

Mumpsvirus

Verfahren	Antikörpernachweis
Indikation	<ul style="list-style-type: none"> ■ Parotitis epidemica (ein- oder beidseitig) <p><u>Komplikationen</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ■ aseptische Meningitis, Enzephalitis, transiente Taubheit <p><u>Postpubertäres Alter</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 25 % Orchitis, Mastitis bei der Frau, Oophoritis <p><u>selten</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pankreatitis, Meningitis, Meningoenzephalitis <p><u>seltene Spätfolge</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sterilität durch Hodenatrophie sowie persistierende Taubheit nach Akustikusneuritis
Material	<ul style="list-style-type: none"> ■ Serum, Plasma ■ Serum-/Liquor-Paar
Methode	<ul style="list-style-type: none"> ■ Quantitativer Nachweis von IgM- und IgG-Antikörpern mittels ELISA
Lauris-Auftragserteilung	<p>Antikörper</p> <p>Serologie Viren → Antikörper im Serum → Mumps-Antikörper</p>
Weiterführende Informationen	<p>Hygienemerklblatt der UMR</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Mumps/Parotitis epidemica <p>Der molekularbiologische Erregernachweis wird kostenfrei am Nationalen Referenzzentrum des Robert Koch-Instituts durchgeführt, sofern ein begründeter klinischer Verdachtsfall vorliegt.</p> <p>Die PCR ist, zum Beispiel bei Verdacht auf eine Reinfektion oder bei anamnestisch Geimpften (meistens ohne IgM-Antwort), sinnvoll.</p> <p>Ein entsprechendes Versand-Kit mit Urinmonovette, Rachenabstrichtupfer und Anforderungsschein kann im IMIKRO angefordert werden.</p> <p>ZNS-Infektion</p> <p>Eine Bewertung ist nur möglich bei Bestimmung des spezifischen Antikörper-Spezifitätsindex (AI) aus einem Serum-/Liquor-Paar.</p>



Mumpsvirus

Dafür bitten wir um telefonische Auftragserteilung.
Die Untersuchung erfolgt nach Versand an ein Fremdlabor.