

Svartidsstatistik for 4. kvartal 2021



Materialetype	Prior.	Mål		GYN		HOH		HUD		HÆM		LUP		MAM		MUP	
		<= dage	%	Rekv.	Målopf.	Rekv.	Målopf.	Rekv.	Målopf.	Rekv.	Målopf.	Rekv.	Målopf.	Rekv.	Målopf.	Rekv.	Målopf.
Simpel histologi	H	3	90	41	75,6%	26	61,5%	76	52,6%	21	38,1%	9	88,9%	4	100,0%	1	100,0%
	P	3	90	248	72,6%	82	85,4%	60	58,3%	61	23,0%	144	79,9%	183	80,3%	20	45,0%
	R	10	90	662	58,8%	339	97,9%	2270	94,5%	6	83,3%	27	96,3%	169	98,8%		
Simpel histologi praksis	H	3	90	1	100,0%			18	83,3%							1	0,0%
	P	3	90					2	100,0%								
	R	10	90	2	0,0%	2	100,0%	1847	95,6%	1	0,0%			1	100,0%		
Kompleks histologi	H	6	90	8	37,5%	6	100,0%	76	90,8%	18	100,0%	4	100,0%				
	P	6	90	497	78,7%	187	86,6%	407	93,1%	178	83,1%	161	70,8%	291	85,9%	23	87,0%
	R	10	90	240	26,3%	214	93,9%	1501	90,9%	69	91,3%	10	70,0%	60	96,7%		
Hist. revisioner	H	6	90														
	P	6	90	51	92,2%	16	100,0%	4	75,0%	3	100,0%	4	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
	R	10	90	1	100,0%	1	100,0%	14	100,0%			1	0,0%				
Cyt. Revisioner	H	6	90														
	P	6	90							8	62,5%						
	R	10	90														
Finnål	H	3	90			29	100,0%					10	90,0%	5	100,0%	1	100,0%
	P	3	90			81	98,8%			2	50,0%	197	89,3%	73	95,9%		
	R	5	90			154	97,4%					7	100,0%	63	98,4%		
Urin	H	3	90														
	P	3	90														
	R	5	90														
Anden cytologi	H	3	90	1	0,0%	7	100,0%			9	100,0%	17	76,5%	1	0,0%		
	P	3	90	17	64,7%	4	100,0%			141	90,1%	58	69,0%	4	75,0%	1	0,0%
	R	5	90	65	64,6%	37	100,0%	3	33,3%	18	77,8%	232	76,3%	6	100,0%	1	100,0%
PCR	H	6	90					1	100,0%	3	100,0%						
	P	6	90							14	92,9%						
	R	10	90	15	100,0%	24	100,0%	44	97,7%	1011	94,9%	128	100,0%	23	100,0%	3	100,0%
Knoglemarvsus.	Alle	6	90							934	57,6%					2	100,0%
Cytogenetik	Alle	15	90							1026	71,9%	1	100,0%				
Elektronmikroskopi	Alle	20	90							58	98,3%						
Flowcytometri	Alle	6	90							1303	65,3%	109	100,0%				
Voksenobduktioner	Alle	20	90			2	0,0%			1	0,0%	2	50,0%				
Foster-/spædbørnsobd.	Alle	30	90														
Hjerneobduktioner	Alle	30	90														
Total antal rekv. i perioden				1849		1211		6323		4885		1121		884		54	

Svartidsstatistik for 4. kvartal 2021



Materialetype	Prior.	Mål		NEU		NGI		OBS		UNE		ØGI		TOTAL	
		<= dage	%	Rekv.	Målopf.	Rekv.	Målopf.	Rekv.	Målopf.	Rekv.	Målopf.	Rekv.	Målopf.	Rekv.	Målopf.
<i>Simpel histologi</i>	H	3	90	4	50,0%	96	66,7%			20	80,0%	100	75,0%	398	66,6%
	P	3	90	24	25,0%	418	72,0%			382	80,9%	257	64,2%	1879	71,9%
	R	10	90	208	51,0%	1191	98,0%			80	93,8%	818	91,9%	5770	89,5%
<i>Simpel histologi praksis</i>	H	3	90											20	80,0%
	P	3	90											2	100,0%
	R	10	90	1	100,0%					2	100,0%			1856	95,5%
<i>Kompleks histologi</i>	H	6	90	20	90,0%	19	100,0%	3	66,7%	41	97,6%	18	83,3%	213	91,1%
	P	6	90	118	89,0%	193	47,2%	2	100,0%	172	64,5%	215	79,1%	2444	79,5%
	R	10	90	193	91,2%	363	92,3%	117	3,4%	74	82,4%	177	96,6%	3018	83,0%
<i>Hist. revisioner</i>	H	6	90	1	100,0%							1	100,0%	2	100,0%
	P	6	90	3	100,0%	1	100,0%	1	100,0%	32	93,8%	1	100,0%	118	94,1%
	R	10	90	6	50,0%	1	100,0%					5	100,0%	29	86,2%
<i>Cyt. Revisioner</i>	H	6	90												
	P	6	90									1	100,0%	9	66,7%
	R	10	90												
<i>Finnål</i>	H	3	90											45	97,8%
	P	3	90									5	100,0%	358	92,7%
	R	5	90									4	75,0%	228	97,4%
<i>Urin</i>	H	3	90							2	100,0%			2	100,0%
	P	3	90							121	93,4%			121	93,4%
	R	5	90							262	99,2%			262	99,2%
<i>Anden cytologi</i>	H	3	90	6	100,0%							9	55,6%	50	80,0%
	P	3	90	3	100,0%							16	43,8%	244	79,9%
	R	5	90	62	100,0%							100	75,0%	524	79,2%
<i>PCR</i>	H	6	90											4	100,0%
	P	6	90											14	92,9%
	R	10	90	101	98,0%	30	100,0%			6	83,3%	26	100,0%	1411	96,0%
<i>Knoglemarvsus.</i>	Alle	6	90											936	57,7%
<i>Cytogenetik</i>	Alle	15	90											1027	72,0%
<i>Elektronmikroskopi</i>	Alle	20	90	52	80,8%					101	72,3%			211	81,5%
<i>Flowcytometri</i>	Alle	6	90	1	100,0%									1413	68,0%
<i>Voksenobduktioner</i>	Alle	20	90	8	62,5%					5	20,0%	4	0,0%	22	31,8%
<i>Foster-/spædbørnsobd.</i>	Alle	30	90					25	92,0%					25	92,0%
<i>Hjerneobduktioner</i>	Alle	30	90	18	77,8%									18	77,8%
Total antal rekv. i perioden				829		2312		148		1300		1757		22673	