	~
	÷
	C
	90
	2
	÷
	cc
	8
	>
	11
	~
	2
	÷
	9
	<
	ш

Power States
geb. am



Institut für Medizinische Diagnostik

Laboratoriumsmedizin - Mikrobiologie - Humangenetik Nicolaistr. 22, 12247 Berlin, Tel.: 030 - 77001-220, Fax: -236



Zahnmedizin **Privatpatienten**





Diagnose / Verdacht	Geschlecht Blutentnahmedatum
Die Rechnungslegung erfolgt an o.g. Patienten	Entnahmezeit
Achtung: anderer Rechnungsempfänger	h h mm

Lyn	nphozytentransformationstest (LTT) <mark>24</mark> h	. €	Aus
1	LTT-Metalle Quecksilber, Kupfer, Silber, Zinn, Ethylqueck silber, Gold, Nickel, Palladium, Chrom, Koba Molybdän, Aluminium, Platin, Cadmium		256,03	10
2	LTT-Kunststoffe TEGDMA, BISGMA, HEMA, MMA, DUDMA EDGMA, Buthandiol-1-4-methacrylat, Hydro chinon, Dimethyl-4-toluidin, Benzoylperoxid Formaldehyd, Phthalate, Campherchinon)-	256,03	
3	LTT-Kombi-Profil (Dental-Check) Gold, Nickel, Palladium, Chrom, Kobalt, Platin, Quecksilber, Kupfer, Silber, Zinn, MMA, HEMA, TEGDMA, BISGMA	2x H + S	256,03	11
4	LTT-Goldlegierungen Gold, Silber, Platin, Kupfer, Palladium, Zinn, Gallium, Indium, Iridium, Ruthenium, Rhodium, Tantal	2x H + S	217,83	
5	LTT-Amalgam Quecksilber, Kupfer, Silber, Zinn, Ethylquecksill Phenylquecksilber, Methylquecksilber	2x H + S ber,	141,42	
6	LTT-Wurzelfüllmaterial Rohguttapercha, Perubalsam, Eugenol, PDI Siilkonöl, Bismutoxid, Silber, Terpentinöl, Kolophonium, Triethanolamin, Erdnussöl, Paraformaldehyd, Bisphenol-A, Epichlorhyd		256,03	12
7	LTT-Titan Titan, Vanadium, Aluminium, Nickel	2x H + S	103,22	13
8	LTT-Keramik / Zemente Vanadium, Aluminium, Titan, Cobalt, Chrom, Barium, Silicium, Cer, Bor, Mangan, Antimon, Phosphatzement (Harvard), Glasionomerzement (Ketac-Bond)	2x H + S	256,03	
9	Andere LTT-Profile	2x H + S		
		_		

Aus	stestung von Nativmaterialien	€
10	Lymphozytentrans- formationstest (LTT) 24h (1 H zusätzl. bei > 4 Mat.) Anzahl: (bitte umseitig ankreuzen) Wenn mitgesandte Materialien, bitte hier eintrager	n:
	1.	65,01
	2.	103,22
	3.	141,42
	4.	179,62
		217,83
11	Effektorzelltypisierung 2x H + S (IFN-γ / IL-10) (24h)	
	Anzahl: (bitte umseitig ankreuzen)	
	Wenn mitgesandte Materialien, bitte <u>hier</u> eintrager	n: 73,73
	1.	120,65
	2. 3.	167,57
		214,49
	4 5.	261,41
	Tia zuzügl II -2 und TNF-g	+32,18 Material
12	Mercaptane und Thioether 24h H	91,17
13	Basophilen-Degranula- tionstest (BDT) 24h 1 H, oder E pro Allergen	
	Anzahl: (bitte umseitig ankreuzen)	
	Wenn mitgesandte Materialien, bitte <u>hier</u> eintrager	
		58,98
	3	91,16
	S	123,34
	4	155,51
	5	187,69
14	Methacrylat-Profil 24h 1 H, oder E MMA, HEMA, TEGDMA, BISGMA pro Allergen	155,51

	Stempel / Unterschrift des Überweis	ers	
Tita	an-Unverträglichkeit		€
15	Titan-Stimulationstest [24h] IL1-β / TNF-α nach Titanoxid-Stimulation Blutentnahmedatum bitte unbedingt oben of	1 H	64,35 agen!
16	Entzündungsgrad	er E	194,37
Par	rodontitis / Periimplantitis		€
18	11 Markerkeime, Poolprobe	ZA	100,55
19	11 Markerkeime, Einzelanalysen Anzahl der Zähne	ZA je	100,55 Analyse
20	aMMP-8-Poolprobe GCF/F	PISF	50,28
21	aMMP-8-Einzelanalysen GCF/F Anzahl der Zähne		50,28 Analyse
Par	rodontitis / Genetik		€
22	Entzündungsgrad	er M	194,37
23	Entzündungsmodulation	er M	167,57
24	Vitamin-D3-Rezeptor (VDR) LE ode	er M	134,07
Mu	Itielementanalyse (MEA) NEU		€
25	Legierungsmetalle Ag, Al, Au, Ba, Cd, Ce, Co, Cr, Cu, Ga, Hg, In, Ir, Mn, Mo, Ni, Pd, Pt, Sb, Sn, Ti, V, Zn, Zr Morgenspeichel	Sp	120,66
	☐ Kaugummitest Speichel 1	Sp	120,66
	Kaugummitest Speichel 2	Sp	120,66
27	Einzelelemente	Sp	60,33
	bitte Elemente angeben: z.B. Gold	je	Element
28	Methylmethacrylat	Sp	60,33
Sch	nleimhautimmunität		€
29	MBL-Serumspiegel	S	32,18
30	IgA gesamt	S	10,05
31	Granulozytenfunktion Phagozytose	Н	38,20
1000000	zündung		€
32	TNF-α	S	30,16
33	IP-10 (TH1-Aktivität) RANTES	S	32,18 50,28
-	11/11/11/10	U	00,20

[24h] = Probeneingang 24 h nach Blutentnahme

ACHTUNG: Bei den mit ! gekennzeichneten Analysen muss die Patienteneinwilligung (siehe links unten) durch den Patienten unterschrieben sein!

Blutabnahme- und Versandmaterial für den LTT (Abnahme-Sets) und Parodontitisdiagnostik (Papierspitzen, Mundschleimhautabstriche und aMMP8-Sets) sind kostenfrei erhältlich unter Tel.: 030 - 77001-220; Fax: -236, E-Mail: LTT@imd-berlin.de

Patienteneinwilligung für genetische Analysen

Ich wurde gemäß den Erfordernissen des Gendiagnostikgesetzes (GenDG) über Zweck, Art, Ich wurde gemais den Erfordernissen des Gendlagnostingesetzes (Genick) über Zweck, Art, Umfang und Aussagekraft der angeforderten genetischen Untersuchung auschenen dauf-geklärt. Ich willige in die Untersuchung und die dafür erforderliche Probenentnahme ein. Ich habe keine weiteren Fragen. Ich bin darüber aufgeklärt, dass ich meine Einwilligung jeder-zeit widerrufen und von der Mitteilung des Untersuchungsergebnisses Abstand nehmen

T	TI	VIII	M	J	J
---	----	------	---	---	---

Datum

Unterschrift Patient / Patientin

Auftragserteilung

Mit meiner Unterschrift erteile ich mein Einverständnis zur Liquidation dieser Leistungen zu den oben genannten Kostensätzen (zuzüglich 6,48 € Versandkostenpauschale) (GOÅ). Die Rechnungslegung erfolgt durch das Labor oder eine privatärztliche Verrechnungsstelle.



Unterschrift Patient / Patientin



Folgende Werkstoffe sind für Nativmaterialtestungen im Labor vorrätig!

Wenn diese verwendet werden sollen, bitten wir Sie, die Materialien auf dieser Seite **deutlich** anzukreuzen. Hier nicht aufgeführte Nativmaterialien können nur dann getestet werden, wenn von ihnen eine Materialprobe zusammen mit dem Blut ins Labor eingesandt wird. Die genauen Bezeichnungen der Materialproben vermerken Sie bitte unter der jeweiligen Untersuchung (LTT . Effektorzelltypisierung . oder BDT . auf der Vorderseite. Metallproben (Legierungsplättchen, Implantatproben, Kronen etc.) werden Ihnen in jedem Fall nach der Befunderstellung zurückgesandt.

	-	BDT	=		_	T	EFTYP		-	BDT	EFTYP
	5	BDT	ū		5	BDT	Щ		5	В	Щ
Legierungen			_	Helio molar flow				Ketac Silver			
Bio Herador N	Ц	L	_	Inkotherm		Ц		Panavia F 2.0			
Bio Maingold TK				Luxene				Panavia Adhäsiv			
Carrara PdF				Luxene Reparatur				Panavia 21			
Degunorm				Microbase				Rely X Unicem			
Degudent U			-	Orthocryl				Resi Cem			
Girobond NB				P60 Kunststoff (ESPE)				Temp Bond NE			
Girochrom				Paladon 65				Variolink II	Ш	Ш	Ш
Girotan L				Palapress vario							
Herador PF				PalaXpress				Keramik	1 <u>15 (</u>	3 <u>900</u>	
Heraenium CE				Polyan glasklar				Cercon colored			
Heraenium NF				Polyan rosa				Cercon weiß			
Platinor PdF				Primosplint (Aufbissschiene)				Empress II			
Remanium 2000				Pro Base Hot							
Remanium CD				Pro Base cold clear				E.max Dentin A3			
Wirobond C				Pro Base cold rosa				E.max Schneide			
Wironit				Puran CC				Zirkonoxid			
				Puran HC							
Basis-/Gerüst-			Sherapress				Wurzelfüllmaterialien				
Füllungsmaterialien/De	entina	dhäsive	•	Signum (Kunststoff)				AH Plus			
Admira Komplex				Sinfony				AH26			
Artglass				Sinomer				Aptal			
Artipress KFO				Solidex-Komplex*				Apexit			
Bio Dentaplast				SR Ivocap Plus				Endomethasone			
Biodent K+B Plus				Tetric Evo Ceram				Roh-Guttapercha			
bre.crystal klar	П	ПГ		Tetric Evo Flow				N2 Endodontic			
Candulor cold rosa		ПГ	7	Valplast				Sealapex Komplex			
Candulor hot		ПГ	7	Venus Kunststoff				Synthapoint (Roeko)			
CMF Bond	П	ПГ		Venus flow Baseliner				Thermafil-Stift			
Dental D (Azetal)	П	ПГ	7	versyo.com							
Dentalos	П	ПГ	Ī	Vita Zeta	П	\Box		Knochenersatzmaterial			
Diamond-Komplex*	П	ПГ	Ī	Wipo Dur	\Box	П	$\overline{\Box}$	Bio OSS			П
Dyract extra	П	ПГ	Ī					Bio Gide	П	П	П
Eclipse rosa	П	ПГ	Ī	* Komplex = alle notwendiger	Einze	el-		Cerasorb M	ī	П	П
Eclipse transparent	П	ПF	i	materialien sind enthalten							
ELS-Komplex*	П	F	i					Künstliche Zähne			
Excite (DSC)	П	ПF	7	Zemente/Kleber				Vitapan (VITA Zahnfabrik)			П
Filtec Flow	П	HI	i	Aqua Cem	\Box	\Box		Biodent K+B plus	П	П	П
Filtek supreme XT	П	HF	i	Durelon	П	H	H	Physiodens (VITA)	П	\Box	П
Flexiplast farblos	H	HF	i	Dyract	H	П	П	Mondial Konfektionszahn	П	\Box	П
Flexiplast rosa	П	HH	i	Fuji I	П	H	П	(Heraeus)			
Fuji IX	H	HF	i	Fuji plus	H	H	П				
Futura Gen	H	HH	i i	Freegenol	П	H	\Box				
Futura Jet		H	i	Hoffmanns Zement (Harvard)			П				
Futurabond NB		HH	ī	Ketac cem	П	П	\Box	recipies of the motorship foreign	HER PLEA	Mod	683
Grandio		H	_	Ketac Fil		H	П	Andere im Labor vorhande			
Grandio flow		H	i	Ketac Molar	\Box	H	П	ggf. nach telefonischer Rücks 030 - 77001-220	prach	e unte	5 1
						· ——					