## Stressmedizin

Beratung, Vorbeugung, Behandlung

Bearbeitet von Herausgegeben von: Christoph Haurand, Heiko Ullrich, und Matthias Weniger

2., aktualisierte und erweiterte Auflage 2018. Buch. XVI, 336 S. Softcover ISBN 978 3 95466 366 8
Format (B x L): 16.4 x 24.1 cm
Gewicht: 724 g

<u>Weitere Fachgebiete > Medizin > Human-Medizin, Gesundheitswesen > Allgemeinmedizin, Familienmedizin</u>

Zu <u>Leseprobe</u>

schnell und portofrei erhältlich bei



Die Online-Fachbuchhandlung beck-shop.de ist spezialisiert auf Fachbücher, insbesondere Recht, Steuern und Wirtschaft. Im Sortiment finden Sie alle Medien (Bücher, Zeitschriften, CDs, eBooks, etc.) aller Verlage. Ergänzt wird das Programm durch Services wie Neuerscheinungsdienst oder Zusammenstellungen von Büchern zu Sonderpreisen. Der Shop führt mehr als 8 Millionen Produkte.

## Inhalt

l	Gru	ındlagen	_ :	
1	Stress und Stressmedizin – eine Einführung			
	1.1	Die derzeitige Versorgungslage		
	1.2	Herausforderungen bei der Bewältigung von Stress		
	1.3	Stressmedizin, eine Definition		
	1.4	Was ist Stress überhaupt?		
	1.5	Die Stressreaktion		
	1.6	Die Stressreaktion vor dem Hintergrund der Evolution des Menschen		
2	Phy	siologie des Stresses	_ 1	
	Chris	stoph Haurand		
	2.1	Hirnstrukturen	1	
	2.2		1	
	2.3	Antistresshormone	1	
	2.4	Vegetatives Nervensystem		
	2.5	Der angeborene Überlebensinstinkt	_ 1	
	2.6	Netzwerke: Neurohumoral – Somatisch – Sozial	2	
3	Verl	Verhalten unter Stress		
	Mat	tthias Weniger		
	3.1	Achtsamkeit/Wahrnehmung unter Stress	2	
	3.2	Kommunikation		
	3.3	Lernen und Stress	2	
	3.4	Gesundheitsverhalten im Stress	2	
	3.5	Das Kompetenzgefühl und die "kognitive Notfallreaktion" (Hofinger 2011)		
	3.6	Gutes Problemlösen unter Stress	3	
4	Das	Das Paradoxon der digitalen Zeit		
		un Saritiken		
	4.1	Technologien der Zukunft: Mobility, Social Network, Cloud und Big Data		
	4.2	Veränderungsdruck für Unternehmen	3	
	4.3	Veränderung für Mitarbeiter	3	
II	Stre	ess und körperliche Erkrankungen	_ 4	
1	Herz	Herz und Stress		
	Chris	Christoph Haurand		
	1.1	Physiologische, pathophysiologische Grundlagen		
	1.2	Brustschmerz	4	
	1.3	Herzrhythmusstörungen		
	1.4	Hypertonie	5	
	1.5	Akutes "Stresstrauma	5	
	1.6	Psychokardiologie	5	

2	Stre	Stress und Orthopädie		
	And	reas Hachenberg		
	2.1	Pathophysiologische Zusammenhänge		
	2.2	Wirbelsäulensyndrome		
	2.3	Chroniscnes Lumbalsyndrom		
	2.4	Enthesiopathien		
3	Stre	Stress und Magen-Darm-Trakt		
	Chri	stian Walter Jakobeit		
	3.1	Kasuistik		
	3.2	Allgemeine Vorbemerkungen		
	3.3	Stressgastritis		
	3.4	Refluxerkrankungen des Ösophagus		
	3.5	Dünndarmentzündungen bis zum Ulcus duodeni		
	3.6	Reizdarmsyndrom		
	3.7	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen		
4	Stre	ss im Kindes- und Jugendalter	:	
	Kurt	-André Lion und Dietmar Langer		
	4.1	Kinder sind immer im familiären Kontext zu betrachten		
	4.2	Vorgeburtliche und präkonzeptionelle Anamnese		
	4.3	Krankheitsbilder		
	4.4	Potenzielle Stressoren		
	4.5	Ein verbesserter Umgang mit Stress		
	4.6	Handlungsfähigkeit und Selbstwirksamkeit sind anzustreben		
5	Stress und Diabetes mellitus			
	Chri	stoph Haurand		
	5.1	Die Erkrankung als Stressor		
	5.2	Die Therapie als Stressor		
	5.3	Die Hypoglykämie als Stressor		
	5.4	Stress und die Manifestation des Diabetes		
	5.5	Umgang mit Stress		
	5.6	Therapie		
6	Stress in Gynäkologie und Geburtshilfe			
	_	it Seybold-Kellner		
	6.1		10	
	6.2	Häufigste durch Stress ausgelöste gynäkologische und		
		geburtshilfliche Symptome	10	
	6.3	Kinderwunsch	1	
	6.4	Klimakterische Beschwerden		
	6.5	Stressabhängige Beschwerden in der Schwangerschaft	1	
	66	Chinesische Medizin	1.	

7	Stre	essmedizin in der HNO-Heilkunde		
		liu König und Karl Hecht		
	7.1	Einleitung		
	7.2	Stress und Ohr		
	7.3	Stress und Handy		
	7.4	Stress und Schlafen		
	7.5	Stress und Stimme		
	7.6	Stress und Nase		
8	Stresserleben und Stressbewältigung aus psychosomatischer Sicht			
	anh	and von Fallbeispielen		
		rg Driesch		
		Stressbewältigung des "gesunden" Patienten		
	8.2	Stressbewältigung des neurotisch beeinträchtigten Patienten		
		Stressbewältigung des strukturell beeinträchtigten Patienten		
	8.4	Stressbewältigung des traumatisierten Patienten		
Ш	Stre	ess und seelische Störungen		
		esswirkung auf das Gehirn		
		to Ullrich		
	1.1	Akuter Stress		
		Epigenetik		
	1.3	Chronische psychosoziale Belastung führt zu strukturellen Veränderungen		
		im Gehirn		
2	-	Systematische psychiatrische Diagnostik der affektiven Störungen		
		to Ullrich		
		Historische Aspekte		
	2.2			
	2.3	Krankheitsbild der Depression im ICD-10		
3	Depression			
		to Ullrich		
		Inzidenz		
		Diagnostik		
	3.3	Therapie		
	3.4	Screening – PHQ-D – WHO 5		
	3.5	Inzidenz bei Ärzten		
4	Burn-out-Syndrom			
		to Ullrich		
		Im Spiegel der Zeit		
		Burn-out als Volkserkrankung?		
	4.3	Burn-out aus medizinischer Sicht		

	kurs: Wer ist für seine Gesundheit verantwortlich? Eine philosophische Betrachtung		
Ш	nomas Rutte		
	Das erschöpfte SelbstPersonsein		
	Das funktionalistische Selbstverständnis		
	Wer ist verantwortlich?		
I۷	Stressdiagnostik		
1	Diagnostik von Stressfolgen		
	Christoph Haurand		
	1.1 Cortisol		
	1.2 HRV (Herzfrequenzratenvariabilität)		
	1.3 Subjektive Parameter		
	1.4 Typ-D-Persönlichkeit		
	1.5 Stress messen		
2	Fragebögen zur Ermittlung von Stress und stressbedingten Belastungen		
	Aline Rieder und Matthias Weniger		
	2.1 Standardisierte Testverfahren		
	2.2 Spezielle Testverfahren im Arbeitskontext		
3	Diagnostik der Stressoren		
•	Matthias Weniger		
	3.1 Identifikation und Strukturierung der äußeren Stressoren		
	3.2 Identifizierung und Strukturierung der inneren Stressoren		
V	Therapeutische Interventionen		
1	Gesprächsführung in der Stressmedizin		
	Matthias Weniger		
	1.1 Das 3-Rollen-Modell		
	1.2 Beziehungskonto		
	1.3 Einschränkungen und Probleme		
	1.4 Beziehungsmuster		
	1.5 Gesprächsführung im innerbetrieblichen Kontext		
2	Mensch, steh auf! Widerstandskraft stärken und Stress vorbeugen.		
	Resilienzfaktoren und Ressourcen		
	Walter Wiberny		
	2.1 Akzeptanz – oder die Welt ist, wie sie ist		
	2.2 Selbst bewusst sein – ich bin verantwortlich für mein Handeln		
	2.3 "Es geht" anstatt "ja, aber" – Optimismus als Grundlage		
	2.4 Meine Zeit – über die Bedeutung von Zielen		
	2.5 Die Praxis – meine Ressourcen und Instrumente		
3	Entspannungsverfahren		
,	3.1 Mindfulness-Based Stress Reduction (MBSR) – Stressbewältigung durch Achtsamkeit		
	Matthias Weniger		
	3.2 Progressive Muskelrelaxation		
	Ralf Kudling		

	3.3	Autogenes Training		
		hias Weniger		
	3.4	HRV-Biofeedback		
		rah Löllgen		
		Tai-Chi-Chuan und Qigong		
	Matt	hias Weniger		
4		Selbstorganisation		
		tian Karl		
	4.1	Führen Sie in Ihrem Leben selbst die Regie		
	4.2	Zielerreichung durch professionelle Umsetzung		
5		egung und Sport als Therapieoption bei stressbedingten Erkrankungen s <i>Völker</i>		
	5.1	Stress von der Vorbereitung auf Motorik zum amotorischen Erdulden		
	5.2	Die Stressbewältigung greift auf motorische Ansatzpunkte zurück		
	5.3	Bewegung als Gesundheitsfaktor in einem umfassenderen Gesundheitsmodell		
	5.4	${\it Zusammenh\"{a}nge\ zwischen\ k\"{o}rperlicher\ Aktivit\"{a}t\ und\ psychischem\ Wohlbefinden\ \_}$		
	5.5	Erklärungsansätze für die Wirkung von Bewegung		
	5.6	Sport ist mehr als ein Antidot gegen Stress		
	5.7	Die sekretorische Funktion der Muskulatur, der "Exercise Factor"		
		für die Gesundheit		
	5.8	Belege für die "Exercise Factor"-Hypothese		
	5.9	Die Dosis macht das Gift		
		Dauerhaftigkeit und Regelmäßigkeit sind der Schlüssel zum Erfolg		
	5.11	Aktive Gesundheits- und Antistress-Strategie		
VI	Stre	ss und Arbeitswelt – betriebliches Gesundheitsmanagement		
1	Die wirtschaftliche Bedeutung von Stress			
		ner Stork		
	1.1	Die Ausgangssituation – wirtschaftliche Trends und die Zunahme von Stress		
	1.2	Neue Organisations- und Arbeitsformen in der Industrie 4.0		
	1.3	Die Kosten von Stress und psychischen Belastungen bei der Arbeit		
	1.4	Die strategische Dimension von Stress im Unternehmen –		
		Maßnahmen zur Stressreduktion und zum Aufbau von Resilienz		
2		cksichtigung psychischer Belastungen bei der Arbeitssicherheit und		
		n Anwendung in der Gefährdungsbeurteilung		
		ld Wachsmuth		
	2.1	Die Gefährdungsbeurteilung als wesentliches Element		
	2.2	präventiver Arbeitssicherheit		
	2.2	Praktische Umsetzung		
3	Personalentwicklung			
		ner Stork und Olaf Schmidt		
	3.1	Die betriebliche Personalentwicklung		
	3.2	Klassische Personalentwicklung und Stressmanagement		
	3.3	Neue Herausforderungen für die betriebliche Personalentwicklung		

	s: Handlungsanleitung zur Implementierung eines Gesundheitsmanagements –			
Ein Er	fahrungsbericht	295		
	n Reinhold			
	e Ausgangslage			
	e sind wir vorgegangen?			
	tstreiter gewinnen			
Die	e ersten Maßnahmen	297		
	e Bedeutung der Kommunikation			
	e nächsten Schritte			
	s: Lebenszyklusorientierte Personalarbeit am Beispiel der Deka-Bank Büdel	305		
De	mografische Situation des Unternehmens	306		
	benszyklusorientierter Ansatz	307		
	ndlungsfeld Vereinbarkeit von Beruf und Familie	309		
На	ndlungsfeld Gesundheitsmanagement	311		
4 Em	nployee Assistance Program (EAP)	315		
We	erner Stork und Helmut Aatz			
4.1	EAP – ein Unterstützungsangebot für "Notfälle"	315		
4.2				
4.3	Merkmale eines EAP	317		
5 Ch	Change Management			
	acusa Gómez			
5.1				
5.2	Phasen der Veränderung	320		
	B Emotionaler Verlauf von Veränderungen			
5.4	Widerstand	322		
5.5	Basisinstrumente im Change Management	325		
	s: Entscheidungsfindung in belasteten Situationen bei der Polizei	327		
	Thieme			
	rsonalauswahl			
	nfeld	328		
	anentscheidungen			
	rache und mentale Modelle			
	rtbildung und Übung			
INa	chbereitung	329		
	Unternehmensinterne Kommunikation:			
	Mitarbeiter einbeziehen, Sensibilität herstellen, Verhalten positiv verändern  Marcus Weniger und Jochen Robes			
	Eine Kommunikationsstrategie entwickeln	332		
6.2				
6.3	Auf die Macht der bewegten Bilder setzen			
	Neue soziale Medien nutzen			
	Online und offline verhinden	33/		