

Svenskt Bråckregister
Nationellt kvalitetsregister för bråckkirurgi

Regionrapport för Region Västmanland
jämfört med övriga regioner

Bråckoperationer utförda perioden 2007 - 2020

Hanna de la Croix

Registeransvarig

Epost: hanna.nilsson@vgregion.se

Tel: 031 - 3434380

Adress: Kirurgkliniken, Sahlgrenska Universitetskliniken / Östra

Marie Essgren

Nationell Registersekreterare

Epost: marie.a.essgren@vgregion.se

Tel: 0730 - 718667

Öppen hemsida: www.svensktbrackregister.se

Frågor om rapporten kan ställas till statistiker:

Henrik Holmberg henrik.holmberg@regionvasterbotten.se

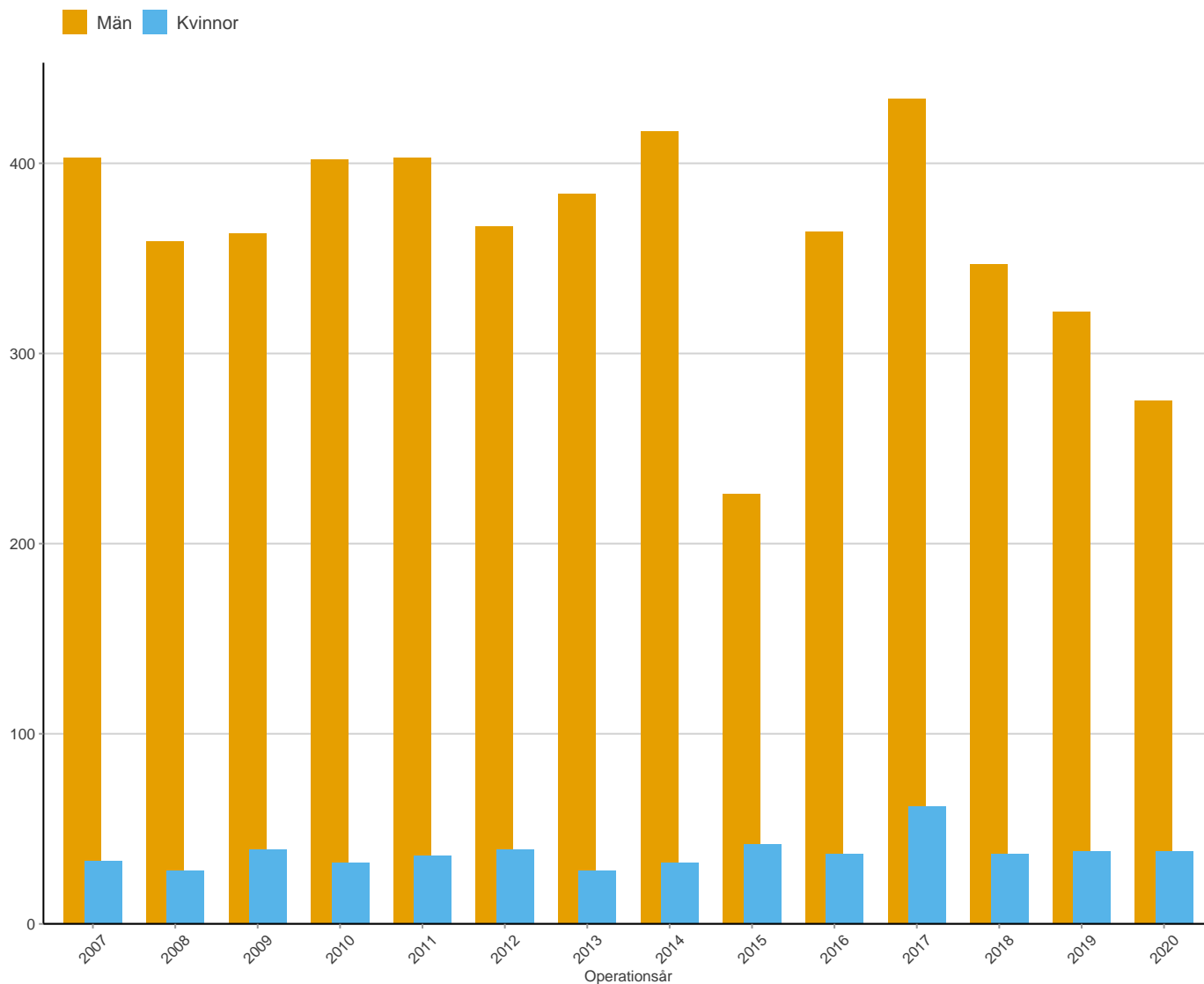
Oscar Öhman oscar.ohman@regionvasterbotten.se

Innehåll

Antal bräckplastiker	4
Median väntetid mellan uppsättande på operationslista och elektiv bräckoperation	5
Åldersfördelning	6
Män	6
Kvinnor	8
Andelen kvinnliga bräckplastiker	10
Andelen bilaterala bräckoperationer	11
Andelen akuta bräckplastiker	12
Andelen bräckoperationer i dagkirurgi	13
Fördelning av anestesimetoder inom öppen kirurgi	14
Fördelning av operationstekniker	15
Primärplastiker	15
Recidivplastiker	16
Fördelning av operationsmetoder	17
Primärplastiker	17
Recidivplastiker	18
Kumulativ risk för senare omoperation (pga recidiv) tiden efter opererad bräckplastik	19
Primärplastiker	19
Recidivplastiker	20
Kumulativ risk för senare omoperation (pga recidiv) i Västmanland under olika operationsperioder	21
Andelen bräckplastiker som omopererats för recidiv inom 3 år, uppdelat i primär- och recidivplastiker	22

Titthålsteknikerna endoskopi och laparoskopi (endo-lap) samt öppen nätplastik/kirurgi definieras här som två olika nivåer i den sammanslagna variabeln **operationstekniker**. Endo-lap innefattar operationsmetoderna TAPP och TEP, medan öppen nätplastik innefattar operationsmetoderna främre öppen nätplastik, bakre nätplastik, kombinerad främre/bakre nätplastik och sutur.

Antal bräckplastiker



Figur 1: Antal bräckplastiker i Region Västmanland åren 2007 - 2020

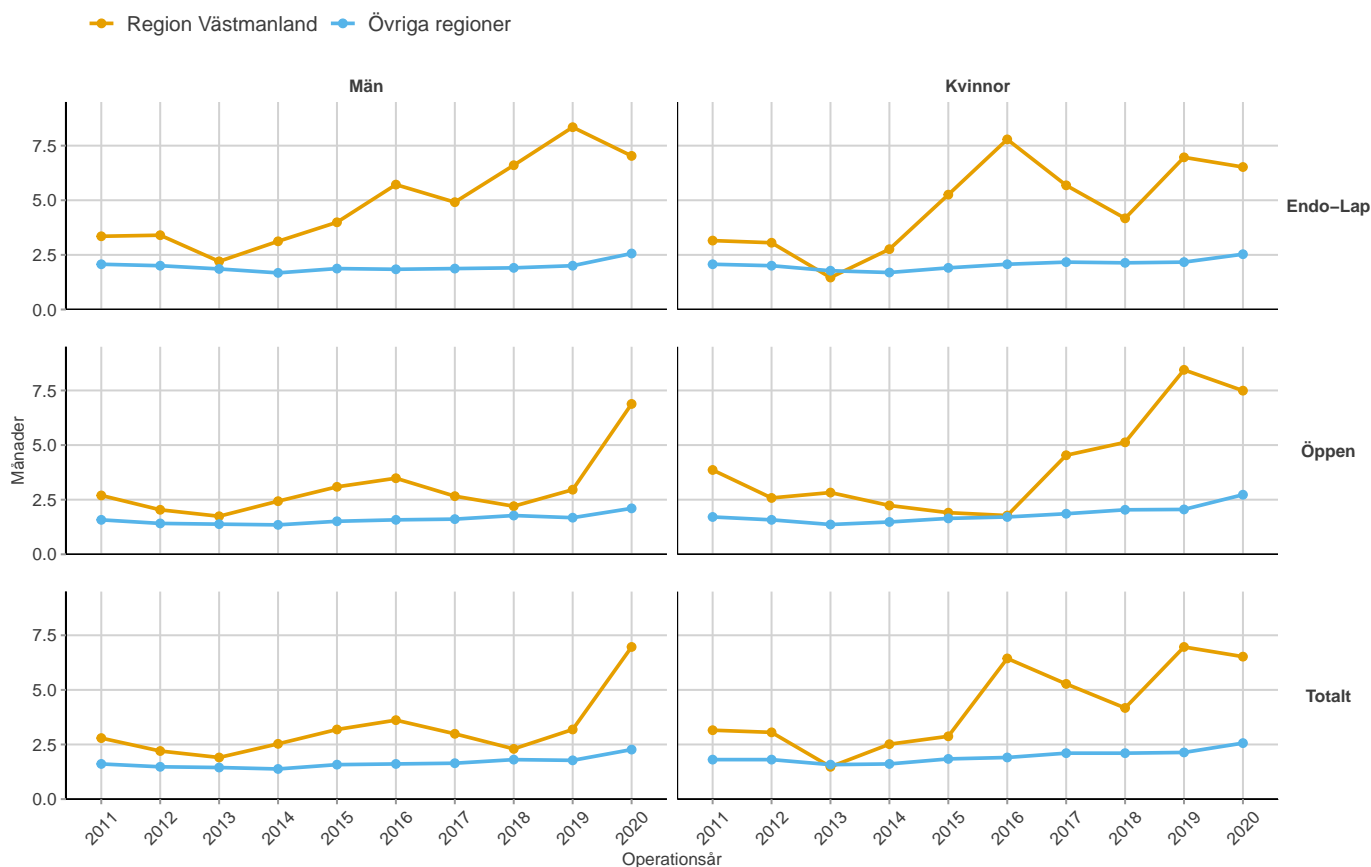
Tabell 1: Antal bräckplastiker i Region Västmanland åren 2007 - 2020

N	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt
Män	403	359	363	402	403	367	384	417	226	364	434	347	322	275	5066
Kvinnor	33	28	39	32	36	39	28	32	42	37	62	37	38	38	521
Totalt	436	387	402	434	439	406	412	449	268	401	496	384	360	313	5587

Tabell 2: Procentuell fördelning av mängden bräckplastiker mellan män och kvinnor i Region Västmanland åren 2007 - 2020

(%)	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt
Män	92.4	92.8	90.3	92.6	91.8	90.4	93.2	92.9	84.3	90.8	87.5	90.4	89.4	87.9	90.7
Kvinnor	7.6	7.2	9.7	7.4	8.2	9.6	6.8	7.1	15.7	9.2	12.5	9.6	10.6	12.1	9.3
Totalt	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Median väntetid mellan uppsättande på operationslista och elektiv bräckoperation



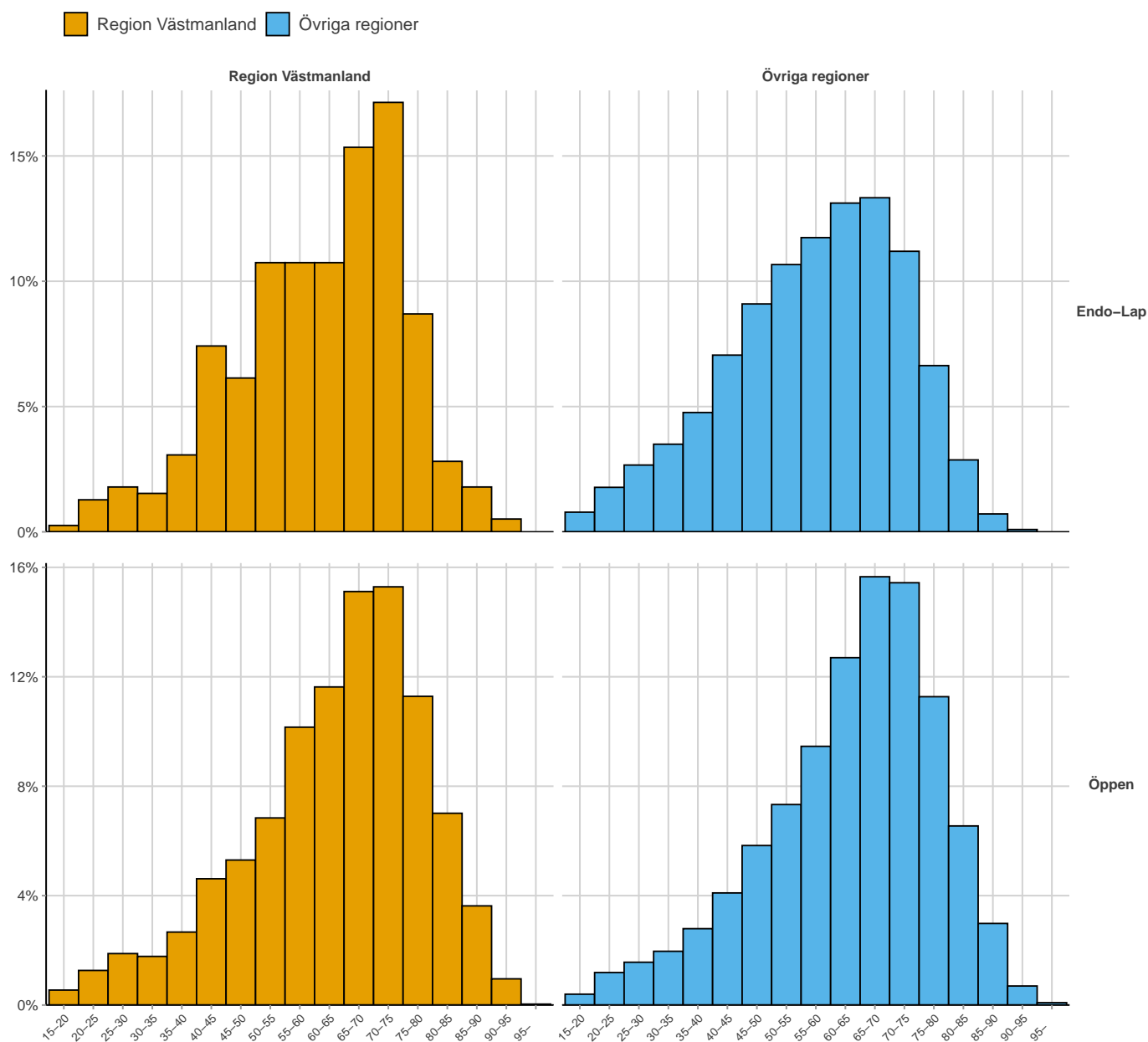
Figur 2: Jämförelse mellan Region Västmanland och övriga regioner med avseende på median väntetid (i månader) mellan uppsättande på operationslista och elektiv bräckoperation, uppdelat på kön och operationsteknik.

Tabell 3: Median väntetid (i månader) mellan uppsättande på operationslista och elektiv bräckoperation i Region Västmanland och övriga regioner under de senaste fem åren, uppdelat på kön och operationsteknik

Median	Region Västmanland						Övriga regioner					
	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt
Män												
Endo-Lap	5.7	4.9	6.6	8.3	7.0	5.7	1.8	1.9	1.9	2.0	2.6	2.0
Öppen	3.5	2.7	2.2	3.0	6.9	3.0	1.6	1.6	1.8	1.7	2.1	1.7
Totalt	3.6	3.0	2.3	3.2	7.0	3.2	1.6	1.6	1.8	1.8	2.3	1.8
Kvinnor												
Endo-Lap	7.8	5.7	4.2	7.0	6.5	6.5	2.1	2.2	2.1	2.2	2.5	2.2
Öppen	1.8	4.5	5.1	8.4	7.5	5.1	1.7	1.9	2.0	2.1	2.7	1.9
Totalt	6.4	5.3	4.2	7.0	6.5	6.1	1.9	2.1	2.1	2.1	2.6	2.1
Totalt												
Endo-Lap	6.4	5.0	5.9	7.7	6.9	5.9	1.9	1.9	2.0	2.0	2.6	2.0
Öppen	3.4	2.7	2.2	3.0	6.9	3.0	1.6	1.6	1.8	1.7	2.1	1.7
Totalt	3.8	3.2	2.5	3.5	6.9	3.4	1.6	1.7	1.8	1.8	2.3	1.8

Åldersfördelning

Män



Figur 3: Åldersfördelning bland män opererade under perioden 2011-2020 i Region Västmanland respektive övriga regioner, uppdelat på operationsteknik.

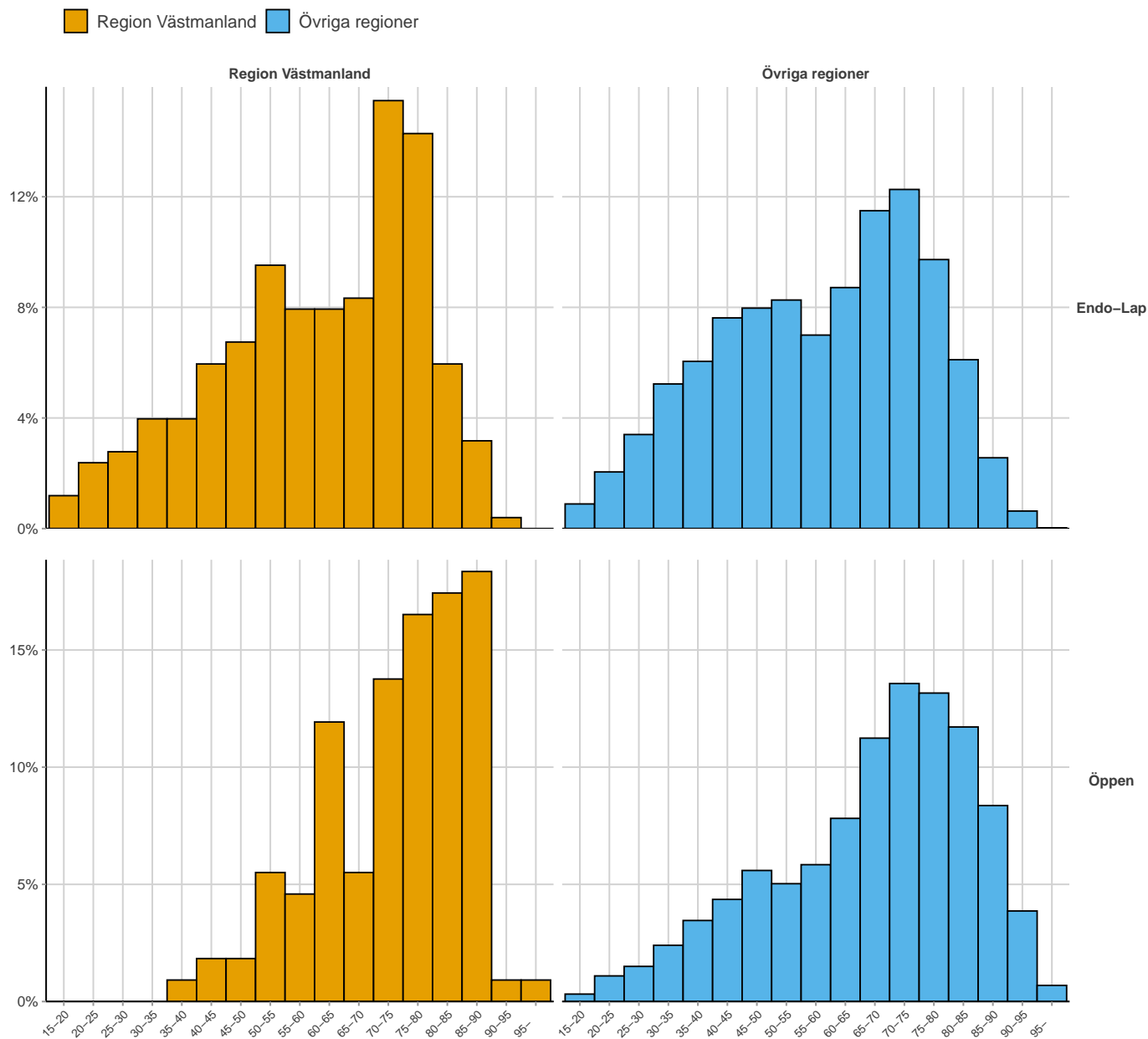
Tabell 4: Medelålder bland män opererade i Region Västmanland och övriga regioner, uppdelat på operationsteknik

Medelålder	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt
Endo-Lap											
Region Västmanland	62.3	62.0	59.1	61.7	65.4	63.5	59.5	60.9	62.7	57.1	61.0
Övriga regioner	57.6	57.6	57.7	58.0	56.9	57.8	57.2	56.9	57.7	57.2	57.4
Öppen											
Region Västmanland	62.0	62.2	63.5	64.8	63.2	62.5	64.4	64.2	65.0	63.9	63.6
Övriga regioner	62.0	62.1	62.2	63.0	63.2	63.6	64.1	64.8	65.3	65.2	63.4
Totalt											
Region Västmanland	62.1	62.3	62.9	64.5	63.4	62.4	63.4	63.8	64.8	63.2	63.3
Övriga regioner	61.5	61.5	61.5	62.1	61.9	62.4	62.4	62.7	63.1	62.7	62.2

Tabell 5: Medianålder bland män opererade i Region Västmanland och övriga regioner, uppdelat på operationsteknik

Medianålder	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt
Endo-Lap											
Region Västmanland	63.7	63.6	60.4	66.1	66.5	67.3	61.3	63.1	70.9	58.5	63.3
Övriga regioner	59.5	60.0	60.5	60.2	58.6	59.6	58.7	58.2	59.3	58.7	59.2
Öppen											
Region Västmanland	64.8	64.6	66.4	67.1	66.9	65.6	67.7	66.7	68.3	65.4	66.3
Övriga regioner	64.2	64.3	64.8	65.7	66.0	66.1	66.8	67.6	68.1	68.0	65.9
Totalt											
Region Västmanland	64.8	64.5	65.3	66.7	66.8	65.6	66.9	66.1	68.5	64.5	65.9
Övriga regioner	63.7	63.7	64.2	64.8	64.6	64.8	65.0	65.4	65.7	65.0	64.6

Kvinnor



Figur 4: Åldersfördelning bland kvinnor opererade under perioden 2011-2020 i Region Västmanland respektive övriga regioner, uppdelat på operationsteknik.

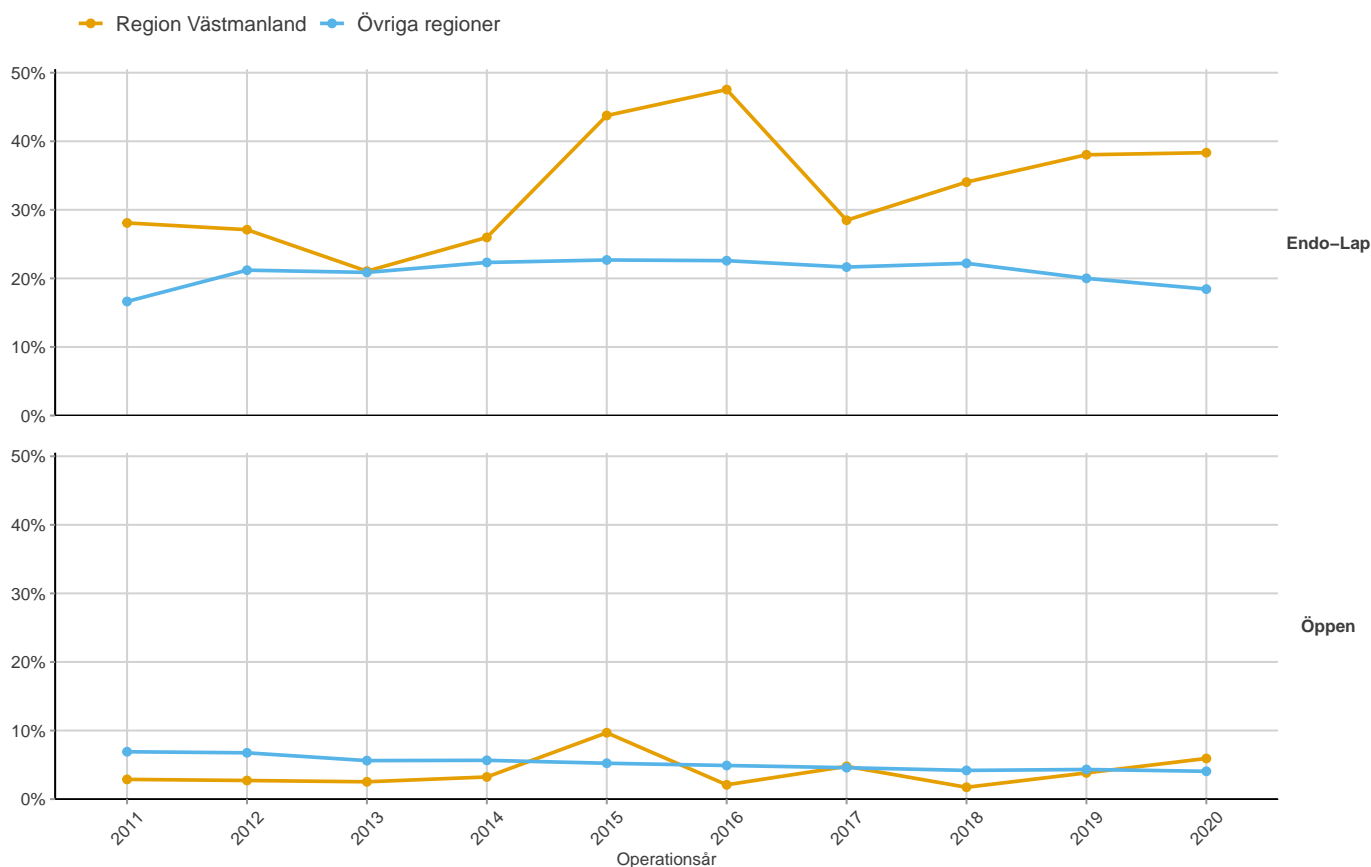
Tabell 6: Medelålder bland kvinnor opererade i Region Västmanland och övriga regioner, uppdelat på operationsteknik

Medelålder	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt
Endo-Lap											
Region Västmanland	59.1	60.4	57.4	59.7	57.6	66.0	60.1	56.1	69.6	59.0	60.6
Övriga regioner	54.3	55.5	57.0	57.1	57.7	58.7	59.7	59.5	60.4	59.3	58.4
Öppen											
Region Västmanland	73.2	69.6	73.4	76.8	70.3	76.5	72.8	68.9	73.4	77.7	73.4
Övriga regioner	64.0	64.5	66.4	65.5	67.7	68.7	68.4	70.3	71.0	70.6	67.0
Totalt											
Region Västmanland	62.6	62.7	62.3	66.0	64.1	67.7	63.8	57.6	70.6	66.6	64.4
Övriga regioner	61.3	61.0	61.9	61.1	61.6	62.3	62.5	62.4	63.4	62.2	62.0

Tabell 7: Medianålder bland kvinnor opererade i Region Västmanland och övriga regioner, uppdelat på operationsteknik

Medianålder	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt
Endo-Lap											
Region Västmanland	59.0	63.5	56.8	62.8	57.4	71.1	61.5	59.1	71.2	63.4	63.9
Övriga regioner	55.0	57.0	58.8	59.2	59.9	60.8	63.4	62.4	63.7	61.8	61.0
Öppen											
Region Västmanland	77.0	73.0	70.7	77.0	74.2	80.3	75.4	64.6	78.0	80.4	76.7
Övriga regioner	67.0	67.3	69.6	68.9	71.5	71.9	71.6	73.5	73.9	73.7	70.5
Totalt											
Region Västmanland	64.6	64.4	66.2	69.4	70.5	71.4	68.0	60.9	75.3	72.3	68.9
Övriga regioner	64.7	64.6	64.9	64.6	65.5	65.6	66.2	66.1	66.9	65.5	65.5

Andelen kvinnliga bräckplastiker

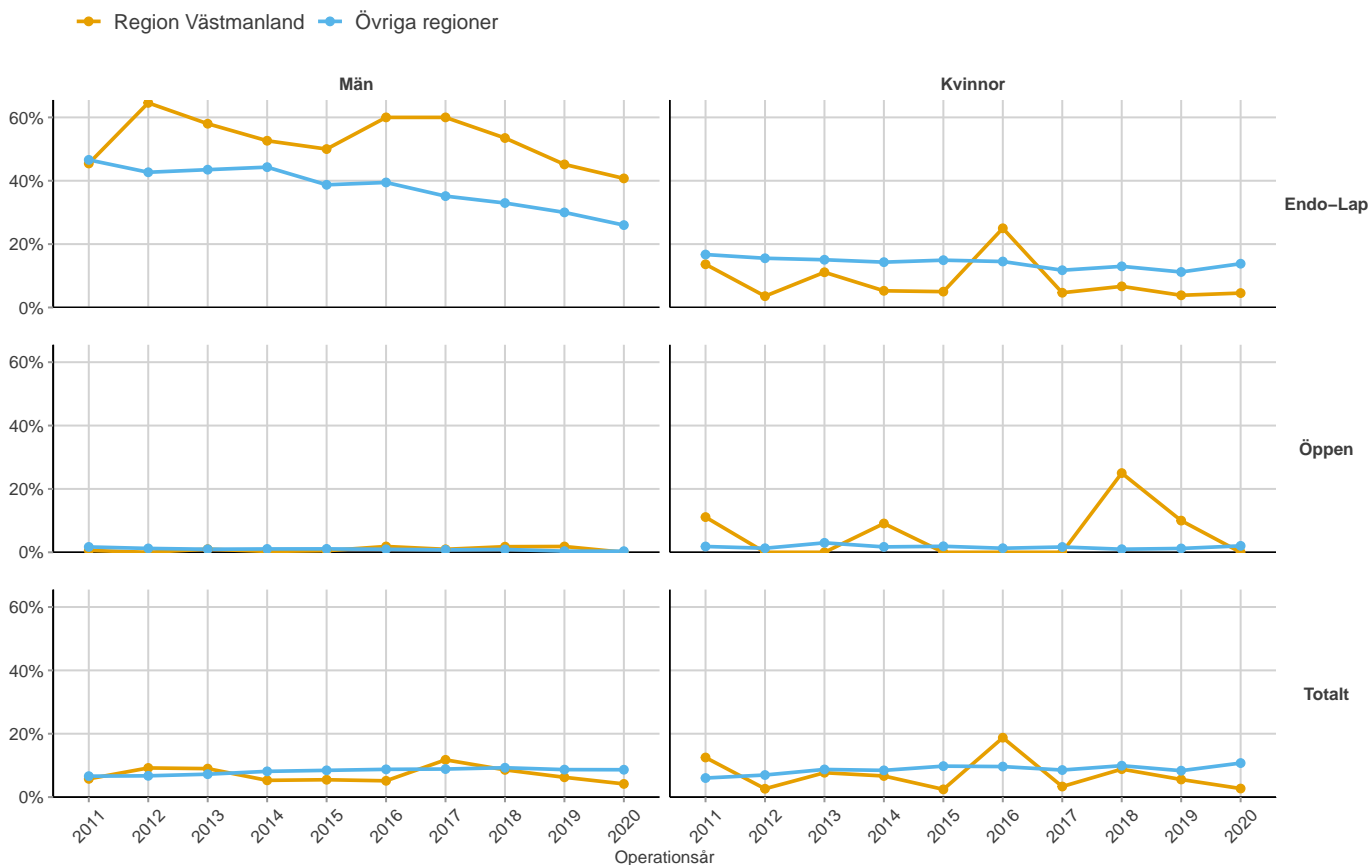


Figur 5: Andelen kvinnliga bräckplastiker i Region Västmanland och övriga regioner de senaste 10 åren, uppdelat på operationsteknik.

Tabell 8: Antal bräckplastiker som opererats på kvinnor de senaste 5 åren, i Region Västmanland respektive övriga regioner, uppdelat på operationsteknik

Täljare/Nämnare	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt
Endo-Lap						
Västmanland	29/61	45/158	32/94	27/71	23/60	156/444
Övriga	1089/4822	1147/5298	1246/5612	1157/5783	956/5186	5595/26701
Öppen						
Västmanland	7/336	16/335	5/290	11/288	15/253	54/1502
Övriga	554/11306	488/10650	414/9896	418/9680	302/7448	2176/48980
Totalt						
Västmanland	37/401	62/496	37/384	38/360	38/313	212/1954
Övriga	1655/16176	1638/15993	1665/15556	1581/15500	1260/12654	7799/75879

Andelen bilaterala bräckoperationer



Figur 6: Jämförelse mellan Region Västmanland och övriga regioner med avseende på andelen bilaterala operationer, uppdelat på kön och operationsteknik.

Tabell 9: Antal bilaterala operationer i Region Västmanland och övriga regioner under de senaste 5 åren, uppdelat på kön och operationsteknik

Täljare/Nämnare	Region Västmanland						Övriga regioner					
	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt
Män												
Endo-Lap	12/20	42/70	23/43	14/31	11/27	102/191	1074/2722	1088/3095	1094/3318	1081/3602	882/3392	5219/16129
Öppen	6/327	3/319	5/283	5/273	0/237	19/1439	101/10693	78/10093	84/9435	33/9232	25/7125	321/46578
Totalt	18/350	46/391	28/326	19/304	11/264	122/1635	1178/13445	1171/13223	1185/12788	1115/12859	910/10531	5559/62846
Kvinnor												
Endo-Lap	6/24	2/43	2/30	1/26	1/22	12/145	140/965	121/1029	144/1109	117/1044	117/847	639/4994
Öppen	0/7	0/16	1/4	1/10	0/15	2/52	7/548	8/479	4/410	5/414	6/296	30/2147
Totalt	6/32	2/60	3/34	2/36	1/37	14/199	147/1525	129/1510	151/1524	122/1464	123/1145	672/7168
Totalt												
Endo-Lap	18/44	44/113	25/73	15/57	12/49	114/336	1214/3687	1209/4124	1238/4427	1198/4646	999/4239	5858/21123
Öppen	6/334	3/335	6/287	6/283	0/252	21/1491	108/11241	86/10572	88/9845	38/9646	31/7421	351/48725
Totalt	24/382	48/451	31/360	21/340	12/301	136/1834	1325/14970	1300/14733	1336/14312	1237/14323	1033/11676	6231/70014

Andelen akuta bräckplastiker



Figur 7: Jämförelse mellan Region Västmanland och övriga regioner med avseende på andelen akuta bräckplastiker, uppdelat på kön och operationsteknik.

Tabell 10: Antal akuta bräckplastiker under de senaste 5 åren i Region Västmanland och övriga regioner, uppdelat på kön samt operationsteknik

Täljare/Nämnare	Region Västmanland						Övriga regioner					
	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt
Män												
Endo-Lap	2/32	2/113	2/62	3/44	4/37	13/288	34/3733	61/4151	60/4366	47/4626	70/4230	272/21106
Öppen	17/329	20/319	18/285	20/277	23/238	98/1448	516/10752	515/10162	504/9482	507/9262	478/7146	2520/46804
Totalt	20/364	22/434	20/347	23/322	27/275	112/1742	553/14521	581/14355	569/13891	557/13919	549/11394	2809/68080
Kvinnor												
Endo-Lap	2/29	5/45	1/32	3/27	5/23	16/156	39/1089	43/1147	62/1246	54/1157	77/956	275/5595
Öppen	5/7	6/16	2/5	2/11	7/15	22/54	145/554	142/488	134/414	144/418	101/302	666/2176
Totalt	7/37	11/62	3/37	5/38	12/38	38/212	186/1655	185/1638	197/1665	198/1581	179/1260	945/7799
Totalt												
Endo-Lap	4/61	7/158	3/94	6/71	9/60	29/444	73/4822	104/5298	122/5612	101/5783	147/5186	547/26701
Öppen	22/336	26/335	20/290	22/288	30/253	120/1502	661/11306	657/10650	638/9896	651/9680	579/7448	3186/48980
Totalt	27/401	33/496	23/384	28/360	39/313	150/1954	739/16176	766/15993	766/15556	755/15500	728/12654	3754/75879

Andelen bräckoperationer i dagkirurgi

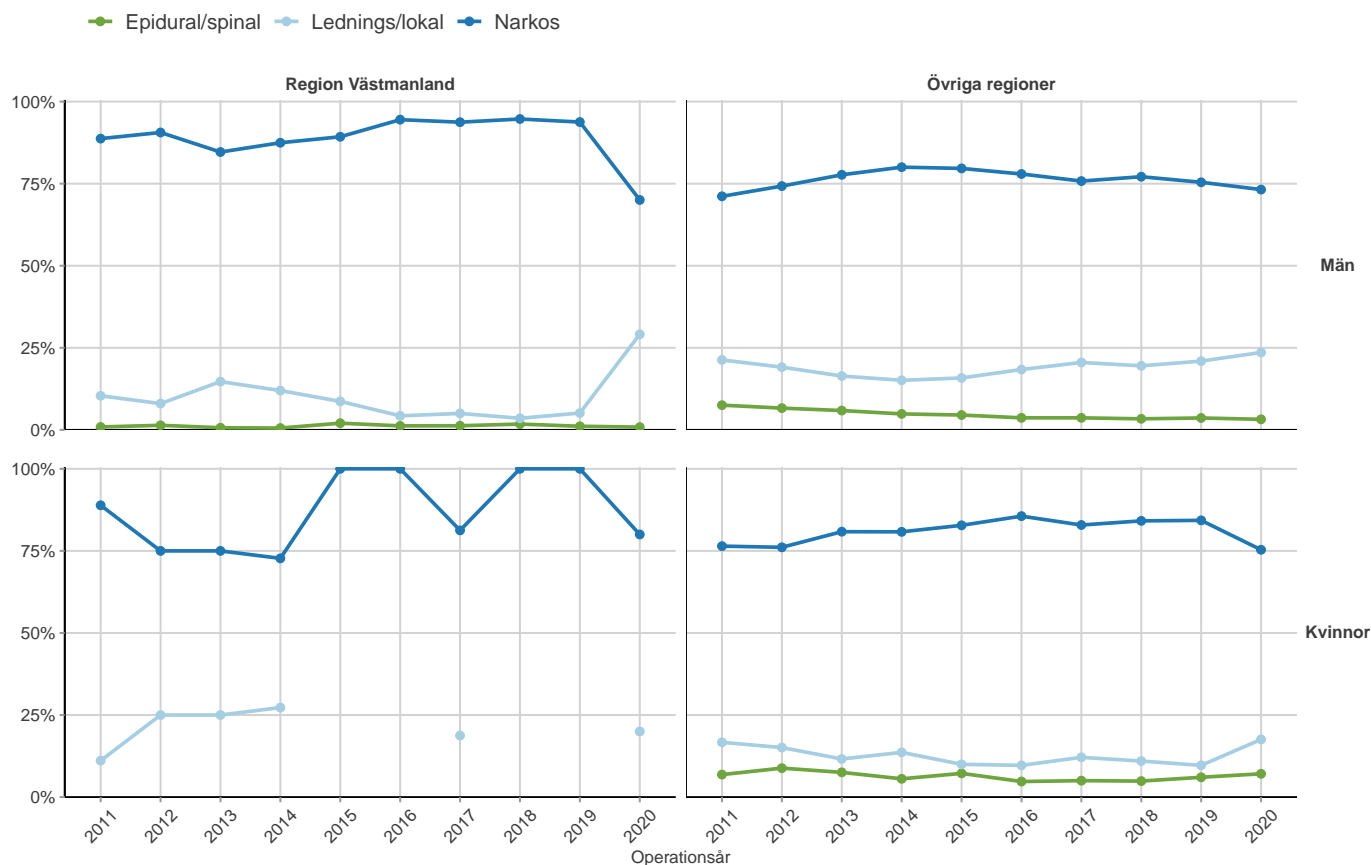


Figur 8: Jämförelse mellan Region Västmanland och övriga regioner med avseende på andelen bräckoperationer i dagkirurgi, uppdelat på kön och operationsteknik.

Tabell 11: Antal bräckoperationer i dagkirurgi under de senaste 5 åren i Region Västmanland och övriga regioner, uppdelat på kön samt operationsteknik

Täljare/Nämnare	Region Västmanland						Övriga regioner					
	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt
Män												
Endo-Lap	16/20	58/70	34/43	25/31	22/27	155/191	2095/2722	2508/3095	2745/3318	3119/3602	2960/3392	13427/16129
Öppen	281/327	264/319	246/283	215/273	207/237	1213/1439	8500/10693	7988/10093	7465/9435	7361/9232	5703/7125	37017/46578
Totalt	299/350	324/391	280/326	240/304	229/264	1372/1635	10615/13445	10513/13223	10233/12788	10497/12859	8671/10531	50529/62846
Kvinnor												
Endo-Lap	19/24	36/43	25/30	14/26	14/22	108/145	645/965	760/1029	815/1109	784/1044	625/847	3629/4994
Öppen	1/7	9/16	3/4	5/10	8/15	26/52	277/548	226/479	194/410	184/414	138/296	1019/2147
Totalt	21/32	46/60	28/34	19/36	22/37	136/199	928/1525	986/1510	1012/1524	974/1464	763/1145	4663/7168
Totalt												
Endo-Lap	35/44	94/113	59/73	39/57	36/49	263/336	2740/3687	3268/4124	3560/4427	3903/4646	3585/4239	17056/21123
Öppen	282/334	273/335	249/287	220/283	215/252	1239/1491	8777/11241	8214/10572	7659/9845	7545/9646	5841/7421	38036/48725
Totalt	320/382	370/451	308/360	259/340	251/301	1508/1834	11543/14970	11499/14733	11245/14312	11471/14323	9434/11676	55192/70014

Fördelning av anestesimetoder inom öppen kirurgi



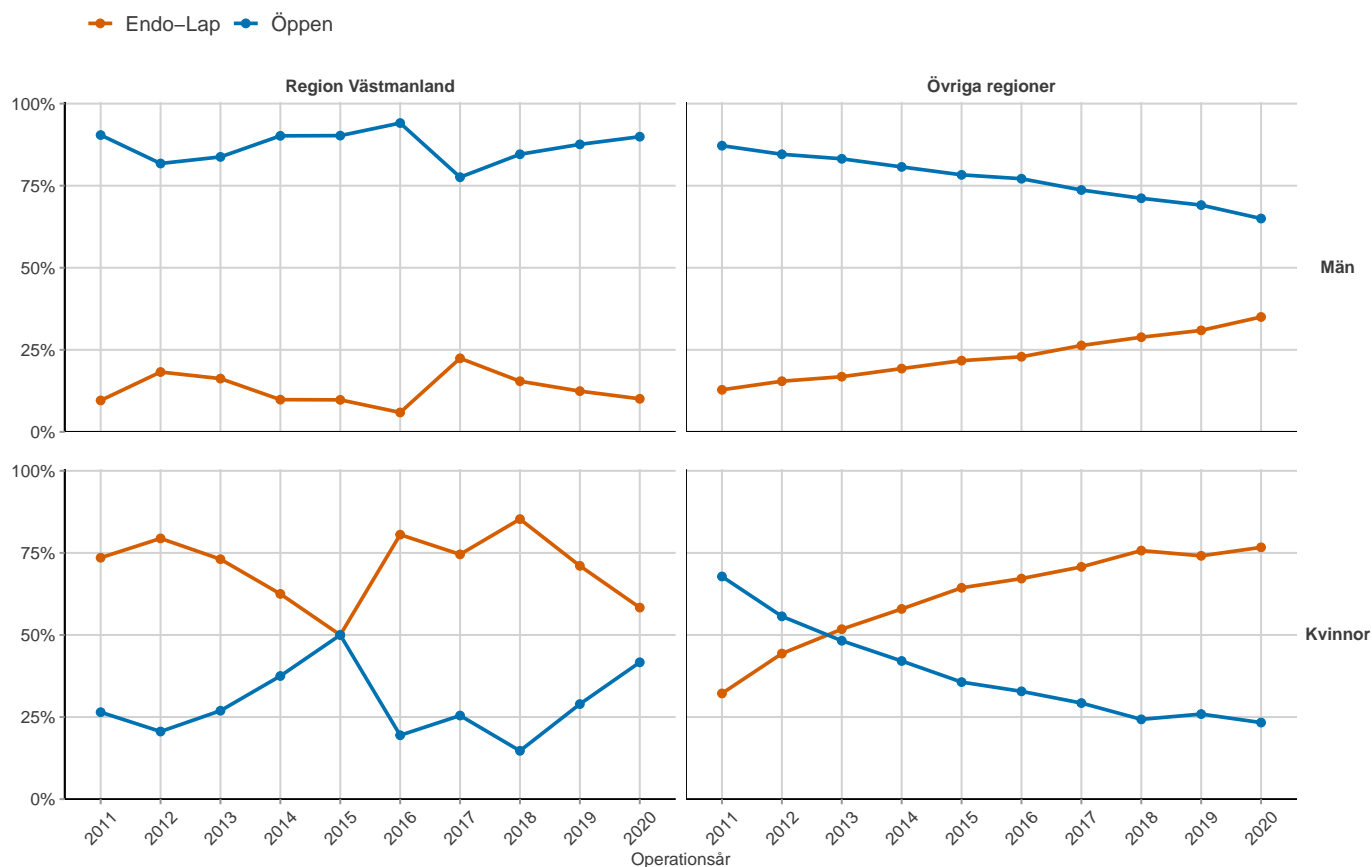
Figur 9: Procentuell fördelning av anestesimetod i öppen kirurgi under perioden 2011-2020 i Region Västmanland och övriga regioner, uppdelat på kön.

Tabell 12: Antal bräckoperationer i öppen kirurgi för varje anestesimetod under perioden 2016-2020 i Region Västmanland och övriga regioner, uppdelat på kön

N	Region Västmanland						Övriga regioner					
	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt
Män												
Epidural/spinal	4	4	5	3	2	18	392	370	318	335	229	1644
Lednings/lokal	14	16	10	14	69	123	1966	2073	1841	1934	1680	9494
Narkos	309	299	268	256	166	1298	8335	7650	7276	6963	5216	35440
Totalt	327	319	283	273	237	1439	10693	10093	9435	9232	7125	46578
Kvinnor												
Epidural/spinal	0	0	0	0	0	0	26	24	20	25	21	116
Lednings/lokal	0	3	0	0	3	6	53	58	45	40	52	248
Narkos	7	13	4	10	12	46	469	397	345	349	223	1783
Totalt	7	16	4	10	15	52	548	479	410	414	296	2147

Fördelning av operationstekniker

Primärplastiker

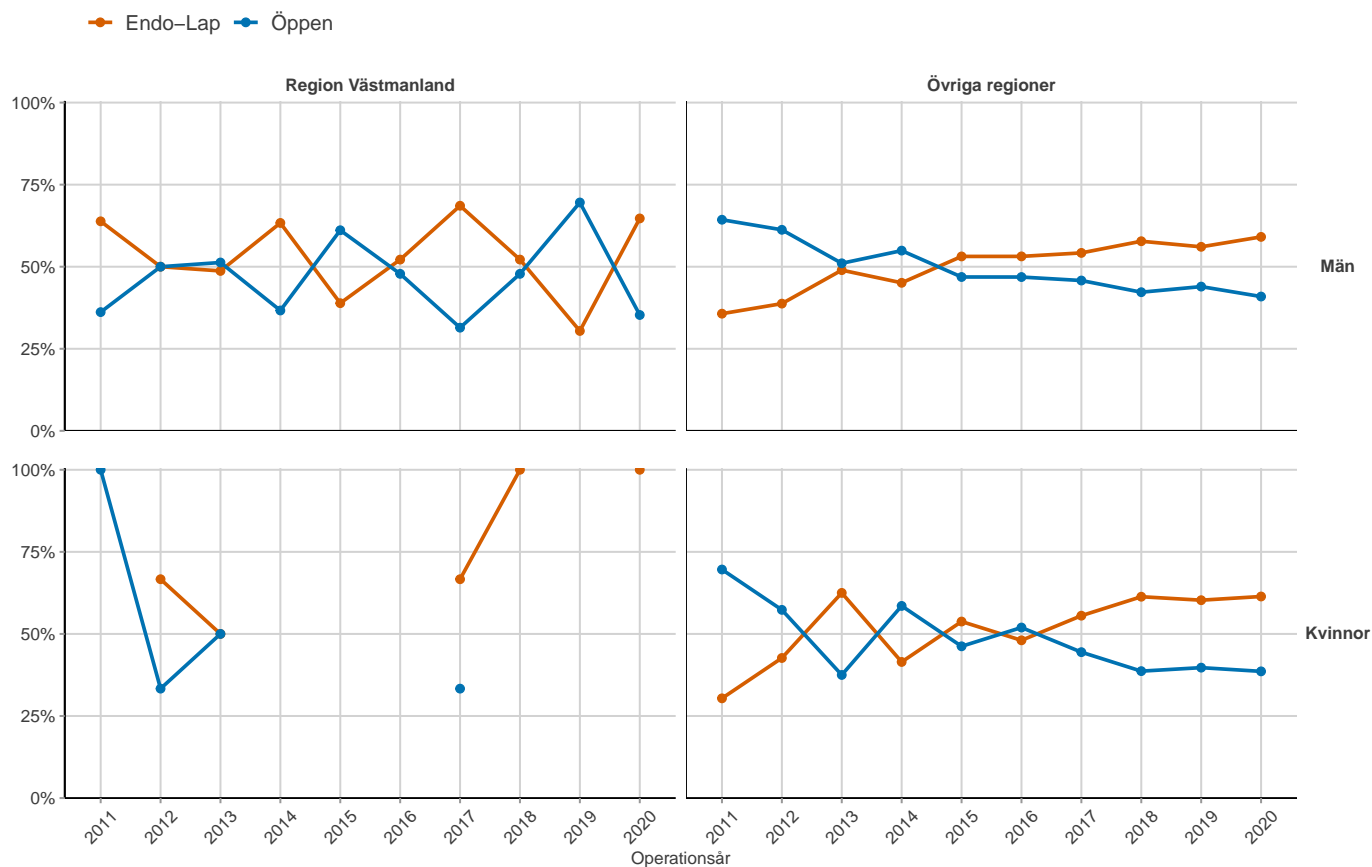


Figur 10: Procentuell fördelning av operationsteknik vid operation av primärplastik i Region Västmanland och övriga regioner, uppdelat på kön.

Tabell 13: Antal primärplastiker för varje operationsteknik i Region Västmanland och övriga regioner, uppdelat på kön

N	Region Västmanland					Totalt	Övriga regioner					Totalt
	2016	2017	2018	2019	2020		2016	2017	2018	2019	2020	
Män												
Endo-Lap	20	89	50	37	26	222	2998	3404	3622	3886	3622	17532
Öppen	318	308	274	261	232	1393	10104	9531	8938	8682	6725	43980
Totalt	338	397	324	298	258	1615	13102	12935	12560	12568	10347	61512
Kvinnor												
Endo-Lap	29	41	29	27	21	147	1052	1112	1200	1113	921	5398
Öppen	7	14	5	11	15	52	514	460	385	389	280	2028
Totalt	36	55	34	38	36	199	1566	1572	1585	1502	1201	7426

Recidivplastiker



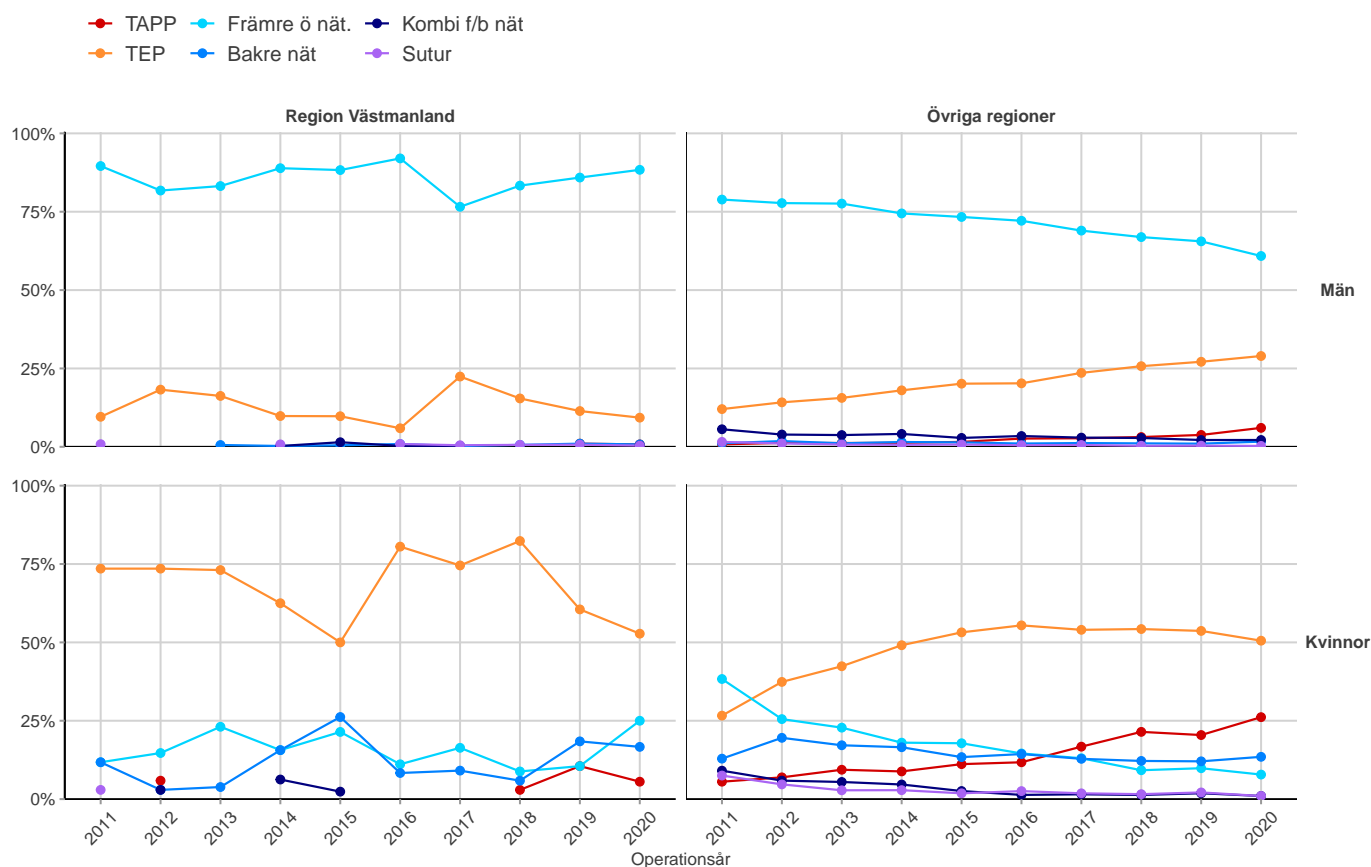
Figur 11: Procentuell fördelning av operationsteknik vid operation av recidivplastik i Region Västmanland och övriga regioner, uppdelat på kön.

Tabell 14: Antal recidivplastiker för varje operationsteknik i Region Västmanland och övriga regioner, uppdelat på kön

N	Region Västmanland					Totalt	Övriga regioner					Totalt
	2016	2017	2018	2019	2020		2016	2017	2018	2019	2020	
Män												
Endo-Lap	12	24	12	7	11	66	735	747	744	740	608	3574
Öppen	11	11	11	16	6	55	648	631	544	580	421	2824
Totalt	23	35	23	23	17	121	1383	1378	1288	1320	1029	6398
Kvinnor												
Endo-Lap	0	4	3	0	2	9	37	35	46	44	35	197
Öppen	0	2	0	0	0	2	40	28	29	29	22	148
Totalt	0	6	3	0	2	11	77	63	75	73	57	345

Fördelning av operationsmetoder

Primärplastiker

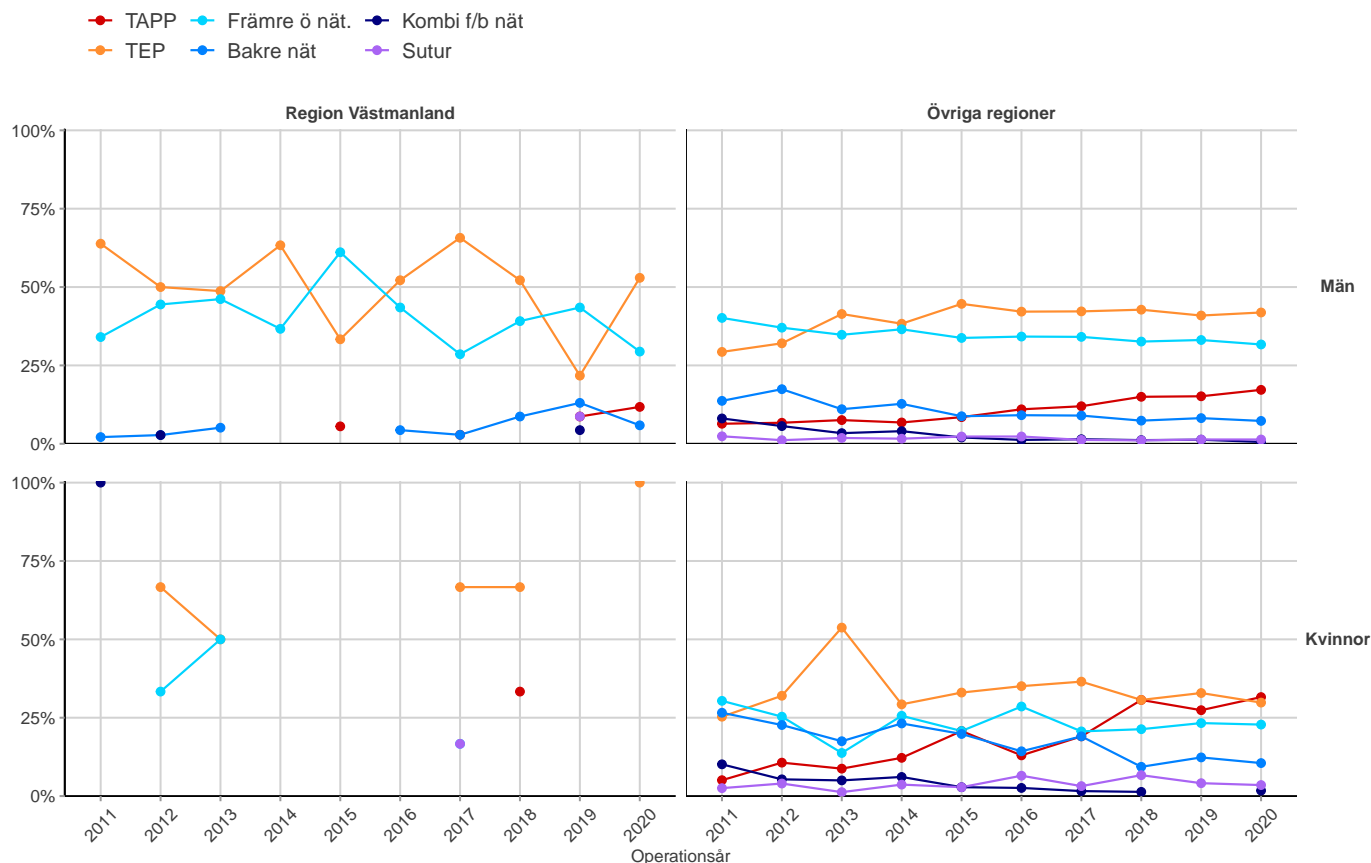


Figur 12: Procentuell fördelning av operationsmetod vid operation av primärplastik i Region Västmanland och övriga regioner, uppdelat på kön.

Tabell 15: Antal primärplastiker för varje operationsmetod i Region Västmanland och övriga regioner, uppdelat på kön

N	Region Västmanland						Övriga regioner					
	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt
Män												
TAPP	0	0	0	3	2	5	344	353	391	476	625	2189
TEP	20	89	50	34	24	217	2654	3051	3231	3410	2997	15343
Främre ö nät.	311	304	270	256	228	1369	9449	8922	8404	8239	6299	41313
Bakre nät	3	1	2	3	2	11	137	155	138	126	171	727
Kombi f/b nät	1	1	0	0	1	3	451	379	354	272	225	1681
Sutur	3	2	2	2	1	10	67	75	42	45	30	259
Totalt	338	397	324	298	258	1615	13102	12935	12560	12568	10347	61512
Kvinnor												
TAPP	0	0	1	4	2	7	184	263	340	307	314	1408
TEP	29	41	28	23	19	140	868	849	860	806	607	3990
Främre ö nät.	4	9	3	4	9	29	228	205	146	148	94	821
Bakre nät	3	5	2	7	6	23	225	202	193	181	162	963
Kombi f/b nät	0	0	0	0	0	0	21	24	21	28	12	106
Sutur	0	0	0	0	0	0	40	29	25	32	12	138
Totalt	36	55	34	38	36	199	1566	1572	1585	1502	1201	7426

Recidivplastiker



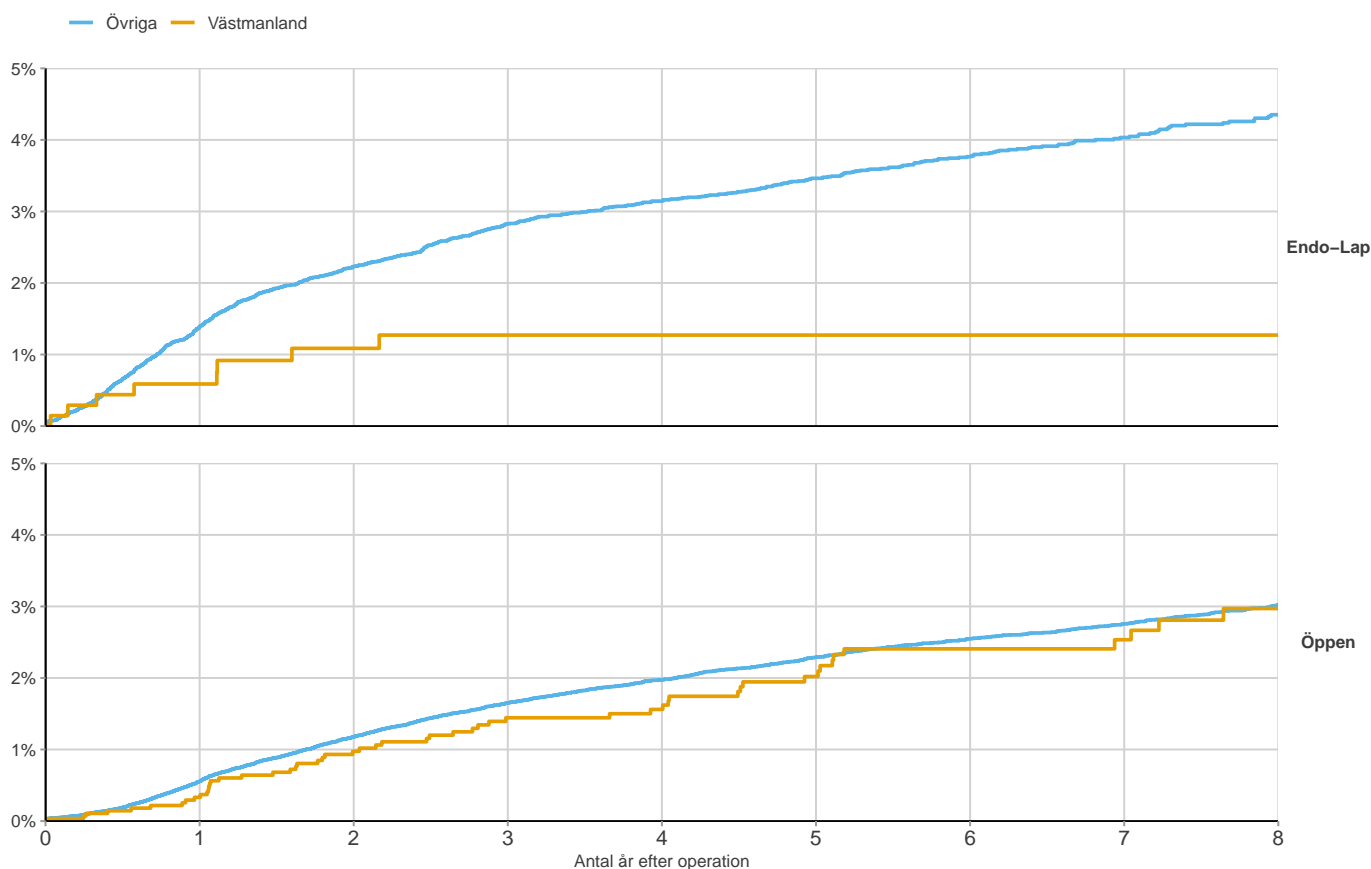
Figur 13: Procentuell fördelning av operationsmetod vid operation av recidivplastik i Region Västmanland och övriga regioner, uppdelat på kön.

Tabell 16: Antal recidivplastiker för varje operationsteknik i Region Västmanland och övriga regioner, uppdelat på kön

N	Region Västmanland						Övriga regioner					
	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt	2016	2017	2018	2019	2020	Totalt
Män												
TAPP	0	1	0	2	2	5	152	165	193	200	177	887
TEP	12	23	12	5	9	61	583	582	551	540	431	2687
Främre ö nät.	10	10	9	10	5	44	473	470	420	437	326	2126
Bakre nät	1	1	2	3	1	8	126	124	95	108	75	528
Kombi f/b nät	0	0	0	1	0	1	17	20	15	17	6	75
Sutur	0	0	0	2	0	2	32	17	14	18	14	95
Totalt	23	35	23	23	17	121	1383	1378	1288	1320	1029	6398
Kvinnor												
TAPP	0	0	1	0	0	1	10	12	23	20	18	83
TEP	0	4	2	0	2	8	27	23	23	24	17	114
Främre ö nät.	0	1	0	0	0	1	22	13	16	17	13	81
Bakre nät	0	0	0	0	0	0	11	12	7	9	6	45
Kombi f/b nät	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	1	5
Sutur	0	1	0	0	0	1	5	2	5	3	2	17
Totalt	0	6	3	0	2	11	77	63	75	73	57	345

Kumulativ risk för senare omoperation (pga recidiv) tiden efter opererad bräckplastik

Primärplastiker



Figur 14: Kumulativ risk för senare omoperation (pga recidiv) av primärplastik, Region Västmanland jämfört med övriga regioner, uppdelat på operationsteknik. Plastiker opererade de senaste 10 åren.

Tabell 17: Kumulativ risk för omoperation (recidiv) i förhållande till tiden efter opererad primärplastik i Region Västmanland jämfört med övriga regioner uppdelat på operationsteknik. Plastiker opererade de senaste 10 åren.

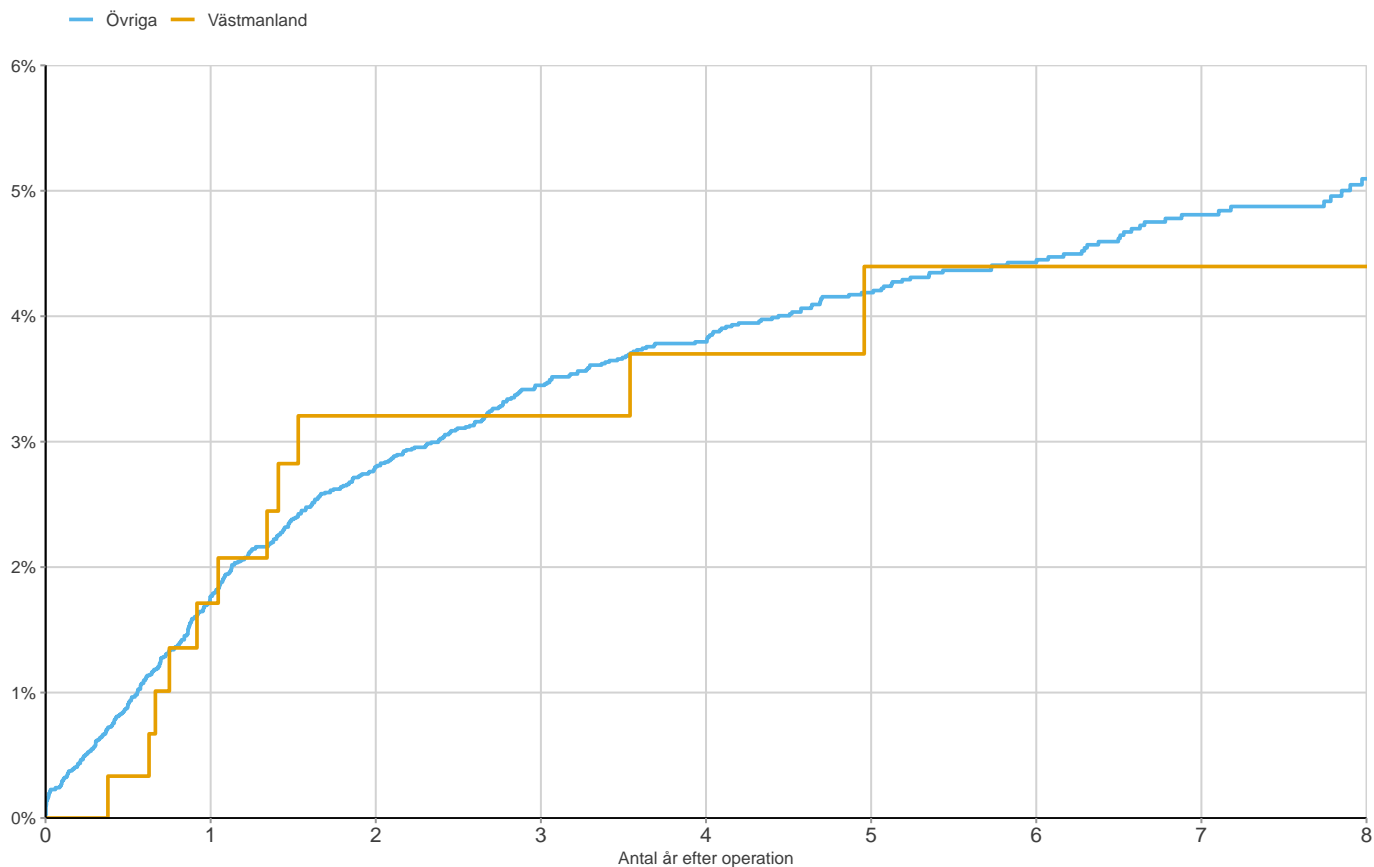
	N	Recidiv	HK	p-värde	95% KI
Endo-Lap					
Övriga	37153	1063	1	-	-
Västmanland	689	8	0.366	0.005	(0.183, 0.734)
Öppen					
Övriga	101037	2102	1	-	-
Västmanland	2914	54	0.915	0.52	(0.699, 1.199)

¹ N = Antal plastiker

² HK = Hazardkvot

³ KI = Konfidensintervall

Recidivplastiker



Figur 15: Kumulativ risk för senare omoperation (pga recidiv) av recidivplastik, Region Västmanland jämfört med övriga regioner. Plastiker opererade de senaste 10 åren.

Tabell 18: Risk för omoperation (recidiv) i förhållande till tiden efter opererad recidivplastik i Region Västmanland jämfört med övriga regioner. Plastiker opererade de senaste 10 åren.

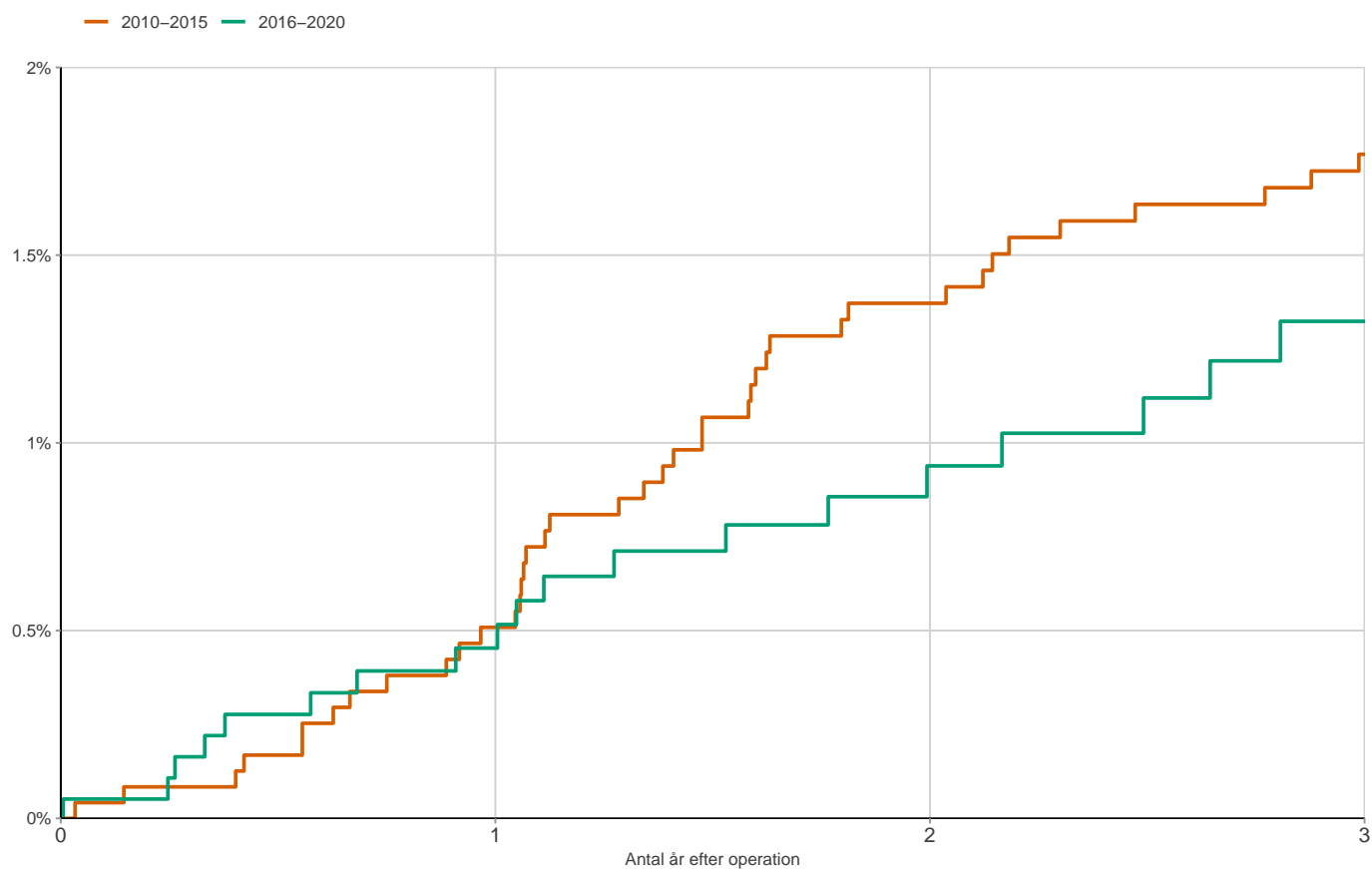
	N	Recidiv	HK	p-värde	95% KI
Övriga	13667	508	1	-	-
Västmanland	308	11	0.914	0.767	(0.503, 1.66)

¹ N = Antal plastiker

² HK = Hazardkvot

³ KI = Konfidensintervall

Kumulativ risk för senare omoperation (pga recidiv) i Västmanland under olika operationsperioder



Figur 16: Kumulativ risk för omoperation (pga recidiv) i Region Västmanland, operationsperioden 2016-2020 jämfört med 2010-2015.

Tabell 19: Kumulativ risk för omoperation (pga recidiv) i förhållande till tiden efter opererad bräckplastik under operationsperioden 2016-2020 jämfört med 2010-2015 i Region Västmanland.

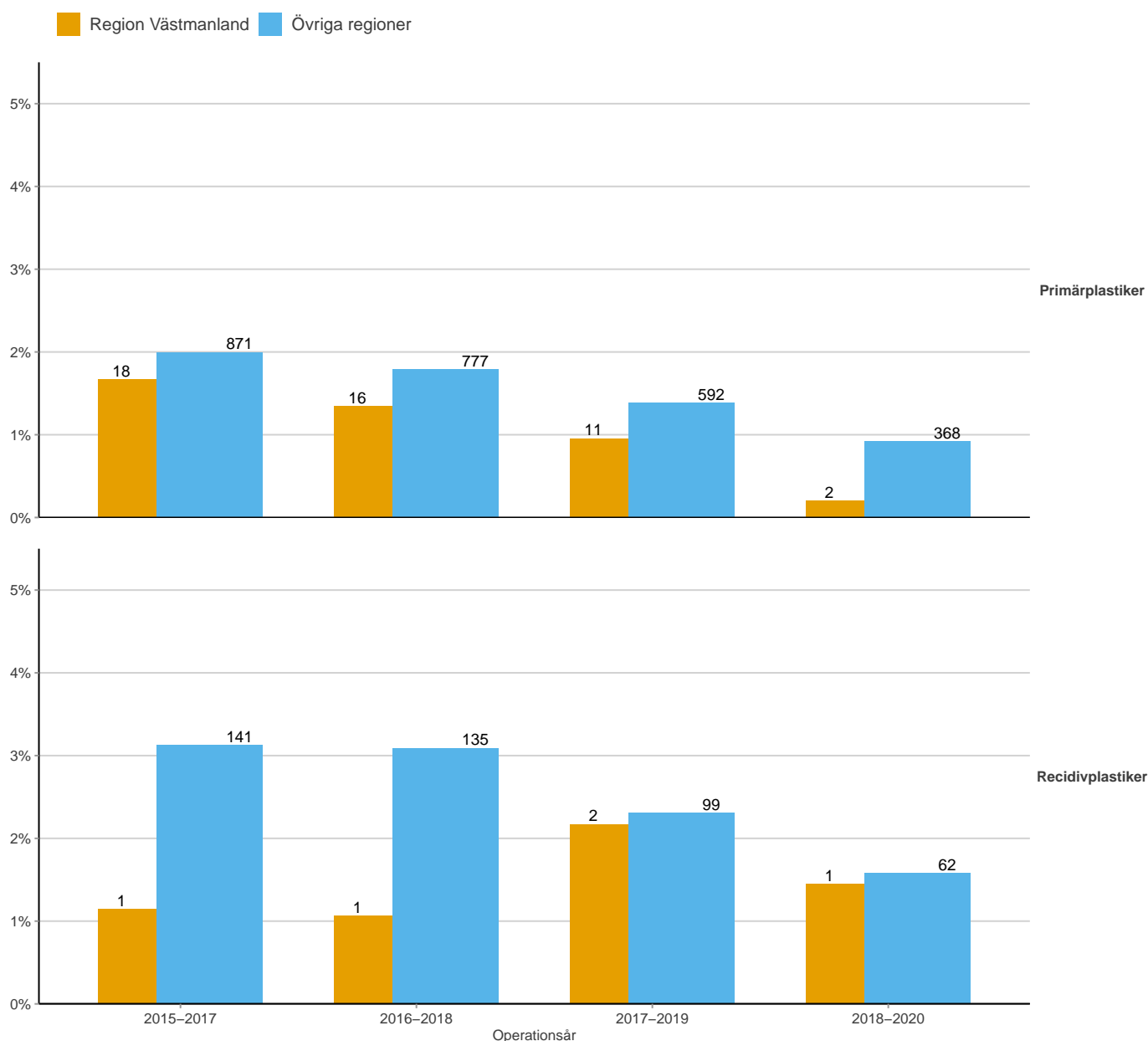
	N	Recidiv	HK	p-värde	95% KI
2010-2015	2396	63	1	-	-
2016-2020	1946	23	0.896	0.673	(0.54, 1.488)

¹ N = Antal plastiker

² HK = Hazardkvot

³ KI = Konfidensintervall

Andelen bräckplastiker som omopererats för recidiv inom 3 år, uppdelat i primär- och recidivplastiker



Figur 17: Andelen plastiker som recidiverat inom 3 år i Region Västmanland respektive övriga regioner, uppdelat i primär- och recidivplastiker. Glidande 3-årsperioder. Antalet recidiv är utskrivet i regionens staplar.