



## Kreawi-Seminare - Innere Medizin

### CD 01

Track 01	Allgemeine Definitionen	00:54
Track 02	Allgemeine Pathologie	02:05
Track 03	Tod	01:40
Track 04	Funktion des Blutes	01:03
Track 05	Blutbildungsstätten	00:49
Track 06	Blutzusammensetzung	03:18
Track 07	Exkurs: Immunologie	01:03
Track 08	Blutstillung und Blutgerinnung	01:06
Track 09	Blutbild	03:10
Track 10	Anämien: Allgemeines	02:09
Track 11	Anämien durch ungenügende Bildung von Hb oder Erythrozyten	05:45
Track 12	Anämien durch Blutverlust	01:40
Track 13	Anämien durch gesteigerten Abbau von Erythrozyten	01:44
Track 14	Begleit'anämien bei chronischen Krankheiten	01:18
Track 15	Polyglobulie und Polycythaemia vera	02:13
Track 16	Agranulozytose	01:33
Track 17	Leukämien	05:22
Track 18	Maligne Lymphome	03:55
Track 19	Koagulopathien	02:34
Track 20	Thrombozytenbedingte Blutungsneigungen	00:53
Track 21	Vaskuläre hämorrhagische Diathesen	01:10
Track 22	Herz: Erregungsbildung und -leitung	04:25
Track 23	Autonome Innervation des Herzens	00:31
Track 24	Arbeitsweise des Herzens	01:16
Track 25	Herzauskultation	02:10
Track 26	Blutdruckmessung	02:31
Track 27	Herzpathologie: Allgemeines	01:15
Track 28	Endokarditiden	06:51

### CD 02

Track 01	Angeborene Herzfehler: Allgemeines	03:03
Track 02	Angeborene Herzfehler ohne Shunt	03:34
Track 03	Angeborene Herzfehler mit links-rechts-Shunt	04:15
Track 04	Angeborene Herzfehler mit rechts-links-Shunt	02:25
Track 05	Erworbene Herzklappenfehler	04:30
Track 06	Erkrankungen des Myokards: Allgemeines	00:45
Track 07	Koronare Herzkrankheit	06:37
Track 08	Kardiomyopathien	01:34
Track 09	Perikarditis	02:36
Track 10	Herzinsuffizienz	02:36
Track 11	Herzrhythmusstörungen	02:00
Track 12	Anatomie und Physiologie von Venen und Arterien	03:33
Track 13	Pathologie: Allgemeines	00:59
Track 14	Arterielle und orthostatische Hypotonie	03:04
Track 15	Schock	02:29
Track 16	Arterielle Hypertonie	05:31
Track 17	Arteriosklerose	01:27
Track 18	Periphere arterielle Verschlusskrankheit (PAVK)	03:22
Track 19	Akuter Arterienverschluss	01:38
Track 20	Vaskulitiden	01:43
Track 21	Krampfaderleiden (Varikosis)	01:43
Track 22	Oberflächliche Thrombophlebitis	00:54
Track 23	Tiefe Beinvenenthrombose (TVT)	02:14
Track 24	Chronisch venöse Insuffizienz (CVI)	01:42



## Kreawi-Seminare

### CD 03

Track 01	Lymphgefäßsystem: Anatomische Grundlagen	07:03
Track 02	Erkrankungen des lymphatischen Systems	01:38
Track 03	Gliederung des Atemsystems, Funktionsprinzip	02:09
Track 04	Obere Atemwege	05:29
Track 05	Bronchien	00:49
Track 06	Lunge (Pulmo)	01:36
Track 07	Brustfell (Pleura) und Pleuraspalt	01:51
Track 08	Atembewegungen, Atemfrequenz, Atemgrößen, Atemsteuerung	03:14
Track 09	Störungen der Atemfunktion	02:48
Track 10	Bronchiektasen	00:50
Track 11	Akute Bronchitis	00:58
Track 12	COPD: Allgemeines	00:33
Track 13	Chronische Bronchitis	01:35
Track 14	Lungenemphysem	02:10
Track 15	Asthma bronchiale	02:55
Track 16	Interstitielle Lungenerkrankungen und Lungenfibrosen	03:55
Track 17	Pneumonien (Lungenentzündungen)	02:59
Track 18	Sarkoidose	01:57
Track 19	Bösartige Lungenerkrankungen	01:50
Track 20	Pleuritis (Brustfellentzündung) und Pleuraerguss	02:08
Track 21	Pneumothorax	04:39
Track 22	Hyperventilationssyndrom	01:45
Track 23	Schlafapnoe-Syndrom (SAS)	01:08
Track 24	Lungenödem	01:20
Track 25	Cor pulmonale	03:08

### CD 04

Track 01	Gastroenterologie: Allgemeines	03:26
Track 02	Mundhöhle	01:41
Track 03	Speiseröhre (Ösophagus)	01:20
Track 04	Magen	06:11
Track 05	Dünndarm	05:35
Track 06	Dickdarm	03:40
Track 07	Peritoneum und Peritonealverhältnisse	03:09
Track 08	Bauchspeicheldrüse (Pankreas)	08:37
Track 09	Leber (Hepar)	11:09
Track 10	Gallenblase und Gallenwege	01:20
Track 11	Achalasie	05:31
Track 12	Refluxkrankheit und -ösophagitis	06:44
Track 13	Hiatushernien	02:58
Track 14	Divertikel der Speiseröhre	01:48



## Kreawi-Seminare

### CD 05

Track 01	Ösophagitis	01:52
Track 02	Ösophaguskarzinom	03:31
Track 03	Gastritis	07:20
Track 04	Gastroduodenale Ulkuskrankheit	05:35
Track 05	Magenkarzinom	04:10
Track 06	Dünn- und Dickdarm: Übersicht	02:02
Track 07	Invagination	01:31
Track 08	Gastrointestinale Blutung	01:54
Track 09	Diarrhö	02:01
Track 10	Obstipation	03:18
Track 11	Malassimilationssyndrom	05:04
Track 12	Nahrungsmittelallergie	04:49
Track 13	Glutensensitive Enteropathie	01:41
Track 14	Laktasemangel	02:26
Track 15	Appendizitis	06:07
Track 16	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen	08:03
Track 17	Reizdarmsyndrom	03:08

### CD 06

Track 01	Divertikulose und Divertikulitis des Kolons	03:27
Track 02	Kolorektales Karzinom	10:54
Track 03	Analkarzinom	00:23
Track 04	Akutes Abdomen	01:45
Track 05	Ileus	05:31
Track 06	Peritonitis	01:27
Track 07	Mesenterialinfarkt	02:26
Track 08	Pankreas: Übersicht	00:40
Track 09	Pankreatitis	10:26
Track 10	Zystische Fibrose	03:31
Track 11	Pankreaskarzinom	02:13
Track 12	Untersuchung der Leber	04:54
Track 13	Ikterus	02:17
Track 14	Hepatitis	06:55
Track 15	Leberzirrhose	03:14
Track 16	Lebertumoren	01:26
Track 17	Erkrankungen der Gallenblase und Gallenwege	05:43



## Kreawi-Seminare

### CD 07

Track 01	Harnsystem: Übersicht	02:13
Track 02	Niere	11:53
Track 03	Ableitende Harnwege	02:32
Track 04	Männliche Geschlechtsorgane	03:26
Track 05	Begriffe	01:06
Track 06	Allgemeines	04:00
Track 07	Glomeruläre Erkrankungen: Allgemeines	03:07
Track 08	Akute Glomerulonephritis, nephritisches Syndrom	03:46
Track 09	Nephrotisches Syndrom	02:19
Track 10	Rasch progressive Glomerulonephritis	00:35
Track 11	Chronische Glomerulonephritis	00:49
Track 12	Harnwegsinfektionen	06:57
Track 13	Nicht-bakterielle interstitielle Erkrankungen	01:07
Track 14	Akutes Nierenversagen (ANV)	02:56
Track 15	Chronische Niereninsuffizienz und Urämie	04:28
Track 16	Nierentumoren	01:40
Track 17	Nierenzysten und Zystennieren	00:54
Track 18	Harnsteine (Urolithiasis)	02:11
Track 19	Harninkontinenz	03:43
Track 20	Tumoren der ableitenden Harnwege	00:56
Track 21	Prostatahyperplasie	01:43
Track 22	Prostatakarzinom	01:00

### CD 08

Track 01	Hodentorsion	01:55
Track 02	Maldescensus testis	00:57
Track 03	Orchitis	01:09
Track 04	Epididymitis	00:41
Track 05	Hodentumor	01:06
Track 06	Stoffwechselerkrankungen: Diabetes mellitus	09:35
Track 07	Diabetisches Koma (Coma diabeticum)	03:28
Track 08	Unterzucker (Hypoglykämie)	02:10
Track 09	Hyperurikämie und Gicht	02:47
Track 10	Fettstoffwechselstörungen	02:58
Track 11	Endokrinologie: Allgemeines	04:31
Track 12	Hypothalamus	01:30
Track 13	Hypophyse	05:31
Track 14	Endokrine Drüsen: Übersicht	00:27
Track 15	Gl. thyroidea	02:42
Track 16	Gll. parathyroideae	01:20
Track 17	Gll. suprarenales	04:38
Track 18	Langerhans-Inseln	01:54
Track 19	Keimdrüsen	01:44
Track 20	Pathologie des Hormonsystems: Allgemeines	01:39
Track 21	Überfunktion des Hypophysenvorderlappens	04:53
Track 22	Überfunktion des Hypophysenhinterlappens	01:37
Track 23	Unterfunktion des Hypophysenvorderlappens	04:49
Track 24	Unterfunktion des Hypophysenhinterlappens	01:20



## Kreawi-Seminare

### CD 09

Track 01	Euthyreote struma	04:15
Track 02	Hypothyreose	06:17
Track 03	Hyperthyreose	05:34
Track 04	Thyroiditis	02:08
Track 05	Tumoren der Schilddrüse	02:24
Track 06	Erkrankungen der Nebenschilddrüse: Allgemeines	01:08
Track 07	Hyperparathyroidismus	03:08
Track 08	Hypoparathyroidismus	01:11
Track 09	Überfunktion der Nebennierenrinde	05:51
Track 10	Unterfunktion der Nebennierenrinde	02:41
Track 11	Erkrankungen des Nebennierenmarks	02:24
Track 12	Infektionskrankheiten: Allgemeines	03:58
Track 13	Begriffsbestimmungen	03:57
Track 14	Gesetzliche Grundlagen: Meldewesen	04:30
Track 15	Gesetzliche Grundlagen: Zusätzliches	04:41
Track 16	Infektionserreger: Übersicht	00:34
Track 17	Prionen	01:49
Track 18	Viroide	00:20
Track 19	Viren	01:32
Track 20	Bakterien	02:44
Track 21	Pilze	00:43
Track 22	Protozoen, Helminthen, Arthropoden	00:57

### CD 10

Track 01	Infektionskrankheiten: Terminologie	09:39
Track 02	Allgemeines	00:43
Track 03	Aviäre Influenza	02:27
Track 04	Botulismus	03:08
Track 05	Cholera	01:41
Track 06	Diphtherie	03:23
Track 07	Akute Virushepatitis	03:09
Track 08	Enteropathisches hämolytisch-urämisches Syndrom	01:16
Track 09	Virusbedingtes hämorrhagisches Fieber	00:38
Track 10	Masern	02:35
Track 11	Meningitis	02:41
Track 12	Milzbrand	02:33
Track 13	Poliomyelitis	02:11
Track 14	Pest	01:52
Track 15	Tollwut	03:30
Track 16	Typhus	02:40
Track 17	Tuberkulose	04:03
Track 18	Lebensmittelvergiftung, Gastroenteritis	04:34
Track 19	Adenoviren	02:10
Track 20	Borrelia recurrentis	00:37
Track 21	Brucella sp	01:40
Track 22	Campylobacter sp	01:20
Track 23	Chlamydia psittaci	01:03
Track 24	Coxiella burneti	01:09
Track 25	Cryptosporidium parvum	00:40
Track 26	Ebolavirus	00:58



## Kreawi-Seminare

### CD 11

Track 01	Escherichia coli	03:04
Track 02	Francisella tularensis	00:19
Track 03	FSME	02:04
Track 04	Gelbfiebertvirus	01:08
Track 05	Giardia lamblia	00:51
Track 06	Haemophilus influenzae	02:14
Track 07	Hantaviren	00:37
Track 08	Influenzaviren	03:19
Track 09	Lassavirus	00:32
Track 10	Legionella sp	01:13
Track 11	Leptospira interrogans	02:12
Track 12	Listeria monocytogenes	02:15
Track 13	Marburgvirus	00:22
Track 14	Mycobacterium leprae	00:41
Track 15	Norovirus	01:02
Track 16	Rickettsia prowazekii	01:36
Track 17	Rotavirus	00:38
Track 18	Shigella sp	02:06
Track 19	Trichinella spiralis	01:38
Track 20	Yersinia enterocolica	01:20
Track 21	Treponema pallidum	03:39
Track 22	HIV	03:10
Track 23	Echinococcus sp	01:46
Track 24	Plasmodium sp	06:13
Track 25	Rubellavirus	04:51
Track 26	Toxoplasma gondii	02:11
Track 27	Infektionsschutzgesetz: Sexuell übertragbare Krankheiten	03:50
Track 28	Infektionsschutzgesetz § 34 Absatz 1	01:44
Track 29	Impetigo contagiosa	01:53
Track 30	Keuchhusten	02:18
Track 31	Mumps	01:25

### CD 12

Track 01	Scabies	01:20
Track 02	Scharlach	05:33
Track 03	Windpocken	01:37
Track 04	Infektionsschutzgesetz § 34 Absatz 2	00:53
Track 05	Amöbiasis	01:38
Track 06	Borreliosen	03:51
Track 07	Candida	01:40
Track 08	Gasbrand	03:26
Track 09	Gonorrhö	01:32
Track 10	Herpes zoster	01:30
Track 11	Läuse	05:08
Track 12	Mononukleose	01:14
Track 13	HPV	01:50
Track 14	Staphylokokken	03:14
Track 15	Tetanus	04:07
Track 16	Trachom	01:03
Track 17	Trichomoniasis	00:44
Track 18	Zytomegalie	02:12
Track 19	Wurmerkrankungen: Allgemeines	01:27
Track 20	Askariasis	00:48
Track 21	Bandwürmer	01:43
Track 22	Enteriobiase	01:12
Track 23	Lerntipps	02:46
Track 24	Labor: Blutsenkung	04:29
Track 25	Urinuntersuchungen	03:28
Track 26	Stuhluntersuchungen	02:30
Track 27	Wichtige Laborwerte	01:31