

Ausfüllhilfe zum Quartalsbericht zum präventiven iFOBT GOP 01738 / Datenerhebung



KV	Kürzel Laborarztpraxis ¹⁾	Jahr	Quartal	Hersteller der Reagenzien	Testname	Schwellenwert in µg/g Stuhl	Reagenzcharge Nr.	Anzahl der im Quartal untersuchten Proben pro Reagenzcharge	Anzahl der im Quartal untersuchten Proben pro Reagenzcharge mit positivem Ergebnis	Anzahl der im Quartal nicht verwertbaren Proben pro Reagenzcharge ²⁾
<i>Bitte für KV Hessen 46 eintragen</i>	<i>Bitte tragen Sie hier Ihre BSNR ein.</i>	<i>Bitte tragen Sie hier das aktuelle Jahr ein.</i>	<i>Bitte tragen Sie hier das aktuelle Quartal ein.</i>	<i>Bitte tragen Sie hier den Hersteller des Tests ein.</i>	<i>Bitte tragen Sie hier den Testnamen (Testkit) ein.</i>	<i>Bitte tragen Sie hier den Schwellenwert ein.</i>	<i>Bitte tragen Sie hier die Chargen-Nr. ein.</i>	<i>Bitte tragen Sie hier die Anzahl der durchgeführten Tests je Reagenzcharge ein.</i>	<i>Bitte tragen Sie hier die Anzahl der positiven Untersuchungen ein.</i>	<i>Bitte tragen Sie hier die Anzahl der nicht verwertbaren Untersuchungen ein.</i>
46	123456789	2018	1	Mast	OC Sensor Pledia	51,0	V12345	2800	400	80
46	123456789	2018	1	Mast	OC Sensor Pledia	51,0	K1234X.30-181115	2400	300	78
46	123456789	2018	1	Immundiagnostik	IDK Hämoglobin ELISA	2,0	J4567S40-292226	2200	250	60
46	123456789	2018	1	Immundiagnostik	IDK Hämoglobin ELISA	2,0	D7890G80-576849	6000	700	100
46	123456789	2018	1	ScheBo Biotech AG	Hb Smart ELISA					
46	123456789	2018	1	Sysmex	SENTIFIT FOB Gold					
46	123456789	2018	1	r-biopharm	RIDASCREEN Haemoglobin					

1) Das Kürzel der Laborarztpraxis ist ein Pseudonym, das durch die zuständige Kassenärztliche Vereinigung vergeben wird nachdem Sie Ihre BSNR eingegeben haben.

2) Nicht verwertbare Proben: Damit sind Proben gemeint, die in das Labor eingegangen sind, aber aufgrund mangelnder Qualität nicht verwendet werden konnten.