

	Slokdarmcarcinoom (n=3600)					Maagcarcinoom (n=2376)				
	2011 (n=550) %	2012 (n=693) %	2013 (n=728) %	2014 (n=782) %	2015 (n=847) %	2011 (n=313) %	2012 (n=416) %	2013 (n=564) %	2014 (n=587) %	2015 (n=496) %
Patientkenmerken										
Mannelijk geslacht	78%	77%	76%	79%	79%	66%	60%	60%	65%	63%
Gemiddelde leeftijd in jaren	65	64	65	65	65	69	68	68	69	68
Leeftijd > 70 jaar	30%	25%	25%	30%	28%	53%	46%	47%	49%	48%
Gemiddelde BMI	26	26	26	26	26	25	25	25	25	25
Ondergewicht (BMI <20)	7,5%	7,2%	5,6%	5,9%	5,3%	9,6%	12%	8,0%	7,7%	8,3%
Overgewicht (BMI >30)	15%	19%	14%	16%	15%	11%	12%	13%	14%	10%
ASA III of meer	22%	22%	22%	26%	24%	26%	33%	28%	32%	31%
Charlson* 2 of meer	22%	24%	25%	27%	29%	29%	34%	33%	31%	34%
Diagnostiek										
Echo / CT hals	92%	82%	84%	88%	88%	26%	34%	35%	34%	37%
CT thorax	99%	95%	95%	98%	95%	88%	91%	91%	97%	94%
CT abdomen	99%	95%	95%	98%	94%	98%	97%	96%	98%	98%
PET-CT	55%	68%	74%	79%	83%	20%	21%	21%	21%	22%
PET-CT bij cT3 slokdarmtumor [^]	57%	73%	76%	82%	88%					
EUS	90%	86%	79%	74%	71%	23%	26%	29%	27%	21%
EUS met punctie	22%	14%	15%	12%	16%	4,8%	5,8%	7,3%	7,2%	6,5%
Diagnostische laparoscopie	1,8%	1,0%	1,5%	2,7%	1,5%	7,7%	6,7%	9,4%	11%	19%
Klinisch stadium										
0	0,0%	0,9%	0,4%	0,4%	0,4%	2,6%	1,7%	1,4%	1,0%	0,8%
I	13%	12%	15%	15%	14%	18%	12%	19%	21%	18%
II	23%	22%	22%	28%	29%	34%	32%	29%	34%	41%
III	56%	50%	52%	48%	48%	7,0%	9,1%	8,3%	9,4%	8,5%
IV	0,7%	0,4%	0,5%	1,3%	1,5%	3,5%	2,9%	2,1%	3,1%	2,6%
Onbekend	7,8%	15%	10%	7,9%	7,7%	35%	43%	40%	32%	29%

Tabel 1. Patiëntkenmerken, diagnostiek en klinische stadiëring van de analyseerbare patiënten met een slokdarm- of maagcarcinoom in DUCA (2011-2015).

[^]ASA = American Society of Anaesthesiologists; BMI = body mass index; CT = computed tomography; PET = positron emission tomography; EUS = endoscopische ultrasonografie. "

* Charlson Comorbidity Index.

[^]Totaal aantal patiënten met een cT3 slokdarmcarcinoom: n=382 (2011); n=461 (2012); n=479 (2013); n=534 (2014); n=560 (2015).