

99003042000000, 99003042000000

Medizinischer Fachdienst/ Jugendärztlicher Dienst

Heruntergeladen am 29.06.2025

<https://fimportal.de/xzufi-services/8969489/L100039>

Modul	Sachverhalt
Leistungsschlüssel	99003042000000, 99003042000000
Leistungsbezeichnung I	Medizinischer Fachdienst/ Jugendärztlicher Dienst
Leistungsbezeichnung II	
Typisierung	2/3 - Bund: Regelung (2 oder 3), Land/Kommune: Vollzug
Quellredaktion	Rheinland-Pfalz
Freigabestatus Katalog	unbestimmter Freigabestatus
Freigabestatus Bibliothek	unbestimmter Freigabestatus
Begriffe im Kontext	Früherkennungsuntersuchung, U-Untersuchung, Kinder- und Jugendärztlicher Dienst, Schulgutachten, Landeskinderschutzgesetz, schulärztliche Untersuchung
Leistungstyp	Leistungsobjekt
Leistungsgruppierung	Gesundheit (003)
Verrichtungskennung	
SDG-Informationsbereich	

Modul	Sachverhalt
Lagen Portalverbund	Gesundheitsvorsorge (1130100)
Einheitlicher Ansprechpartner	Nein
Fachlich freigegeben am	
Fachlich freigegeben durch	
Handlungsgrundlage	
Teaser	
Volltext	<p>Die Aufgabe der Landkreise und kreisfreien Städte ist es, die Gesundheit von Kindern und Jugendlichen zu schützen und zu fördern. Hierfür arbeiten sie mit Tageseinrichtungen für Kinder und mit Schulen zusammen.</p> <p>Zum Aufgabengebiet gehören:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schuleingangsuntersuchungen, • Information, Beratung und Aufklärung über Gesundheitsgefährdungen bzw. gesundheitsfördernde Verhaltensweisen, • Durchführung von Impfberatung und Impfkampagnen, • Einzelfallberatungen für Schülerinnen und Schüler sowie Lehrerinnen und Lehrer, • Behindertenberatung, • Gesundheitsberichterstattung.
Erforderliche Unterlagen	
Voraussetzungen	
Kosten	
Verfahrensablauf	
Bearbeitungsdauer	
Frist	
weiterführende Informationen	

Modul	Sachverhalt
Hinweise	
Rechtsbehelf	
Kurztext	
Ansprechpunkt	Den medizinischen Fachdienst Ihres Landkreises bzw. Ihrer kreisfreien Stadt.
Zuständige Stelle	
Formulare	
Ursprungsportal	Specialist medical service/ youth medical service, Medizinischer Fachdienst/ Jugendärztlicher Dienst