Indicator	
Operationalisatie	Percentage complicaties.
Teller	Alle patiënten die een carotisingreep ondergaan vanwege een symptomatische carotisstenose en die hierna tijdens de ziekenhuisopname een beroerte doormaken of overlijden.
Noemer	Alle patiënten die een carotisingreep ondergaan vanwege een symptomatische carotisstenose.
In-/ exclusiecriteria	Zie DACI in- / exclusiecriteria
Norm	-
Uitvraag over periode	01-01-2016 t/m 31-12-2016

13. Deelname aan ParkinsonInzicht (DPIA) – IGZ hst. 15.1.1

Indicator	
Operationalisatie	Deelname aan ParkinsonInzicht (DPIA).
Teller	Aantal patiënten van 18 jaar en ouder met (een verdenking op) de ziekte van Parkinson (DBC 0501) dat in het verslagjaar ingevoerd is in ParkinsonInzicht.
In-/ exclusiecriteria	Zie DPIA in- / exclusiecriteria
Norm	-
Uitvraag over periode	01-01-2016 t/m 31-12-2016