

In het kader van het 'Vlaams Indicatoren Project, voor Patiënten en Professionals (VIP<sup>2</sup>)' worden kwaliteitsindicatoren ontwikkeld voor de Vlaamse ziekenhuizen. De eerste set van beschikbare kwaliteitsindicatoren concentreert zich op borstkanker.

De Borstkliniek van het OLV Ziekenhuis scoort goed over de hele lijn. In de tabel hieronder wordt voor elke kwaliteitsindicator de score weergegeven, samen met een beknopte toelichting.

Kwaliteitsindicator		Beoordeling en beknopte toelichting	Aantal patiënten bij wie de kwaliteitsindicator werd toegepast	Aantal patiënten die in aanmerking konden komen voor toepassing van de kwaliteitsindicator	Score van het OLV Ziekenhuis	Doel (vooropgesteld door VIP <sup>2</sup> )
1	Bepalen van ER/PR/Her2	ZEER GOED. Bij 99,09% van de patiënten werden deze parameters bepaald.	328	331	99,09%	90-100%
2	Weefseldiagnose	ZEER GOED. Bij 98,95 % van de patiënten werd weefsel genomen voor onderzoek en werden de resultaten gebruikt om de behandeling te plannen	284	287	98,95%	80-95%
3	Mammografie en/of echografie preoperatief	ZEER GOED. Bij 98,83 % van de patiënten werd een mammografie/echografie uitgevoerd	253	256	98,83%	90-100%
4	Multidisciplinair Oncologisch Consult (MOC)	Voor 88,15% van de gevallen werd er <u>geregistreerd</u> dat ze besproken werden op de wekelijkse MOC-vergadering. In werkelijkheid lag dit hoger, maar niet alle gevallen werden geregistreerd.	304	357	88,15%	90-100%
5	Borstsparende operatie gevolgd door radiotherapie	ZEER GOED. 98,14% van de patiënten die borstsparend geopereerd werden kregen aanvullend radiotherapie.	158	161	98,14%	90-98%
6	Borstsparende operatie niet gevolgd door borstamputatie bij stadium I-II	ZEER GOED. Bij 57,14% van de vrouwen die een borstsparende ingreep ondergingen was géén borstamputatie noodzakelijk.	144	252	57,14%	50-60%
7	Aanvullende behandeling : hormonale behandeling	ZEER GOED. Bij 78,40% van de patiënten werd na de ingreep een hormonale behandeling gepland.	225	287	78,40%	70-80%
8	Aanvullende behandeling : chemotherapie	ZEER GOED. Bij 41,11% van de patiënten werd na de ingreep een behandeling met chemotherapie gepland	118	287	41,11%	35-55%
9	Systemische behandeling bij uitzaaiingen	MAXIMUM SCORE. Bij alle patiënten met uitzaaiingen werd een systemische behandeling opgestart.	26	26	100%	80-100%
10	Chemotherapie vóór de ingreep	Het is niet wetenschappelijk is aangetoond dat chemotherapie vóór de ingreep beter zou zijn dan erna. Er werd daarom geen doelscore bepaald.	9	94	9,57%	
<b>Vijfjaaroverleving van patiënten</b>				<b>Score OLV</b>	<b>Hoogste/laagste score in de studie</b>	
11	geobserveerde vijfjaaroverleving van vrouwen met een diagnose van invasieve borstkanker			76,0%	H: 80% – L: 71%	
12	geobserveerde vijfjaaroverleving gecorrigeerd voor leeftijd en stadium			81,9%	H: 88% – L: 56%	
13	relatieve vijfjaaroverleving van vrouwen met een diagnose van invasieve borstkanker			71,7%	H: 79% – L: 63%	