

liomed

FIT IN MEDIZIN



MEDIZINBILDUNG
FÜR DAS GESAMTE
KLINIKPERSONAL

WILLKOMMEN bei LIOMED



Machen Sie Ihr gesamtes Klinikpersonal fit in Medizin

Medizinwissen ist sehr komplex und wird von allen Berufsgruppen im Krankenhaus benötigt. Unsere medizinischen Lernvideos sind der Schlüssel, um dieses Wissen verständlich zu vermitteln und die Medizinkompetenz Ihrer Beschäftigten nachhaltig zu stärken.



E-Learning Content mit über 400 Lernvideos

Unsere professionellen medizinischen Lernvideos sind die ideale Ergänzung für Ihr Lernmanagementsystem im Krankenhaus.

Erstellen Sie eigene Fort- und Weiterbildungsprogramme oder bieten Sie Ihrem Personal eine große digitale Medizin-Bibliothek mit hochwertigen Lernvideos an. Jedes Jahr kommen neue Medizinvideos dazu. Als Referenz stellen wir Ihnen gerne das Klinikum Ludwigshafen vor.



Das Beste daran – Sie können sofort loslegen!

Sie erhalten per E-Mail die Links zu allen medizinischen Videos, die Sie nahtlos in Ihr Lernmanagementsystem (z.B. Ilias oder Moodle) integrieren können. Zusätzlich schalten wir Ihre Domain bei uns frei. Das war's!

Die Videos sind direkt in Ihrem System abspielbar – einfacher geht es nicht! Eine Registrierung auf einer externen Plattform ist nicht erforderlich.



Jetzt Ihren 5% Herbst Rabatt sichern!

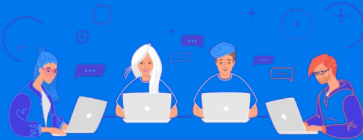
Bestellen Sie bis zum **31.12.2024**
und sparen Sie **jährlich 5%** ein.

liomed im Krankenhaus

Medizinbildung für den Klinikalltag



Unsere Videos umfassen ein breites Spektrum – von Anatomie und Krankheitsbildern bis hin zu medizinischen Verfahren. Die vielfältigen Inhalte sind genau auf die Lernbedürfnisse der Beschäftigten im Krankenhaus zugeschnitten. Einfach den QR-Code scannen und die Lernvideos anschauen.



Warum unsere Videos ideal sind:

- ✓ **Einfach erklärt:** Medizinische Themen anschaulich vermittelt und leicht verständlich aufbereitet
- ✓ **Praxisnah:** Videos zu typischen Themen im Klinikalltag
- ✓ **Flexibel:** Jederzeit und überall auf Ihrem Gerät lernen
- ✓ **Kompetenz im Job:** Wissen erweitern und Kollegen besser unterstützen
- ✓ **Innovative Weiterbildung:** Effizient lernen, ohne teure und externe Seminare
- ✓ **Kurz und effektiv:** Videos mit einer Durchschnittsdauer von nur 3-4 Minuten
- ✓ **Neutrale Darstellung:** Videos ohne Werbung und Liomed Logo
- ✓ **Müheleose Einbindung:** Videolinks kopieren und in Ihre E-Learning Plattform einfügen



liomed+

- ✓ **International:** alle Videos sind in über 100 Sprachen erhältlich
- ✓ **Corporate Identity:** Vor- und Abspann mit eigenem Logo und Layout



Cholezystitis

Dauer: 04:04 Minuten



Koloskopie Einführung

Dauer: 02:40 Minuten



Magensonde

Dauer: 03:49 Minuten



Infusionen

Dauer: 04:51 Minuten



LIOMED REFERENZ

Klinikum der Stadt Ludwigshafen am Rhein gGmbH - KliLu



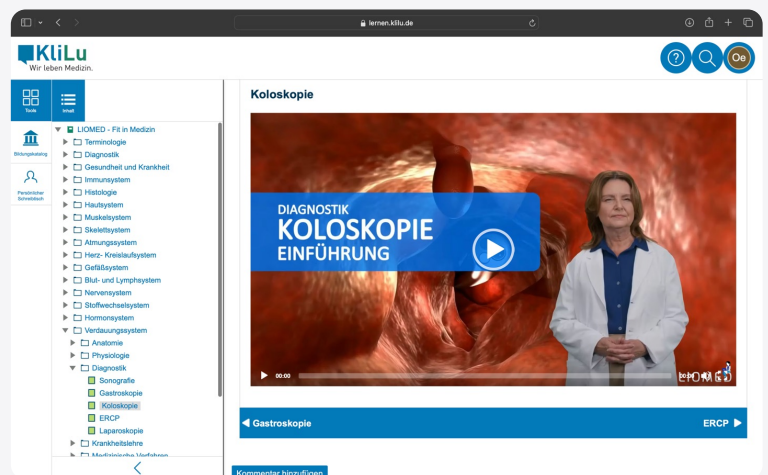
Das Klinikum Ludwigshafen setzt unsere Medizinvideos umfassend in der Aus-, Fort- und Weiterbildung des Personals ein. Die Lernvideos befinden sich im eigenen E-Learning-System ILIAS.

Die Personalentwicklung erstellt in enger Zusammenarbeit mit den Fachabteilungen maßgeschneiderte Bildungsprogramme, die auf die speziellen Anforderungen der verschiedenen Berufsgruppen im Klinikum abgestimmt sind.

Die Lernvideos dienen als wertvolle Ressource und werden zusätzlich als digitale medizinische Bibliothek genutzt.



Projektname: FIM – Fit in Medizin
Projektleitung: Personalentwicklung
System: Ilias
Einsatz: Aus-, Fort- und Weiterbildung
Zielgruppe: Klinikpersonal
Beschäftigte: >3000



LIOMED GESUNDHEIT



Es geht weiter! Die Gesundheitsbildung wird digital.

Aufgrund der Nachfragen unserer Kunden werden wir unser Portfolio um das Thema Gesundheit und Prävention erweitern.

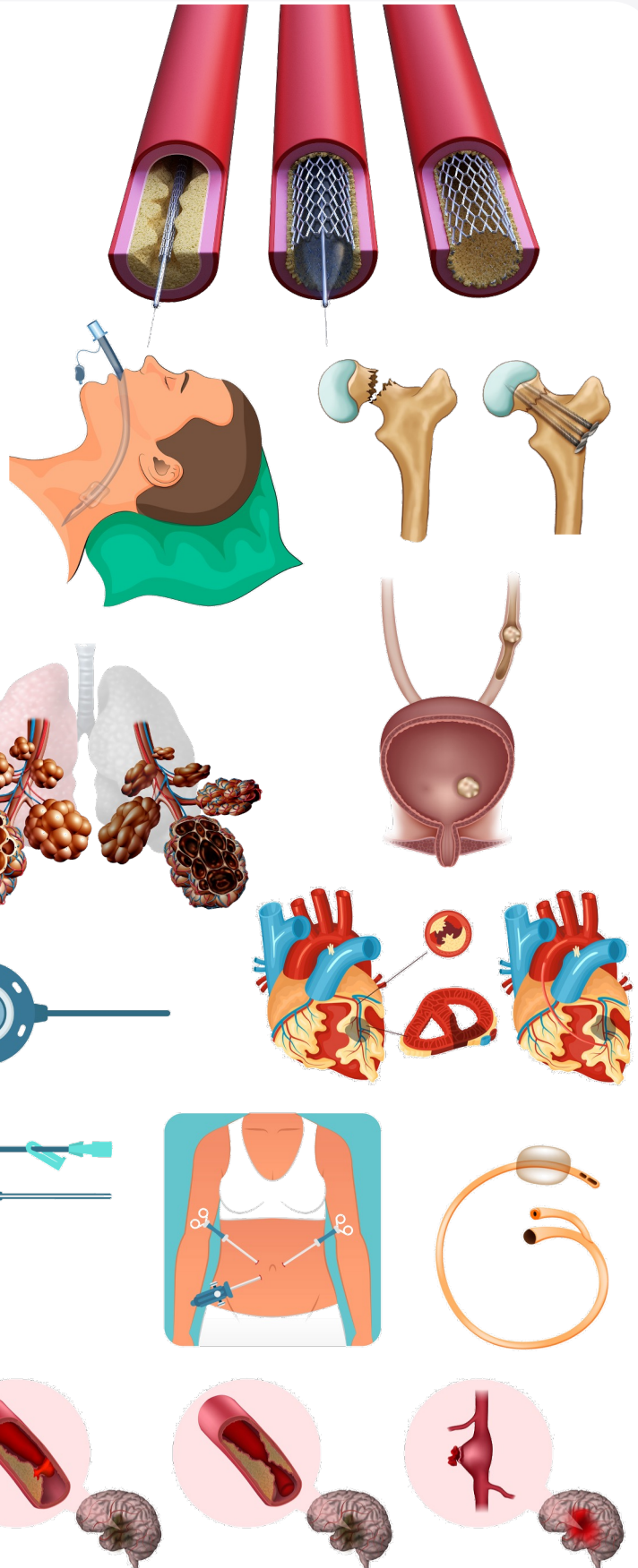
Wenn Sie sich für gesunde Ernährung, Bewegung oder mentale Gesundheit interessieren, dann bieten unsere Videos Ihnen verständliche und wissenschaftlich fundierte Inhalte, die Sie direkt in Ihren Arbeitsalltag integrieren können.

Entdecken Sie bald unsere neuen Lernvideos zu Gesundheitsthemen – Ihre Gesundheit, leicht erklärt!

Für weitere Informationen nehmen Sie gerne Kontakt mit uns auf.

LIOMED
THEMENWELT MEDIZIN

- Atmungssystem
- Blut- und Lymphsystem
- Diagnostik
- Gefäßsystem
- Geschlechtssystem männlich
- Geschlechtssystem weiblich
- Gesundheit und Krankheit
- Harnwegssystem
- Hautsystem
- Herzkreislaufsystem
- Histologie
- Hormonsystem
- Immunsystem
- Muskelsystem
- Nervensystem
- OP-Management
- Schwangerschaft
- Skelettsystem
- Stoffwechselsystem
- Terminologie
- Verdauungssystem



liomed videos

Themen und Videolänge (Min.)

ATMUNGSSYSTEM

Anatomie:

Einführung	04:45
Trachea	02:52
Bronchialbaum	02:49
Alveolen	03:37
Lunge	04:11
Pleura	02:40
Zwerchfell	01:25

Physiologie:

Atemmechanik	06:58
Gasaustausch	08:44
Atemsteuerung	08:43

Diagnostik:

Lungenfunktionsprüfung	04:13
Laryngoskopie	02:25
Bronchoskopie	02:31

Krankheitsbilder:

Zyanose	02:15
Husten	02:38
Stimmbandreizung	01:02
Rauchen	05:27
Hyperventilation	03:03
Hypoxie und Hypoxaemie	02:04
Rhinitis	01:26
Sinusitis	02:09
Laryngitis	01:41
Pseudokrupp	02:15
Epiglottitis	01:35
Schlafapnoe-Syndrom	05:48
Pneumothorax	04:17
Pleuritis	02:29
Pleuraerguss	03:49
Pneumonie	08:02
Asthma bronchiale	05:23
COPD	05:33
Lungenkarzinom	03:21
Lungenembolie	04:30
Mukoviszidose	03:34
Künstliche Beatmung	08:39
Atemnotsyndrom beim Neugeborenen	01:58

Medizinische Verfahren:

Koniotomie	04:14
Tracheotomie	10:06

BLUT UND LYMPHSYSTEM

Anatomie:

Einführung	02:42
Zelluläre Blutbestandteile	09:44
Plasma	01:57
Lymphsystem	11:07
Milz	02:00
Thymus	01:20

Physiologie:

Hämatopoese	10:54
Primäre Hämostase	06:56
Sekundäre Hämostase	15:25
Blutgruppen	09:49
Blutspende und Transfusion	14:16

Krankheitsbilder:

Anämien	14:21
Polyglobulie	05:25
Leukämien	09:05
Thrombose und Embolie	09:51
Morbus haemolyticus neonatorum	04:42
Lymphödem	03:19

DIAGNOSTIK

Radiologische und sonographische

Verfahren:

Röntgendiagnostik allg.	05:38
Angiografie	06:27
Computertomografie	07:49
MRT	06:02
Sonografie	06:50
Echokardiografie	04:53
Herzkatheteruntersuchung	11:18

Endoskopien:

Endoskopie allgemein	06:51
Laryngoskopie	02:25
Bronchoskopie	02:31
Gastroskopie	05:52
Koloskopie	07:39
ERCP	07:59
Laparoskopie	06:04
Zystoskopie	03:40

Labordiagnostik:

Clearance Untersuchungen	05:52
Urinsediment	01:54
Mittelstrahlurin	01:51
Urinteststreifen	05:33

Funktionsdiagnostik:

Elektrokardiogramm	11:01
Lungenfunktionsprüfung	04:13
Elektroenzephalogramm	05:04

GEFÄßSYSTEM

Anatomie:

Arterien	07:27
Venen	04:32

Physiologie:

Gefäßsystem	12:50
Blutdruck	15:36
Blutdruckregulation	10:32
Körperliche Arbeit	03:40

Krankheitsbilder:

Arterieller Hypertonus	12:35
Hypotonie	03:28
Arteriosklerose	11:26
pAVK	08:49
Aortenaneurysma	04:41
Schock	12:48
Varikosis	08:13
Ödeme	04:34

Medizinische Verfahren:

Infusionen Einführung	04:51
Infusionen Arten	04:34
Infusionsbesteck	02:21
Infusionen richten	02:27

GESCHLECHTSSYSTEM MÄNNLICH

Anatomie:

Männliches Geschlechtssystem	09:36
------------------------------	-------

Krankheitsbilder:

Prostatakarzinom	03:33
Gutartige Prostatahyperplasie	05:25

Liomed videos

Themen und Videolänge (Min.)

GESCHLECHTSSYSTEM WEIBLICH

Anatomie:

Einführung	05:59
Äußere Geschlechtsorgane	04:36
Innere Geschlechtsorgane	18:45
Brust	04:56

Physiologie:

Einführung	06:05
Ovarieller	
Menstruationszyklus	15:28
Endometrialer	
Menstruationszyklus	06:10
Klimakterium	06:07

Krankheitsbilder:

Mammakarzinom	05:50
Zervixkarzinom	06:37
Uterusmyome	04:17
Ovarialkarzinom	05:10
Endometriumkarzinom	03:06
Endometriose	03:46
Adnexitis	02:54

GESUNDHEIT & KRANKHEIT

Gesundheitslehre:

Gesundsein und Kranksein	04:08
Zellersatz	06:30
Gewebeanpassung	05:33
Krankheitsverläufe	07:12
Homöostase	05:17
Salutogenese	02:52
Krankheitsdisposition und Risikofaktoren	03:47

Krankheitslehre:

Entzündungen: Einführung	13:25
Entzündungen: Formen	08:27
Entzündungen: Symptome	05:33
Entzündungen: Auslöser	13:25
Tumore: Grundlagen	13:49
Tumore: Klassifikation	09:25
Tumore: Metastasen	04:41
Tumore: Therapie	13:10

HARNWEGSSYSTEM

Anatomie:

Einführung	04:03
Niere	14:14
Nierenbecken	02:47
Harnleiter	01:20
Harnblase und Harnröhre	04:35

Physiologie:

Harnproduktion	11:18
Nierendurchblutung	05:36
Renin-Angiotensin-Aldosteron-System - RAAS	06:51
Erythropoetin	03:10
Urin	07:20
Säure-Basen-Haushalt	05:51
Wasserhaushalt	13:57

Diagnostik:

Clearance Untersuchungen	05:52
Urinsediment	01:54
Mittelstrahlurin	01:51
Urinteststreifen	05:33

Krankheitsbilder:

Hyperhydration und Dehydration	07:14
Azidosen	06:04
Alkalosen	03:37
Glomerulonephritis	05:28
Nephrolithiasis	07:00
Akutes Nierenversagen	09:21
Chronische Niereninsuffi.	08:38
Urämie	03:05
Bakteriurie	04:25
Urethritis	02:50
Zystitis	03:03
Pyelonephritis	06:05
Harninkontinenz	07:40
Harnblasenkarzinom	03:45
Glukosurie	02:51
Diuretikatherapie	06:56

HAUTSYSTEM

Anatomie:

Einführung	03:25
Hautschichten	06:23

Physiologie:

Hautfarbe	02:14
-----------	-------

Krankheitsbilder:

Dermatitis	03:20
Neurodermitis	03:53
Psoriasis	03:34
Dekubitus	06:12
Hauttumore	07:00
Alopezie	03:06

HERZKREISLAUFSYSTEM

Anatomie:

Einführung	07:03
Herzinnenräume	02:23
Herzklappen	04:42
Herzwand	03:45
Herzkranzgefäße	03:57

Physiologie:

Herzzyklus	03:20
Erregungsleitung	10:10
Herzleistung	06:00

Diagnostik:

Elektrokardiogramm	11:01
Echokardiografie	04:53
Herzkatheteruntersuchung	11:18

Krankheitsbilder:

Koronare Herzkrankheit	11:12
Myokardinfarkt	08:39
Herzinsuffizienz	12:36
Herzklappenfehler	11:28
Infektiöse Endokarditis	07:09
Rheumatisches Fieber	05:55
Myokarditis	04:45
Perikarditis	03:44

liomed videos

Themen und Videolänge (Min.)

HORMONSYSTEM

Anatomie:

Endokrine Organe	02:16
Hypothalamus und Hypophyse	06:40
Schilddrüse	03:58
Nebenschilddrüsen	01:03
Nebennieren	03:38
Pankreas - Endokriner Teil	02:38
Epiphyse und Melatonin	01:19

Physiologie:

Hormone	11:50
Hypophysenhormone	07:57
Schilddrüsenhormone	07:40
Parathormon	04:04
Nebennierenhormone	07:03
Pankreashormone	05:25
Wachstumshormon	02:44

Krankheitsbilder:

Struma	03:53
Hyperthyreose	06:11
Hypothyreose	04:24
Hyperparathyreoidismus	02:11
Hypoparathyreoidismus	01:55
Rachitis und Osteomalazie	03:18
Cushing-Syndrom	05:14
Diabetes mellitus	15:55

IMMUNSYSTEM

Physiologie:

Einführung	10:41
Organe und Zellen	06:57
Spezifische Abwehr	07:39
Unspezifische Abwehr	15:01
Zytokine	06:54
T- und B-Zellen	09:06
Antikörper	13:33

Krankheitserreger:

Bakterien	11:58
Viren	08:50
Pilze	08:32
Parasiten und Protozoen	11:30
Prionen	04:23
Multiresistente Erreger	08:33
Nosokomiale Infektion	10:05

Therapie:

Antibiotika	09:25
-------------	-------

Krankheitsbilder:

Allgemeine

Allergien	14:28
Autoimmunerkrankungen	05:30
Rheumatoide Arthritis	05:08

Geschlechtskrankheiten

Einführung	03:46
Syphilis	05:23
Herpes genitalis	04:12
Gonorrhö	05:33

Bakterielle Infektionen

Scharlach	02:44
Tuberkulose	09:40
Borreliose	04:40
Bakteriämie und Sepsis	07:05
Erysipel	03:26
Otitis media	07:03
Salmonellose	06:47
Listeriose	03:05
Cholera	06:30
Pertussis	05:25

Virale Infektionen

Influenza - Grippe	08:10
Herpesinfektionen	04:57
Windpocken und Gürtelrose	05:35
Frühsommer-Meningoenzephalitis	03:19
Virushepatitis	09:23
AIDS	10:24
Infektiöse Mononukleose	04:04
Tollwut	07:40
Röteln	04:02
Ringelröteln	02:54
Humanes Papillomavirus	05:46
Rotavirus	02:39
Norovirus	03:53
Mumps	04:54
Poliomyelitis	06:10
<u>Parasiten</u>	
Toxoplasmose	05:56
Malaria	09:07

MUSKELSYSTEM

Physiologie:

Skelettmuskulatur	05:36
Mechanik	02:52
Muskelkontraktion	06:40
Formen Muskelkontraktion	04:03
Herzmuskelgewebe	02:23
Totenstarre	02:36

NERVENSYSTEM

Anatomie:

Einführung	05:58
Hirnhäute	07:19
Gehirn	11:24
Zwischenhirn	05:11
Mittelhirn	02:47
Kleinhirn	01:26
Hirnnerven	06:36
Spinalnerven	04:01
Blutversorgung	06:50

Physiologie:

Neuron	13:55
Synapsen	07:59
Neurotransmitter	08:59
Endorphine	04:23
Reflexe	08:07
Liquor	05:14

Diagnostik:

Elektroenzephalogramm	05:04
-----------------------	-------

Krankheitsbilder:

Apoplexie - Schlaganfall	13:50
Polyneuropathien	03:14
Multiple Sklerose	05:53
Myasthenia gravis	04:17
Depression	06:05
Migräne	04:56
Parkinson-Syndrom	04:54
Trigeminusneuralgie	04:04
Fazialislähmung	05:10
Epilepsie	06:44
Hirntumore	06:00
Narkolepsie	05:53

Liomed videos

Themen und Videolänge (Min.)

OP-MANAGEMENT

Aufwachraum	09:30
Einleitungsraum	03:48
Entsorgungsraum	01:59
Funktionskleidung	01:52
Holding Area	03:26
Lagerräume	03:45
Materialschleuse	02:05
OP-Abteilung	06:23
Operationssaal	08:24
Personalschleuse	06:30
Persönliches Einschleusen	04:23
Schleusen	03:02

SCHWANGERSCHAFT

Physiologie:

Einführung	09:30
Befruchtung	05:26
Furchugsteilungen	02:01
Einnistung	05:11
Embryonalanlage	04:23
Hohlräume	08:01
Organanlagen	06:10
Embryonalperiode	05:49
Fetalperiode	07:23
Reife Plazenta	06:38
Aufgaben der Plazenta	05:55
Plazentaentwicklung	04:59
Plazenta: Gefäßversorgung	04:36
Eihäute	06:39
Fruchtwasser	05:12
Nabelschnur	03:47
Fetaler Blutkreislauf	10:25
Anpassungsreaktionen der Mutter	12:54

SKELETTSYSTEM

Anatomie:

Einführung	03:22
Knochentypen und -formen	03:38
Knochenaufbau	04:40
Einführung Gelenke	04:51
Gelenkformen	04:03
Gelenkaufbau	04:51
Sehnen und Bänder	01:45

Physiologie:

Knochenumbau	04:06
Knochenentwicklung	06:04
Knochenwachstum	04:52
Mineralhaushalt	04:02

Krankheitsbilder:

Frakturen	08:40
Osteoporose	10:16
Osteomyelitis	03:11
Osteosarkom	03:18

STOFFWECHSELSYSTEM

Physiologie:

Energie	08:07
Wärmehaushalt und Temperaturregulation	12:53
Ernährung: Einführung	04:40
Appetit und Hunger	06:21
Körpergewicht	11:06
Energieliefernde Nahrungsmittel	14:42
Fettlösliche Vitamine	13:10
Wasserlösliche Vitamine	15:06
Ernährung: Mineralstoffe	09:29
Ernährung: Ballaststoffe	06:54

TERMINOLOGIE

Fachbegriffe:

Fachsprache Medizin	12:47
---------------------	-------

VERDAUUNGSSYSTEM

Anatomie:

Einführung	08:24
Ösophagus	04:52
Peritoneum	05:31
Magen	07:45
Dünndarm	07:20
Dickdarm	10:42
Leber	11:49
Gallenblase	04:01
Pankreas	04:53

Physiologie:

Kau- und Schluckvorgang	09:33
-------------------------	-------

Diagnostik:

Sonografie	06:50
Gastroskopie	05:52
Koloskopie	02:40
ERCP	07:59
Laparoskopie	06:04

Krankheitsbilder:

Refluxösophagitis	04:19
Hiatushernie	03:39
Ösophaguskarzinom	05:37
Gastritis	06:55
Ulcus ventriculi/duodeni	07:00
Magenkarzinom	03:47
Akutes Abdomen	02:46
Enteritis	04:06
Ileus	08:49
Dyspepsie	01:54
Appendizitis	03:32
Obstipation	04:07
Diarrhoe	04:02
Glutensensitive Enterop.	04:48
Malassimilationssyndrom	05:25
Reizdarmsyndrom	03:19
Dickdarmdivertikulose und -divertikulitis	06:57
Chronisch-entzündliche Darmerkrankungen - CED	11:06
Dickdarmpolypen	02:31
Kolorektale Karzinome	08:38
Peritonitis	04:45
Fettleber	02:55
Hepatitis	06:02
Leberzirrhose	10:19
Lebermetastasen	05:46
Lebertransplantation	02:49
Gelbsucht - Ikterus	05:40
Cholelithiasis	05:18
Cholezystitis	04:04
Pankreatitis	04:49
Pankreasinsuffizienz	02:39

Medizinische Verfahren:

Sonden	01:45
Magensonde	03:40
Magensonde legen	03:49
PEG	04:16
PEG Verbandwechsel	03:33
JET PEG	02:13

liomed preise



Alle Vorteile im Überblick:

- ✓ **Direkt verfügbar:** Über 400 Links zu hochwertigen Lernvideos
- ✓ **Freier Zugang:** Für das gesamte Klinikpersonal
- ✓ **Zukunftssicher:** Neue Lernvideos sind automatisch inklusive
- ✓ **Flexibel & zeitsparend:** Jederzeit verfügbar, keine Ausfallzeiten oder Reisekosten
- ✓ **Kosteneffizient:** Spart Kosten für teure externe Seminare
- ✓ **Einheitlich:** Standardisierte Inhalte für konsistentes Wissen
- ✓ **Aktuell & anpassbar:** Schnelle inhaltliche Updates
- ✓ **Nachhaltig:** Keine Reisen, keine Druckmaterialien

liomed+

- ✓ **International:** Alle Videos sind in über 100 Sprachen erhältlich
- ✓ **Corporate Identity:** Vor- und Abspann mit eigenem Logo und Layout

Wir erstellen Ihnen hierzu gerne ein individuelles Angebot.

Die allgemeinen Nutzungsbedingungen entnehmen Sie bitte der Website liomedvideos.de



Jetzt Ihren
5% Herbststrabatt sichern!

Bestellen Sie bis zum 31.12.2024 und sparen Sie **jährlich 5%** ein.

level I



Krankenhaus Grundversorgung

nur 3.498,- € netto / Jahr

level II



Krankenhaus Regel- und Schwerpunktversorgung

nur 5.798,- € netto / Jahr

level III



Krankenhaus Maximalversorgung

nur 9.398,- € netto / Jahr

level IV



Klinikverbund

Preis auf Anfrage

liomed KONTAKT



Sarah Elisabeth Özsahin M.Sc.
Leitung Vertrieb

sarah.oezsahin@liomedvideos.de
Mobil: +49 151 - 2001 3983

liomed bestellschein

Jetzt bis zum 31.12.2024 bestellen
und **jährlich 5%** einsparen.



Bitte Ihre Versorgungsstufe auswählen:

- Level 1 Krankenhaus Grundversorgung:
nur ~~3.498,- € netto / Jahr~~ **5% Rabatt:** jetzt 3323,- € netto / Jahr
- Level 2 Krankenhaus Regel- und Schwerpunktversorgung:
nur ~~5.798,- € netto / Jahr~~ **5% Rabatt:** jetzt 5.508,- € netto / Jahr
- Level 3 Krankenhaus Maximalversorgung:
nur ~~9.398,- € netto / Jahr~~ **5% Rabatt:** jetzt 8.928,- € netto / Jahr

Sie erhalten: Komplettes Liomed Videoangebot für das gesamte Klinikpersonal – neue Lernvideos inklusive
Vertragslaufzeit: 12 Monate (mit automatischer Verlängerung)
Kündigungsfrist: 1 Monat vor Vertragsende

Auftraggeber

Institut/Einrichtung: _____

Ansprechpartner: _____

Rechnungsadresse: _____

E-Mail: _____

Telefon: _____

Ort, Datum

Unterschrift

Bitte den Bestellschein kopieren oder abtrennen. Den vollständig ausgefüllten Bestellschein an info@liomedvideos.de mailen. Nach Eingang Ihrer Bestellung erhalten Sie die Videolinks und die Rechnung.
Die Datenschutzbestimmungen und Allgemeine Nutzungsbedingungen entnehmen Sie bitte der Website liomedvideos.de

„Wir möchten die Medizin- und Gesundheitskompetenz aller Mitarbeitenden im Gesundheitswesen nachhaltig stärken, indem wir komplexe Themen leicht verständlich und praxisnah vermitteln. Mit unseren digitalen Lernlösungen bauen wir Barrieren im Verständnis ab und erleichtern den Zugang zu medizinischem Wissen – für eine hochqualitative Patientenversorgung.“

Dr. med. Ugur Özsahin

Gründer & Geschäftsführer der Liomed GmbH



liomed GmbH

Innovationszentrum
Eupener Straße 165
50933 Köln

Geschäftsführer

Dr. med. Dipl. oec. Ugur Özsahin
Dr. med. Jan Haberkorn

Tel: +49 151 2001 3983

Mail: info@liomedvideos.de

Website: liomedvideos.de

