

Bundesärztekammer

Ärztliche Fortbildungsfilme

Momentaufnahmen – Die Stellung der Computertomographie in der Diagnostik

Hersteller und Verleih: Byk-Gulden Pharmazeutika, Konstanz, Herstellungsjahr: 1981, Filmlänge: 280 m, Laufzeit: 25 Min., Format: 16 mm, Lichtton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* Dr. Lackner, Dr. Gebauer.

Der Film vermittelt in kurzgefaßter Form einen Überblick über die technischen Grundlagen der Ganzkörper-CT und macht anhand klinischer Beispiele deutlich, welcher Stellenwert diesem Verfahren neben anderen Methoden der Strahlendiagnostik (Angiographie, Lymphographie etc.) sowie der Sonographie und Histologie zukommt.

Der kardiale Notfall in der Praxis – Aspekte zur Symptomatologie, Diagnostik und Soforttherapie

Hersteller und Verleih: Cassella Riedel Pharma GmbH, Frankfurt, Herstellungsjahr: 1982, Filmlänge: 320 m, Laufzeit: 28 Min., Format: 16 mm, Lichtton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* R. J. Bing, USA, H. Hochrein, J. Schmidt-Voigt.

An einem Fall von akutem Myokardinfarkt werden Erstversorgung und Einleitung therapeutischer Sofortmaßnahmen gezeigt. Es folgt eine Darstellung der wichtigsten Komplikationen und Hinweise auf Symptomatologie, Diagnostik und Therapie aus der Sicht des praktizierenden Arztes. Abschließend wird ein Notarztwagensystem geschildert.

Endoskopische Verfahren zur Blutstillung im oberen Gastrointestinaltrakt

Hersteller: Endoskopik Research Group, Seattle, Washington, *Verleih:* Heumann & Co. GmbH, Herstellungsjahr: 1981, Filmlänge: 280 m, Laufzeit: 25 Min., Format: 16 mm, Lichtton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* F. E. Silverstein M. D., D. A. Gilbert M. D., C. E. Rubin M. D., D. C. Auth Ph. D.

Der Film erläutert verschiedene Methoden zur Blutstillung im oberen Gastrointestinaltrakt auf tierexperimentellem Gebiet. Im einzelnen werden die Laserphotokoagulation mit zwei verschiedenen Lasertypen, die Thermokoagulation und die Elektrokoagulation beschrieben.

Koronare Herzkrankheit – Moderne Aspekte der Therapie

Hersteller: Norman P. Schenker, München, *Verleih:* Boehringer Mannheim GmbH, Mannheim, Filmlänge: 250 m, Laufzeit: 20 Min., Format: 16 mm, Licht-

ton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* H. Bergdolt, K. Dietmann, W. Hort, J. Keul, H. Mehmel, Th. Philipp, M. Schlepfer, S. Wuketich, Österreich.

Der Film gibt einen Überblick über die Erscheinungsformen der koronaren Herzkrankheit und deren auslösende Faktoren und die Bedeutung der medikamentösen Langzeittherapie mit Schwerpunkt auf Nitroderivate, wobei neuere Aspekte berücksichtigt sind. Der Film regt eine Mitarbeit des Patienten mit Hilfe von Gruppenmodellen an.

Atraumatische Untersuchung der Karotiden mit der Doppler-Sonographie

Hersteller und Verleih: Lipha Arzneimittel GmbH, Essen, Herstellungsjahr: 1981, Filmlänge: 250 m, Laufzeit: 22 Min., Format: 16 mm, Magnetton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* PD Dr. G. M. von Reutern, A. Schmidt, Dr. W. G. von Kalckreuth.

Für den Schlaganfall als häufigste Todesursache bei den neurologischen Erkrankungen bietet sich als unbelastende Untersuchungsmethode die Dopplersonographie an. Der Film stellt das unterschiedliche Vorgehen bei der Untersuchung hirnversorgender Arterien in Trick- und Life-Aufnahmen im Normal- und Krankheitsfall dar und gibt einen Ausblick auf weitere Verfahren.

Nicht mehr gesund – noch nicht krank

Hersteller: Dr. med. G. Eberlein, Leverkusen, *Verleih:* Bayer AG, Leverkusen, Herstellungsjahr: 1980, Filmlänge: 220 m, Laufzeit: 23 Min., Format: 16 mm, Magnetton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* Dr. med. G. Eberlein, Michael Eberlein.

Der Film zeigt Wege für eine Gesundheitsberatung durch den Arzt und bespricht am Beispiel des Hufeland-Hauses Möglichkeiten der psychosomatischen Therapie.

Therapie der wichtigsten Harnwegsinfektionen

Hersteller: A. M. Bornheimer, Ottobrunn, *Verleih:* Ciba Geigy, Wehr/Baden, Herstellungsjahr: 1980, Filmlänge: 360 m, Laufzeit: 29 Min., Format: 16 mm, Lichtton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* Prof. Hofstetter, OA Dr. Böwering.

Am Beispiel einer chronischen Zystitis und Prostatitis werden Diagnose, konservative und operative Therapie von Harnwegsinfektionen dargestellt sowie die Wechselbeziehungen zwischen Erreger, Immunsystem und Antibiotikum erläutert.

Die Arthroskopie, ein Beitrag zur Rheumadiagnostik

Hersteller: Dr. M. Weiser, Ciba Geigy, Wehr, *Verleih:* Ciba Geigy, Wehr/Baden,

Herstellungsjahr: 1981, Filmlänge: 520 m, Laufzeit: 44 Min., Format: 16 mm. *Wissenschaftliche Autoren:* Prof. Dr. Puhl, Prof. Dr. Mohr, Prof. Rapp, Dr. Ebschner.

Die moderne Rheumatherapie ist nur in enger interdisziplinärer Zusammenarbeit möglich. Der Film bringt eine Modell-darstellung des chronischen Rheuma-entzündungsprozesses und die Anwendung der Arthroskopie für Diagnose und therapeutische Entscheidungen.

Netzhautablösung

Hersteller und Verleih: Augenklinik der Universität München, Filmlänge: 160 m, Laufzeit: 14 Min., Format: 16 mm, Magnetton, farbig, Herstellungsjahr: 1981. *Wissenschaftliche Autoren:* PD Dr. A. Kampik, Prof. Dr. J. H. Greite, Prof. Dr. O. E. Lund.

Das klinische Bild, der Pathomechanismus sowie die Operation einer Netzhautablösung werden dargestellt. Hierbei wird auch der ophthalmologische Befund filmisch demonstriert. Risikofaktoren sowie prophylaktische Maßnahmen zur Verhütung einer Netzhautablösung werden erläutert.

Therapie mit Kallikrein – Tatsachen und Überlegungen

Hersteller: Film in Wissenschaft und Technik, Bielefeld, *Verleih:* Bayer AG, Leverkusen, Herstellungsjahr: 1981, Filmlänge: 320 m, Laufzeit: 29 Min., Format: 16 mm, Lichtton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* G. Blümel, H. Fritz, R. Krauskopf, M. J. Kugler, C. Schirren, J. W. Rohen, W. Schoop, K. O. Stumpe.

Am Beispiel des Kallikrein-Kininsystems werden die Grundprinzipien der Regulation proteolytischer Enzyme dargestellt. Da Mangel an Kallikrein im gesamten Organismus vorkommt, gibt es Erkrankungen bei Insuffizienz dieses Systems. Durch Substitution und evtl. Kombination mit weiteren Maßnahmen können therapeutische Erfolge z. B. bei peripheren Durchblutungsstörungen, essentieller Hypertonie oder bei andrologischen Störungen erzielt werden.

Schach der Resistenz

Hersteller und Verleih: Beecham-Wül-fing, Neuss, Herstellungsjahr: 1982, Filmlänge: 150 m, Laufzeit: 12 Min., Format: 16 mm, Magnetton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* Prof. A. Percival, Dr. J. Dale, Dr. M. Cole.

Das Problem der Resistenz durch β -Laktamasen wird in Trick und Grafik in bezug auf die Resistenzsituation in Deutschland dargestellt. Ansätze für eine Lösung dieses Problems sind Inhibitoren wie Clavulansäure. Die Beeinflussung der MHK-Werte und Sensibilitäten wird gezeigt, ebenso wie die Anwendung dieses Prinzips in vivo in Form von Modellen und Therapieergebnissen. ▷

Ärztliche Fortbildungsfilm

Der Pfortaderhochdruck und seine Komplikationen

Hersteller: Studiofilm 38 GmbH, München, *Verleih:* Boehringer Mannheim GmbH, Mannheim, Filmlänge: 260 m, Laufzeit: 23 Min., Format: 16 mm, Magnetton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* U. Blum, J. Cappel, E. März, E. Ungeheuer.

Notfalltherapie der akuten Ösophagusvarizenblutung erfordert eine interdisziplinäre Kooperation. Der Film zeigt durch Trick- und Realdarstellung von Endoskopie und Operation die Indikationsstellung und das therapeutische Vorgehen sowohl der Shunt-Operation als auch die konservative Aszitesbehandlung.

Harnwegsinfektionen besser im Blick

Hersteller und Verleih: Deutsche Wellcome GmbH, Burgwedel, Herstellungsjahr: 1980, Filmlänge: 195 m, Laufzeit: 15 Min., Format: 16 mm, Lichtton, farbig. *Wissenschaftlicher Autor:* Prof. H.-J. Melchior.

Die Anwendung neuer Aufnahmetechniken in der Endoskopie des Urogenitalbereichs erlaubt eine weitergehende Diagnostik, wie anhand verschiedener Krankheitsbilder demonstriert wird.

Enzymatische Therapie der Entzündung (SOD contra O₂-Radikale)

Hersteller: Norman P. Schenker, München, *Verleih:* Grüenthal GmbH, Stolberg, Herstellungsjahr: 1981/82, Filmlänge: 345 m, Laufzeit: 30 Min., Lichtton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* Biehl, Glynn, Flohe, Marberger, Mohr, Münzenberg, Puhl, Rossi.

Neben den allgemein bekannten morphologischen Veränderungen der Entzündung und deren Mediatoren – vom Histamin bis zu den Prostaglandinen – wird ein pathogenetisch und biochemisch bedeutsamer, aber bislang wenig bekannter Teilaspekt entzündlicher Prozesse dargestellt: die Rolle der Superoxid-Radikale. Physikalisch-chemische, physiologische, pathophysiologische und klinisch relevante Eigenschaften dieser Radikale werden erläutert und das sich daraus ergebende antiphlogistische Therapieprinzip der Superoxid-Dismutase dargestellt.

Die Jahre nach den besten Jahren

Hersteller und Verleih: Hoechst AG, Frankfurt, Herstellungsjahr: 1982, Filmlänge: 344 m, Laufzeit: 30 Min., Format: 16 mm, Lichtton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* S. Kanowski, Ch. Müller, Schweiz.

Der Film beschreibt verschiedene Formen des alternden Menschen und die schwierige Diagnosestellung. Therapeutisches Ziel ist die Wiederherstellung von Aktivität und Erlebnisfähigkeit.

Bioverfügbarkeit

Hersteller und Verleih: Hoechst AG, Frankfurt, Herstellungsjahr: 1981/82, Filmlänge: 242 m, Laufzeit: 21 Min., Format: 16 mm, Lichtton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* K.-H. Frömming, H.-J. Meyer, H. Ortman, E. Weber.

Der Film erläutert den Begriff „Bioverfügbarkeit“ als wichtiges Qualitätsmerkmal von Arzneimitteln. Am Beispiel der Tablette werden wesentliche Schritte der Herstellung dargestellt und eine Reihe der umfangreichen Prüfungen chemischer und physikalischer Eigenschaften beschrieben.

Die Behandlung der Osteochondrosis dissecans

Hersteller: Dr. H. Stowasser, *Verleih:* Lohmann GmbH & Co. KG, Neuwied, Herstellungsjahr: 1981, Filmlänge: 290 m, Laufzeit: 25 Min., Format: 16 mm. *Wissenschaftlicher Autor:* Dr. E. Nöh.

Dieses häufige und folgenschwere Krankheitsbild zeigt der Film in Diagnose, konservativer und operativer Therapie und Nachbehandlung.

Amputation und Exarticulation an der unteren Extremität mit muskel- und knochenplastischer Stumpfbildung

Hersteller und Verleih: Lohmann GmbH & Co. KG, Neuwied, Herstellungsjahr: 1981, Filmlänge: Teil I, 260 m, Teil II, 210 m, Laufzeit: Teil I, 23 Min., Teil II, 18 Min., Format: 16 mm, Lichtton, farbig. *Wissenschaftlicher Autor:* Dr. R. Dederich.

Der Film bespricht in beiden Teilen muskelplastische Stumpfbildungen und deren Vorteile gegenüber einfachen Amputationstechniken, Operationstechniken, prothetischer Sofortversorgung neben der erforderlichen Krankengymnastik und Gehschule.

Funktionelle Herz- und Kreislaufstörungen

Hersteller: Fingado-Film, Mannheim, *Verleih:* Nattermann & Cie. GmbH, Köln, Herstellungsjahr: 1981, Filmlänge: 240 m, Laufzeit: 22 Min., Format: 16 mm, Lichtton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* Prof. v. Eiff, Prof. Fuchs, Prof. Halhuber, Prof. Schäfer.

Der Film stellt funktionelle Herzstörungen unter Abgrenzung von organischen Herzkrankheiten dar und zeigt Möglichkeiten der Bewegungs-, Hydro- und Pharmakotherapie auf.

Der Mensch unter den Extrembedingungen der Raumfahrt – Hypotonie und orthostatische Dysregulation

Hersteller und Verleih: Nordmark-Werke GmbH, Uetersen, Herstellungsjahr: 1981, Filmlänge: 410 m, Laufzeit: 37 Min., Format: 16 mm, Lichtton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* Prof. Haber, Dr.

Held, Prof. Kretzschmar, Dr. Lehmann, Prof. Lenke, Prof. Rieckert.

Es werden experimentelle Untersuchungen über die Probleme der Schwerelosigkeit oder der verminderten Schwere bezüglich Kreislauf und räumlicher Orientierung und deren Bedeutung für biologische Grundfunktionen dargestellt.

Niere und Hochdruck

Hersteller: Dragon Productions, New York, *Verleih:* Pfizer GmbH, Karlsruhe, Herstellungsjahr: 1980, Filmlänge: 350 m, Laufzeit: 32 Min., Format: 16 mm, Lichtton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* Prof. Dr. H. Schwartz, USA, Dr. R. E. De Bruin, USA.

Es wird am Beispiel mehrerer Krankengeschichten ein Überblick über die Anatomie und Physiologie der Niere, deren Rolle bei der Erhaltung des Ausscheidungs- und Elektrolytgleichgewichtes sowie bei der Blutdruckkontrolle gegeben.

Sinusitis

Hersteller: Palamar P. Productions Inc., New York, *Verleih:* Pfizer GmbH, Karlsruhe, Herstellungsjahr: 1981, Filmlänge: 250 m, Laufzeit: 22 Min., Format: 16 mm, Lichtton, farbig. *Wissenschaftlicher Autor:* G. Strothers, M. D. FRCS, USA.

Es werden Anatomie, Pathologie, Ätiologie, Diagnose und Behandlung sowie einige mögliche Komplikationen der Sinusitis gezeigt.

Belastungs-EKG

Hersteller: Norman P. Schenker, München, *Verleih:* Pharma Schwarz GmbH, Monheim, Herstellungsjahr: 1981, Filmlänge: 221 m, Laufzeit: 20 Min. Format: 16 mm, Lichtton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* Prof. Kaltenbach, PD Dr. Hopf.

Die Bedeutung des Belastungs-EKGs für die nichtinvasive Diagnostik der koronaren Herzkrankheit und die Voraussetzungen für die Ausschöpfung der kardialen Leistungsreserven im Ergometriellabor werden gezeigt.

Arthrosen – Pathogenese und Früherkennung

Hersteller: Becker-Audio-Visuals, Zürich, *Verleih:* Robapharm, Badenweiler, Herstellungsjahr: 1979/80, Filmlänge: 328 m, Laufzeit: 29 Min., Format: 16 mm, Lichtton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* Prof. Dr. F. J. Wagenhäuser, Schweiz, Dr. R. Woldrich, Schweiz, Dr. M. Bronhofer, Schweiz.

In einer allgemeinen Übersicht bespricht der Film Ursachen und auslösende Faktoren, den Degenerationsprozeß, verschiedene Stadien der Coxarthrose und ihre Abgrenzung zur chronischen Polyar-

thritis, insbesondere bezüglich der Untersuchungstechniken und der zu fordernden Früherkennung.

Catheter-Therapy of Arteriosclerosis

Hersteller und Verleih: Schering AG, Berlin, Herstellungsjahr: 1980, Filmlänge: 280 m, Laufzeit: 28 Min., Formate: 16 mm, Magnetton, farbig. *Wissenschaftlicher Autor:* Dr. A. Grüntzig, Schweiz.

Der Film schildert die Aufweitung von Becken-, Bein-, Nieren- und Koronararterien. Er setzt sich kritisch mit invasiven sowie konservativen Verfahren auseinander und erläutert die Ballonkathetermethode.

Akne – Pathogenese und Therapie

Hersteller und Verleih: Schering AG, Berlin, Herstellungsjahr: 1981, Filmlänge: 180 m, Laufzeit: 18 Min., Format: 16 mm, Magnetton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* Dr. Fanta, Österreich, Dr. Lachnit-Fixon, Dr. Stüttgen.

Sowohl in Real- als auch in Trickaufnahmen wird die Entstehung der Akne und ihre Behandlung gezeigt. Im Vordergrund steht die Beeinflussung der androgenetisch bedingten Talgdrüsenveränderung durch Hormone.

Gastroduodenale Aspekte

Hersteller und Verleih: Dr. Karl Thomae GmbH, Biberach, Herstellungsjahr: 1981, Filmlänge: 175 m, Laufzeit: 15 Min., Format: 16 mm, Magnetton, farbig. *Wissenschaftlicher Autor:* L. Nielsson, Schweden.

In einer neuen filmtechnischen Darstellung werden anatomische und pathologisch-anatomische Gegebenheiten des oberen Verdauungstraktes demonstriert.

Radikale Prostatektomie

Hersteller und Verleih: Prof. Dr. Vahlensieck, Urolog, Univers.-Klinik, Bonn, Herstellungsjahr: 1981, Filmlänge: 250 m, Laufzeit: 20 Min., Format: 16 mm, Magnetton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* Prof. Dr. Vahlensieck, Prof. Dr. D. Bach, Prof. Dr. I. Choura.

Die operative Therapie in einer besonderen Modifikation wird dargestellt.

Neurotransmitter des Gehirns und Altern

Hersteller und Verleih: Sandoz AG, Nürnberg, Herstellungsjahr: 1981, Filmlänge: 376 m, Laufzeit: 34 Min., Format: 16 mm, Lichtton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* Prof. Arvid Carlsson, Schweden, Prof. Carl Gerhard Gottfries, Schweden, Prof. Alan Davison, Großbritannien.

Der Film führt in verschiedene Aspekte der Neurotransmitterforschung ein. Es wird eine Substitutionstherapie diskutiert, die den altersbedingten Verlust an Neurotransmittern ausgleichen soll.

Calcitonin: Die Geschichte eines Hormons

Hersteller und Verleih: Sandoz AG, Nürnberg, Herstellungsjahr: 1981, Filmlänge: 415 m, Laufzeit: 36 Min., Format: 16 mm, Lichtton, farbig. *Wissenschaftlicher Autor:* Prof. C. Gennari, Italien.

In diesem Film wird ein Überblick gegeben über die internationale Calcitonin-Forschung. Es werden therapeutische Perspektiven aufgezeigt.

Arthritis

Hersteller und Verleih: Albert Roussel Pharma GmbH, Wiesbaden, Herstellungsjahr: 1982, Filmlänge: 390 m, Laufzeit: 35 Min., Format: 16 mm, Lichtton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* Prof. Dr. T. Fuchs, Prof. Dr. H. Müller-Faßbender, Prof. Dr. W. Müller, Prof. Dr. H. J. Reflorh, Prof. Dr. M. Schattenkirchner.

Im Mittelpunkt des Films stehen entzündliche Erkrankungen der Gelenke, unter denen der chronischen Polyarthritits entscheidende Bedeutung zukommt. Dabei ist ein klares diagnostisches Konzept Voraussetzung für das wichtigste Ziel der Therapie: Linderung der Schmerzen und Erhaltung der Gelenkfunktion. Früherkennung und sofortige Einleitung aller in Frage kommenden therapeutischen Maßnahmen sind gerade bei Gelenkerkrankungen von großer Bedeutung.

Die schwerelosen Spione

Hersteller und Verleih: Kernforschungsanlage Jülich, Herstellungsjahr: 1981, Filmlänge: 295 m, Laufzeit: 27 Min., Format: 16 mm, Lichtton, farbig. *Wissenschaftliche Autoren:* Prof. Dr. L. E. Feinendegen, Dr. G. Munck, Prof. Dr. G. Stöcklin.

Das Einschleusen spezieller Atome oder Moleküle in das Stoffwechselsystem erlaubt in bestimmten Fällen die Früherkennung von Stoffwechseleränderungen. Der Film berichtet über Herstellung und Anwendung derartiger künstlicher Radioisotope sowie über erste Ergebnisse.

Das Asthma bronchiale und seine sozialmedizinische Bedeutung

Hersteller und Verleih: Fisons Arzneimittel GmbH, Köln, Herstellungsjahr: 1981, Filmlänge: 400 m, Laufzeit: 35 Min., Format: 16 mm, Magnetton, farbig. *Wissenschaftlicher Autor:* Dr. J. Thürauf.

Die Entwicklung des Asthma bronchiale wird skizziert, das Krankheitsbild definiert und verschiedene Behandlungsmöglichkeiten sowie die Bedeutung der Prophylaxe aufgezeigt.

Die Standardoperation der primären Varikose

Hersteller und Verleih: Ganzoni & Cie. AG, Memmingen, Herstellungsjahr: 1981,

Filmlänge: 180 m, Laufzeit: 14 Min., Format: 16 mm, Magnetton, farbig. *Wissenschaftlicher Autor:* Prof. Dr. G. Flora.

Der Film stellt die Prinzipien der Varizenchirurgie in verschiedenen Methoden sowie die wichtige postoperative Kompressionsbehandlung dar.

Kassenarztsitze

Schleswig-Holstein

► In Schleswig-Holstein ist die Niederlassung und Zulassung eines weiteren praktischen Arztes bzw. Arztes für Allgemeinmedizin erwünscht. Für die nachstehend näher beschriebene, *dringend* zu besetzende Kassenarztstelle kann die Kassenärztliche Vereinigung Schleswig-Holstein einem geeigneten Bewerber zinsgünstige Darlehen und eine Umsatzgarantie sowie andere Hilfen gemäß „Statut über die Durchführung von Gemeinschaftsaufgaben und von Maßnahmen zur Sicherstellung der kassenärztlichen Versorgung in Schleswig-Holstein“ gewähren. Über entsprechende Anträge entscheidet der Vorstand der Kassenärztlichen Vereinigung Schleswig-Holstein.

Büsum/Kreis Dithmarschen, Arzt für Allgemeinmedizin bzw. praktischer Arzt.

Der Schleswig-Holsteinische Ärzteschatz hat in Büsum ein Praxishaus für vier Ärzte errichtet, in dem noch für einen Arzt für Allgemeinmedizin bzw. praktischen Arzt Praxisräume vorgehalten werden. Die Praxen umfassen jeweils ca. 120 qm Nutzfläche; außerdem stehen gemeinsam zu nutzende Warteräume zur Verfügung. Die Räume sollen zunächst mietweise überlassen werden. Die spätere Übernahme in Teileigentum ist vorgesehen. Das Gebäude liegt in unmittelbarer Nähe des Kurmittelhauses. Voraussetzung für die Niederlassung ist die Bereitschaft zur badeärztlichen Tätigkeit (Anerkennung als Badearzt). Büsum hat über 5000 Einwohner, annähernd 2000 Zweitwohnungen und als Nordseeheilbad mehr als 800 000 Übernachtungen jährlich. Am Ort befinden sich Grund-, Haupt- und Realschule sowie ein Gymnasium. Der Notfallbereitschaftsdienst an Wochenenden und gesetzlichen Feiertagen ist geregelt.

Nähere Auskünfte erteilt die Kassenärztliche Vereinigung Schleswig-Holstein in Bismarckallee 1–3, Bad Segeberg, Telefon 0 45 51/8 92 55 und 8 92 59.