

Ausnahmekennziffern und Untersuchungsindikationen – ein Überblick von A bis Z Stand 1. Juli 2018

A

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
17-Hydroxy-Progesteron	32368	32017
ACTH	32412	32017
Aktivierte T-Zellen	32525	32021
Albumin	32435	32018
Alkalische Leukozytenphosphatase	32155	32012
Alkalische Phosphatase	32068	32012 32023
Alkohol-Bestimmung	32148	32014
Allergenspezifische Immunglobuline	32427	32009
Aminosäuren	32310	32017
Amphetamin/Metamphetamin	32140	32014
Amphetamine	32330	32014
ANA-Suchtest	32490	32023
Antiepileptika	32342	32008
Antikörper gegen zyklisch citrulliniertes Peptid	32489	32023
Anzüchtung von Viren, Rickettsien (Zellkultur)	32793	32006
Arzneimittel	32305	32008
Arzneimittel	32293	32014
Ausschluss einer Expressionsvariante	32901	32020

B

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
Bakterien-Antigen-Direktnachweis	32700	32006
Bakterienreinkultur-Differenzierung, bis zu 3 Reaktionen	32760	32006 32024
Bakterienreinkultur-Differenzierung, mind. 10 Reaktionen	32762	32006
Bakterienreinkultur-Differenzierung, mind. 4 Reaktionen	32761	32006
Bakteriologische Untersuchung in vivo	32748	32006
Barbiturate	32141	32014
Barbiturate	32331	32014
Benzodiazepine	32142	32014
Benzodiazepine	32332	32014

B

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
β2-Mikroglobulin	32376	32012
Bestimmung mittels DC, GC, HPLC, Massenspektrometrie	32314	32008 32014
Bilirubin gesamt	32058	32005 32021
Blutkultur, aerob oder anaerob	32724	32006
B-Lymphozyten	32520	32021
<i>Bordetella pertussis</i> und <i>B. parapertussis</i>	32829	32006
<i>Borrelia burgdorferi</i> -Antikörper	32586	32006
<i>Borrelia</i> -Antikörper-Immunoblot	32662	32006
Brucella-Antikörper	32587	32006
BSG	32042	32023
Buprenorphinhydrochlorid	32137	32014

C

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
CA 125	32390	32012
CA 15-3	32391	32012
CA 19-9	32392	32012
CA 72-4 (TAG 72)	32394	32012
Calcium	32082	32017
Cannabinoide	32333	32014
Cannabinoide (THC)	32143	32014
CD4-Zellen	32522	32021
CD8-Zellen	32523	32021
CEA	32324	32012
Chlamydien	32839	32006
Chlamydien-Antikörper (MIF)	32600	32006
Cortisol	32367	32017
<i>Coxiella burnetii</i> -Antikörper	32590	32006
Cyclosporin	32374	32020
CYFRA 21-1	32400	32012
Cytomegalievirus-IgG-Antikörper	32602	32024
Cytomegalievirus-IgM-Antikörper	32603	32024

D

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels Antiseren	32750	32006 32024
Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels mono- oder polyvalenter Seren	32750	32004
Differenzierung und Quantifizierung von Zellen (Immunphänotypisierung; ähnliche Untersuchung)	32527	32012
Differenzierung von in Reinkultur gezüchteten Bakterien	32760 bis 32763	32004
Differenzierung von in Reinkultur gezüchteten Bakterien mittels MALDI-TOF-Massenspektrometrie	32759	32004
Differenzierung von Tuberkulosebakterien	32764	32006
Dihydrotestosteron	32401	32017
DNA, RNA des <i>Mycobacterium tuberculosis</i> -Komplex	32825	32006
Doppelstrang-DNS-Antikörper	32491	32023
Drogen	32292	32014

E

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
EBV bei organtransplantierten Patienten	32844	32020
Echinococcus-Antikörper	32636	32006
ECP	32380	32009
Eisenfärbung	32159	32012
Elektronenmikroskopischer Nachweis von Viren	32792	32006
Erreger aus Liquor	32834	32006
Erweitertes Transplantations-Cross-Match	32911	32020
Erythrozytenzählung	32035	32007
Esterasereaktion	32156	32012

F

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
Faktor II	32213	32011
Faktor V	32214	32011
Faktor VII	32215	32011
Faktor VIII	32216	32011
Faktor VIII-assoziiertes Protein	32217	32011
Faktor IX	32218	32011
Faktor X	32219	32011
Faktor XI	32220	32011
Faktor XII	32221	32011
Faktor XIII	32222	32011
Färbung mit Fluorochromen auf Mykobakterien	32177	32006
Fibrinmonomere, Spaltprodukte (quantitativ)	32212	32011
Freie Kappa-Ketten	32446	32012
Freie Lambda-Ketten	32447	32012

F

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
ft3	32321	32017
ft4	32320	32017

G

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
Gamma-GT	32071	32005 32008 32012 32021 32023
Genotypische HIV-Resistenztestung bei HIV-Infizierten	32828	32021
Genotypische Untersuchung	32822	32021
Gesamteiweiß Liquor/Harn	32237	32018
Gesamt-IgE	32426	32009
Giemsa-Färbung auf Protozoen	32178	32006
Glucose	32025	32022
Glucose	32057	32022
GPT	32070	32005 32008 32012 32021 32023

H

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
Hämoglobin	32038	32007
Harn-Mikroskopie	32031	32007
Harnsäure	32064	32018
Harnstoff	32065	32018
Harnstoff-, Phosphat- und/oder Calcium-Clearance	32197	32018
HAV-Antikörper	32612	32006
HAV-IgM-Antikörper	32613	32006
HbA1, HbA1c	32094	32022
HBc-Antikörper	32614	32006
HBc-IgM-Antikörper	32615	32006
HBV-DNA oder HCV-RNA	32823	32005
HCV-Genotyp	32827	32005
HCV-RNA	32835	32006
HDV-Antikörper	32619	32006
HDV-IgM-Antikörper	32620	32006
Heidenhain-Färbung auf Protozoen	32185	32006
HGH, STH	32370	32017
HIV-1-, HIV-2-Antikörper-Immunoblot	32660	32006 32024
HIV-2-Antikörper-Immunoassay	32576	32006
HIV-RNA	32824	32021
HIV-Test (HIV-1/2-Ak; p24-Ag)	32575	32006 32024
HSV-Antikörper	32621	32024

I

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
IGF-I, SM-C, IGFBP-3	32371	32017
Influenza A und B (nicht bei Verdacht auf Vogelgrippe)	32841	32006
Insulin	32359	32017

K

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
Kalium	32081	32018 32023
Karbofuchsinfärbung auf Kryptosporidien	32179	32006
Knochenmarksausstrich, Differenzierung, Eisenstatus	32168	32012
Knochenmarks-Punktat	32163	32012
Kokain	32144	32014
Kokain	32334	32014
Kreatinin (Jaffé-Methode)	32066	32005 32012 32018 32021 32022 32023
Kulturelle bakteriologische und/oder mykologische Untersuchung	32151	32004
Kulturelle Untersuchung auf ätiologisch relevante Bakterien	32720 bis 32727	32004
Kultureller Nachweis betahämolisierender Streptokokken	32740	32024
Kultureller Nachweis von Borrelien	32743	32006
Kultureller Nachweis von Legionellen	32745	32006
Kultureller Nachweis von Leptospiren	32746	32006
Kultureller Nachweis von Mykobakterien	32747	32006

L

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
Legionellen-Antikörper	32592	32006
Leptospiren-Antikörper	32593	32006
Listerien-Antikörper	32594	32024

M

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
Masernvirus-Antikörper	32623	32006
Mechanisierter vollständiger Blutstatus	32122	32012
Mechanisierter Blutbild, Retikulozytenzählung	32120	32007 32008 32011 32012 32015 32023
Methadon	32145	32014
Methadon	32335	32014

M

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
MHK-Bestimmung	32768	32006
MRSA	32837	32006
Mumpsvirus-Antikörper	32624	32006
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	32830	32006
Mycoplasmen	32842	32006

N

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
Nachweis bakterieller Toxine mittels Zellkultur	32749	32006
Nachweis von Adenoviren	32789	32006
Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse-I oder -II, Antigene einschl. Spezifizierung	32915 bis 32943	32020
Nachweis von Bakterien-Antigenen aus einem Körpermaterial (ähnliche Untersuchung)	32707	32006
Nachweis von CMV	32784	32020
Nachweis von HAV	32780	32006
Nachweis von HBsAg	32782	32006
Nachweis von HBsAg	32781	32005 32006 32024
Nachweis von HIV	32783	32006
Nachweis von Influenzaviren	32786	32006
Nachweis von Rotaviren	32790	32006
Nachweis von Virus-Antigenen aus einem Körpermaterial (ähnliche Untersuchung)	32791	32006
Natrium	32083	32018
<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	32836	32006
NK-Zellen	32524	32021
Norovirus	32838	32006
NSE	32395	32012

O

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
Opiate	32336	32014
Opiate (Morphin)	32146	32014

P

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
Parasiten-Antigen-Direktnachweis	32680	32006
Parasiten-Nachweis	32172	32006
Parathormon intakt	32411	32018
Parvovirus-B19 (NAT)	32832	32024
Parvovirus-B19-Antikörper	32626	32024
Peroxydasereaktion	32157	32012
Phencyclidin (PCP)	32147	32014
Phenylalanin	32309	32017

P

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
Polyoma-Virus bei organtransplantierten Patienten	32843	32020
Procalcitonin (PCT)	32459	32004
PSA	32351	32012
PTT	32112	32011

Q

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
Quantitative Bestimmung mittels Immunoassay (ähnliche Untersuchung)	32361	32017
Quantitative Bestimmung von Drogen mittels Immunoassay (ähnliche Untersuchung)	32337	32014
Quick-Wert, Kapillarblut	32114	32015
Quick-Wert, Plasma	32113	32011 32015

R

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
Resistenztestungen und Bestätigungstests bei Multiresistenz	32772 bis 32775	32004
Rheumafaktor	32461	32023
Röteln-Antikörper-Immunoassay	32574	32006 32024

S

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
SCC	32396	32012
Shigatoxin	32705	32006
Sputum-, Bronchialsekretuntersuchung	32721	32006
Stuhluntersuchung I	32722	32006
Stuhluntersuchung II	32723	32006

T

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
Tacrolimus	32379	32020
Thrombelastogramm	32203	32011
Thrombinzeit	32115	32011
T-Lymphozyten	32521	32021
Toxoplasma	32833	32006 32024
Toxoplasma-Antikörper quantitativ nach Suchtest	32571	32006 32024
Toxoplasma-Antikörper-Suchtest	32569	32006 32024
Toxoplasma-IgG-Antikörper-Avidität	32640	32006 32024

T

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
Toxoplasma-IgM-Antikörper quantitativ	32570	32006 32024
TPA, TPS	32397	32012
TPZ (Thromboplastinzeit)	32026	32015
Transplantations-Cross-Match	32910	32020
<i>Treponema pallidum</i> -Bestätigung	32568	32006 32024
<i>Treponema pallidum</i> -Nachweis, TPHA/TPPA-Test	32566	32006 32024
<i>Treponema pallidum</i> -Antikörper	32567	32006 32024
Trichrom-Färbung auf Protozoen	32186	32006
TSH	32101	32017
Typisierung eines HLA-Klasse-I- bzw. II-Genortes	32902 bis 32908	32020

U

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
Untersuchungen auf Antikörper gegen Krankheitserreger (ähnliche Untersuchung)	32664	32006
Untersuchungen der Thrombozytenfunktion	32228	32011
Untersuchung der Gerinnungsfunktion durch Globaltests (ähnliche Untersuchungen)	32208	32011
Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets I	32726	32006
Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets II	32727	32006
Untersuchung von Liquor, Punktat, Biopsie, Bronchiallavage, Exzidat	32725	32006
Urin-Mikroalbumin	32135	32022

V

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
Varizella-Zoster-Virus-IgG-Antikörper	32629	32024
Varizella-Zoster-Virus-IgM-Antikörper	32630	32006 32024
VDRL	32565	32006 32024
Vergleichende Begutachtung von Knochenmarks- und Blutausschicht	32169	32012

Z

Untersuchungsindikation	EBM-Nr.	AKZ
Ziehl-Neelsen-Färbung auf Mykobakterien	32176	32006
Zytotoxische T-Zellen	32526	32021