Stand: 28.11.2025



## Anwendungsempfehlung der SwissDRG AG für die Abrechnungsversion Version 15.0 / 2026 betreffend des Zusatzentgeltes ZE-2026-88 Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd), intravenös und ZE-2026-235 Imlifidase, intravenös

Im Mai und Juni 2025 wurden die Wirkstoffe Imlifidase (ATC L04AA41) und Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd) (ATC L04AA03) auf die Spezialitätenliste aufgenommen. Aufgrund des bereits eingeleiteten Genehmigungsprozesses der SwissDRG Tarifstruktur 15.0 beim Bundesrat war eine Anpassung des Fallpauschalenkataloges mit Abbildung der Zusatzentgelte in der Anlage 2 nicht mehr möglich. Die SwissDRG AG empfiehlt eine Vergütung der Zusatzentgelte gemäss den folgenden Tabellen, die Bestimmungen von Artikel 71a bis 71d der Krankenversicherungsverordnung (KVV) sind für diese Zusatzentgelte nicht anwendbar:

ZE-2026-88	ATC	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd), intravenös	Dosis	Betrag [CHF]
ZE-2026-88.00	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	500 mg bis unter 1000 mg	1'302.78
ZE-2026-88.01	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	1000 mg bis unter 2000 mg	2'605.56
ZE-2026-88.02	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	2000 mg bis unter 3000 mg	4'342.60
ZE-2026-88.03	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	3000 mg bis unter 4000 mg	6'079.64
ZE-2026-88.04	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	4000 mg bis unter 5000 mg	7'816.68
ZE-2026-88.05	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	5000 mg bis unter 6000 mg	9'553.72
ZE-2026-88.06	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	6000 mg bis unter 7000 mg	11'290.76
ZE-2026-88.07	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	7000 mg bis unter 8000 mg	13'027.80
ZE-2026-88.08	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	8000 mg bis unter 9000 mg	14'764.84
ZE-2026-88.09	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	9000 mg bis unter 10000 mg	16'501.88
ZE-2026-88.10	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	10000 mg bis unter 11000 mg	18'238.92
ZE-2026-88.11	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	11000 mg bis unter 12000 mg	19'975.96
ZE-2026-88.12	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	12000 mg bis unter 13000 mg	21'713.00
ZE-2026-88.13	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	13000 mg bis unter 14000 mg	23'450.04
ZE-2026-88.14	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	14000 mg bis unter 15000 mg	25'187.08
ZE-2026-88.15	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	15000 mg bis unter 16000 mg	26'924.12
ZE-2026-88.16	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	16000 mg bis unter 17000 mg	28'661.16
ZE-2026-88.17	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	17000 mg bis unter 18000 mg	30'398.20
ZE-2026-88.18	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	18000 mg bis unter 19000 mg	32'135.24
ZE-2026-88.19	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	19000 mg bis unter 20000 mg	33'872.28
ZE-2026-88.21	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	20000 mg bis unter 22000 mg	36'477.84
ZE-2026-88.22	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	22000 mg bis unter 24000 mg	39'951.92
ZE-2026-88.24	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	24000 mg bis unter 26000 mg	43'426.00
ZE-2026-88.25	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	26000 mg bis unter 28000 mg	46'900.08
ZE-2026-88.26	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	28000 mg bis unter 30000 mg	50'374.16
ZE-2026-88.27	L04AA03	Antilymphozytäres Immunglobulin (Pferd)	30000 mg und mehr	53'848.24

ZE-2026-235	ATC	Imlifidase, intravenös	Dosis	Betrag [CHF]
ZE-2026-235.01	L04AA41	Imlifidase	1 mg bis unter 12 mg	141'380.80
ZE-2026-235.02	L04AA41	Imlifidase	12 mg bis unter 23 mg	282'761.60
ZE-2026-235.03	L04AA41	Imlifidase	23 mg bis unter 34 mg	282'761.60
ZE-2026-235.04	L04AA41	Imlifidase	34 mg und mehr	282'761.60