

Glossar / Nachschlagewerk

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

B

Bodyplethysmographie:

Lungenfunktionsmessung

Bronchoskopie:

Spiegelung der Atemwege (Lufttröhre, Bronchien) mit einem flexiblen oder starren Gerät unter lokaler Betäubung oder Vollnarkose. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich [Klinische Schwerpunkte](#) unter [Bronchoskopie](#) .

Brustkorb (Thorax):

Die Körperregion zwischen Hals und Bauch.

Brustwand:

Ist die äußere Hülle des Brustkorbes. Sie ist aus mehreren Schichten aufgebaut, die ihr zum einen eine hohe Festigkeit verleihen, um die inneren Organe zu schützen und zum anderen ausreichend Flexibilität verleihen, um die Lunge beim einatmen auseinander ziehen zu können.

Brustwandtumor:

Geschwulst, die von der Brustwand (Muskeln, Rippen) oder dem Rippenfell ausgeht. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich [Krankheitsbilder](#) unter [Brustwandtumoren](#) .

Brustfell:

Das Brustfell oder Pleura parietalis ist die Haut, die der Brustwand von innen anliegt. Genau genommen bildet es eine Einheit mit dem Lungenfell.

Bulla:

Blase in der Lunge.

[nach oben](#)

C

Chemotherapie:

Bei der Chemotherapie werden Medikamente verabreicht, die bösartige Erkrankungen stoppen sollen. Es gibt sehr viele verschiedene Chemotherapien, die sich sehr deutlich in der Gabe der Medikamente, der Anwendungsdauer und auch in den Nebenwirkungen unterscheiden. Die Meinung, dass Chemotherapien immer mit sehr starken Nebenwirkungen verbunden sind trifft heutzutage nicht mehr zu.

Computertomographie (CT):

Ein Schichtröntgen-Verfahren, welches erlaubt, das Körperinnere detailliert darzustellen. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter [Informationen für Patienten](#) im Bereich [Diagnoseverfahren, Bildgebung](#).

[nach oben](#)

D

Dekortikation:

Entschwartung der Lunge bei entzündlichen Veränderungen.

Drainage:

Im Allgemeinen die Einlage eines Schlauches zur Ableitung von Flüssigkeiten.

[nach oben](#)

E

Emphysemchirurgie:

Operative Behandlung bei [Lungenemphysem](#), d. h. grobblasigen Veränderungen der Lunge. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich [Klinische Schwerpunkte](#) unter [Emphysemchirurgie](#)

Empyem:

Empyem nennt man die Ansammlung von entzündlichen Flüssigkeiten oder Eiter in bestehenden und vom Körperbau her vorgesehenen Hohlräumen.

Endoskopie:

Spiegelung von Hohlräumen im Körper. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich [Klinische Schwerpunkte](#) unter Thorakale Endoskopie .

[nach oben](#)

F

FEV1:

(Engl: First Expiratory Volume 1) Ein Test für die Lungenfunktion. Die Menge an Luft, die in einer Sekunde ausgeatmet werden kann.

[nach oben](#)

H

Hyperhidrose:

Übermäßige krankhafte Schweißneigung insbesondere in den Achseln, an Händen und Füßen. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich [Krankheitsbilder](#) unter [Schweißhände/Schweißachseln](#) .

[nach oben](#)

I

Inhalation:

Beschreibt das Einatmen eines Stoffes. Normalerweise Atemluft, in anderen Fällen Medikamente oder auch Fremdstoffe wie Gase und Rußpartikel.

[nach oben](#)

K

Kielbrust:

Angeborene Brustwanddeformität mit einem spitzwinklig hervorstehenden Brustbein

Kompensatorisches Schwitzen:

Nicht seltene Komplikation nach endoskopischer Durchtrennung des Grenzstrangs bei [Hyperhidrosis](#)

[nach oben](#)

L

Laser-Chirurgie:

Benutzung eines Laserstrahls anstelle eines Skalpells zur Entfernung beispielsweise von Lungenmetastasen aus dem Lungenparenchym. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich [Klinische Schwerpunkte](#) unter [Laser-Chirurgie](#)

Lungenchirurgie:

Operationen am Lungengewebe

Lungenemphysem:

Grobblasige Veränderungen in der Lunge, häufig bei Rauchern. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich [Krankheitsbilder](#) unter [Lungenemphysem](#).

Lungenfell:

Eine zarte Haut, die beide Lungenflügel überzieht.

Lungenflügel:

Der Mensch besitzt zwei Lungenflügel, jeweils einen links und einen rechts. Der rechte Lungenflügel ist meistens größer als der linke.

Lungenfunktion:

Messtechnische Analyse der Lunge und des Atemapparates.

Lungenkrebs:

Bösartige Entartung von Zellen aus dem Lungengewebe. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich [Krankheitsbilder](#) unter [Lungenkrebs](#).

Lungenlappen:

Der Mensch besitzt insgesamt fünf Lungenlappen, drei auf der rechten, zwei auf der linken Seite.

Lungenmetastasen:

Bösartige Absiedlungen von Tumoren in der Lunge außerhalb des Brustkorbs. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich [Krankheitsbilder](#) unter [Lungenmetastasen](#).

Lungenparenchym:

Lungengewebe

Lungenperfusionsszintigramm:

Durchblutungsmessung der Lunge. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter [Diagnoseverfahren / Szintigraphie](#)

Lungentransplantation:

Ersetzen der körpereigenen Lungen durch ein Spenderorgan entweder einseitig oder auf beiden Seiten. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich [Klinische Schwerpunkte](#) unter [Lungentransplantation](#) .

Lungentumor:

Bösartige oder gutartige Geschwulst in der Lunge.

[nach oben](#)

M

Maligne:

Bösartig

Mittelfell (Mediastinum):

Der Raum zwischen beiden Lungen, in welchem sich das Herz, Fettgewebe und auch Lymphknoten befinden.

Myasthenie:

Eine neurologische Erkrankung, die zur raschen Ermüdbarkeit führt. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich [Krankheitsbilder](#) unter [Thymom/Myasthenie](#) .

nach oben

P

Pleuraerguss:

Ansammlung von Wasser zwischen Lungenfell und Rippenfell im Brustkorb. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich [Krankheitsbilder](#) unter [Pleuraergüsse](#) .

Pleuramesotheliom:

Meist durch Asbest hervorgerufene bösartige Entartung des Rippenfells. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich [Krankheitsbilder](#) unter [Pleuramesotheliom](#) .

Pleuraspalt:

Ist der Raum zwischen Brustwand und Lunge. Dieser wird durch die beiden Pleurablätter, das heißt das Brustfell und das Lungenfell ausgekleidet.

Pleurodese:

Verklebung von Lungen und Rippenfell.

Pneumothorax:

Eindringen von Luft in den Brustkorb, so dass es zu einem Zusammenfallen des Lungenflügels kommt. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich [Krankheitsbilder](#) unter [Pneumothorax](#) .

[nach oben](#)

R

Rippenfellerkrankung:

Bösartige oder gutartige Erkrankungen des Rippenfells, welches dem Brustkorb von innen aufliegt. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich [Krankheitsbilder](#) unter [Rippenfellerkrankungen](#) .

[nach oben](#)

S

Schweißhände / Schweißachseln:

Eine Form der [Hyperhidrosis](#) , d. h. übermäßige Schweißentwicklung.

Sternotomie:

Brustkorberöffnung durch Längsspaltung des Brustbeins.

Strahlentherapie:

Eine Form der Therapie von zumeist bösartigen Tumoren, die in den Abteilungen für Strahlenheilkunde vorgenommen wird.

Sympathicus:

Teil des vegetativen Nervensystems.

[nach oben](#)

T

Thorakoskopie:

Brustkorbspiegelung, heute zumeist mit Hilfe eines Videothorakoskops durchgeführt. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich [Klinische Schwerpunkte](#) unter Thorakale Endoskopie .

Thorakotomie:

Eröffnung des Brustkorbes, zumeist von der Seite.

Thorax:

Brustkorb

Thoraxchirurgie:

Operationen am Brustkorb oder den darin befindlichen Organen, vor allen Dingen den Lungen, aber auch den übrigen Organen mit Ausnahme des Herzens.

Thymom:

Zumeist bösartige Geschwulst des Mittelfellraums, in welchem der Thymus (Briest) liegt. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich [Krankheitsbilder](#) unter [Thymom/Myasthenie](#) .

Trichterbrust:

Trichterförmige Einziehung des Brustbeins, häufig bei Knaben, in der Regel angeboren. Weitere Informationen hierzu finden Sie im Bereich [Krankheitsbilder](#) unter [Trichterbrust](#) .

[nach oben](#)

[zurück](#)

Letzte Aktualisierung: 2. Dezember 2011 / [webmaster](#)