

Laborinformation zur Diagnostik von respiratorischen Abstrichen (neue Kürzel)

Einsendung von 1 Überweisungsschein und 1 eSwab-Abstrich (oranger oder rosa Deckel)



Rosa Deckel mit dickem Abstrichtupfer



Oranger Deckel mit dünnem Abstrichtupfer

Molekularbiologie (PCR): bakterielle und virale Erreger -kein Antibiogramm möglich-	Anforderungskürzel für einzelne PCRs	Anforderungskürzel für Multiplex PCRs		
		RESPCR	RESVIPCR	INFRSPCR
Influenza A + B *	INFPCR	RESPCR	RESVIPCR	INFRSPCR
RSV A/ B*	RSVPCR			-
SARS-CoV-2 *	COVPCR			
Chlamydia pneumoniae	CPPCR			
Mycoplasma pneumonia	MPPCR			
Legionella pneumophila *	LPPCR			
Bordetella pertussis */ B. parapertussis */ B. holmesii	PERPCR			

* Zur Budgetbefreiung kann bei [meldepflichtigen Erregern](#) die [Ausnahmekennziffer 32006](#) im EBM-Bereich angegeben werden.

Bitte benutzen Sie den **Muster 10 Schein** und das entsprechende Anforderungskürzel für Untersuchungen auf **PCR**.

Mikrobiologie (Kultur): bakterielle Erreger u.a. -mit Antibiogramm-
β-hämolysierende Streptokokken
Pneumokokken
Haemophilus influenzae
Staphylococcus aureus / MRSA
Enterobacterales
Candida/ Hefepilze
u.a.

Bei Anforderung auf „**pathogene Keime**“ bitte immer den **Bak-Schein** in MDN verwenden.

- Material auswählen
- Untersuchung in die Freitextzeile eingeben:
- Anforderungen auf PCR als Text oder Anforderungskürzel möglich