

Buchführung ohne Bilanz

Der Geheim-Tipp

...also ich sag Dir...
die komplette Software-Lösung!
Denn man will ja schließlich
auch noch Zeit zum Leben haben!



Die Buchführung voll im Griff und dennoch mehr Zeit für Prioritäten (und sich selbst).

Zeit und Transparenz gewinnen durch QBU 3.0, das perfekte Software-System für die Buchführung ohne Bilanz (Einnahmeüberschussrechnung) nach § 4.3 EStG.

- Leistungsspektrum:
- Kontenverwaltung
 - Belegverwaltung
 - AfA-Verwaltung
 - Betriebswirtschaftliche Auswertung
 - Kontenübersicht
 - Kontoauszüge
 - Buchungsjournal
 - Einnahmeüberschussrechnung
 - Umsatzsteuervoranmeldung
 - Bearbeiten mehrerer Wirtschaftsjahre
 - Buchungstexte über Funktionstasten
 - 9 Steuersätze über Steuerschlüssel
 - Monats-, Quartals- und Jahreswerte
 - Datensicherung
 - Datenrücksicherung
 - Daten-Reorganisation



Starten zum Zeitsparen:

Senden Sie mir/uns das zeitsparende, problemlose und leistungsstarke System QBU 3.0, Original-Version, für DM 398,- plus DM 8,- Versandkosten.

Probieren geht über Studieren: Senden Sie mir/uns eine Demo-Version für DM 35,-* plus DM 8,- Versandkosten.

* Anrechnung bei Erwerb des Systems

Zahlungsweise:

Verrechnungsscheck anbei

Bitte per Nachnahme

Diskettenformat: 5,25"

3,5"

Name: _____

Postfach, Straße, Haus-Nr.: _____

PLZ, Ort: _____

Datum _____

Unterschrift _____

Quabach

DATENTECHNIK

Am Brink 31 · 5270 Gummersbach ·
Tel. 0 22 61/2 64 74 · Fax 0 22 61/2 64 20

Mukoviszidose: Prognose und Lebensqualität verbessert

Ein sehr informativer Fortbildungsfilm über Diagnose und Therapie der Mukoviszidose wurde während des 39. Deutschen Kongresses für ärztliche Fortbildung Anfang Juni in Berlin uraufgeführt. Es ist bereits der zweite Film zum Thema Mukoviszidose, den das bezüglich dieser Erkrankung sehr engagierte Pharmaunternehmen Nordmark gesponsert hat (Thema des ersten Filmes: Physiotherapie bei Mukoviszidose).

Die Prognose der Mukoviszidose konnte bis heute – trotz Ermangelung einer kausalen Therapie – entscheidend verbessert werden: Während die Betroffenen früher das Säuglingsalter kaum überlebten, erreichen heute mehr als dreißig Prozent der Mukoviszidose-Patienten das Erwachsenenalter, betonte Prof. Dr. med. Ulrich Stephan, Klinikum Essen, anlässlich der Filmuraufrführung.

Angesichts dieser möglichen Therapieerfolge müsse die Früherkennung der Mukoviszidose verbessert werden, so Stephan weiter. Nur bei etwa der Hälfte der Kinder werde die Krankheit derzeit bis zum sechsten Lebensmonat erkannt, und bei einem Sechstel erfolge die Diagnose erst jenseits des zehnten Lebensjahres. Privatdozent Dr. med. Bodo Gottschalk, ebenfalls Klinikum Essen, unter dessen wissenschaftlicher Leitung der Mukoviszidose-Film entstanden ist, sprach sich bei der Uraufführung für eine gezielte Mukoviszidose-Diagnostik aus, sobald sich Verdachtssymptome zeigen.

Bei genetisch belasteten Eltern ist eine Pränataldiagnostik per Chorionbiopsie indiziert. Ein positives Ergebnis stellt eine unbedingte Indikation zum Schwangerschaftsabbruch dar, erklärten die beiden Experten in Berlin

und betonten, eine Chorionbiopsie – die mit einem Abortrisiko von ein bis zwei Prozent behaftet ist – sollte in jedem Fall nur dann vorgenommen werden, wenn die Konsequenz der Interruptio von den Eltern akzeptiert sei.

Die eindrucksvollen Erfolge in der Therapie der Mukoviszidose beruhen auf einer Fülle von Einzelmaßnahmen, die voll ausgeschöpft werden müssen, um die Lebensqualität der Patienten zu optimieren und die Prognose zu verbessern. Es liegt laut Prof. Stephan eine große Studie vor, die dafür spricht, daß die Prognose von Mukoviszidose-Patienten um so besser ist, je früher die Krankheit erkannt und adäquat behandelt wird.

Schwerpunkte der pulmonalen Therapie sind die Bekämpfung bakterieller Infektionen mit Antibiotika sowie die Sekretmobilisation, wobei die Physiotherapie eine wesentliche Bedeutung zukommt. Die Pankreasinsuffizienz ist als derzeit einzige Mukoviszidose-Manifestation kausal therapierbar, wobei zur Enzymsubstitution mikrovarkapselte, säurestabile Pankreasenzyme (z. B. Panzytrat®) zur Verfügung stehen. Weiterhin wichtig bei Mukoviszidose als chronisch konsumierender Krankheit ist eine hochkalorische Ernährung sowie ein der individuellen Leistungsfähigkeit angemessenes körperliches Training, wobei fast alle Sportarten infrage kommen.

Um den entscheidenden Durchbruch in der Therapie der Mukoviszidose erzielen zu können, konzentriert sich die Forschung jetzt auf den grundlegenden Defekt, eine Störung der Rückresorption von Chlorid-Ionen. Wie die Experten in Berlin berichteten, zeichnet sich hier bereits ein interessanter therapeutischer Ansatz ab: Ausgehend von dem Diuretikum Amylorid, wurde ein neuartiges

Pharmakon zur Inhalation bei Mukoviszidose entwickelt. Die Substanz sei vielversprechend, erklärten die Experten, warnten aber gleichzeitig davor, vorschnell Hoffnungen bei den Patienten zu wecken.
Ulrike Viegener

unerwünschten Wirkungen schnitt Fluoxetin ungleich besser ab.

Multi-Sanostol® zuckerfrei – Das Vitaminpräparat Multi-Sanostol® (Saft) von Roland Arzneimittel, Hamburg, wird nunmehr auch zuckerfrei mit Sorbit angeboten und ist somit auch für Diabetiker geeignet.

Neuroleptikum Phasein® forte eingestellt – Boehringer Mannheim hat den Vertrieb des reserpinhaltigen Neuroleptikums Phasein® forte eingestellt. Inzwischen wurden andere neuroleptisch wirksame Substanzen entwickelt, die gegenüber einer Therapie mit hochdosiertem Reserpin eine nebenwirkungärmere Alternative darstellen. Die Umstellung betroffener Patienten auf ein modernes Neuroleptikum, so

die Medizinisch-Wissenschaftliche Abteilung von Boehringer Mannheim in einer Fachinformation, dürfte keine Probleme bereiten. Weitere Auskünfte erteilt der Hersteller unter der Telefonnummer 0621/7593179.

Mucosolvan® S – Das Pharmaunternehmen Thoma, Biberach, hat seine Mucosolvan®-Palette erweitert: Zu den bisher zur Verfügung stehenden Darreichungsformen Inhalationslösung, Injektionslösung, Retardkapseln, Saft, Tabletten, Tropfen) wird nunmehr auch eine Filmtablette mit 60 mg Ambroxol angeboten: Mucosolvan® S.

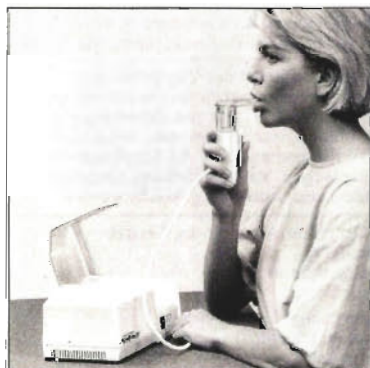
Perform® – Das Unternehmen Schülke & Mayr, Nordstedt, hat die Hilfsstoffe des Desinfektions- und Reinigungsmittels Perform® ver-

bessert. Bei gleich guter Wirksamkeit gibt es Perform® nunmehr mit einem milderem Geruch und besserer Wasser-Schnell-Löslichkeit des Pulvers. Das Desinfektionsmittel auf der Basis aktiven Sauerstoffs ist frei von Aldehyden, Phenolen und sogenannten Quats. Es wirkt, so betont der Hersteller in einer Fachinformation, gegen Pilze, Bakterien, Sporen und verschiedene Viren, auch gegen HBV und HIV.

Allergie-Dienst – Der Ben-card-Allergie-Dienst des Unternehmens SmithKline Beecham Pharma, München, übernimmt den Vertrieb folgender Präparate (bisher Tropfenwerke, Köln): DHS-Allergenextrakte (DS-Tropon, Alpare, Conjuvac, Venomil) sowie des DHS-CLA-Diagnosesystems. pe

Kurz informiert

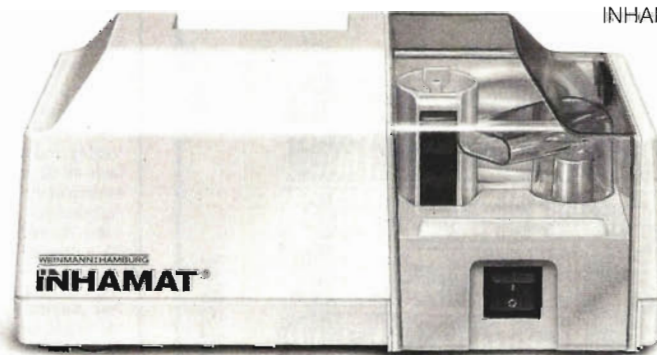
Antidepressivum Fluctin® – Der Wirkstoff Fluoxetin ist vom Bundesgesundheitsamt als Antidepressivum zugelassen worden. Fluctin® (Lilly und Hoechst) wurde nunmehr auch bei den niedergelassenen Ärzten eingeführt. Fluoxetin (Tagesdosis 20 mg) zeigte in den klinischen Studien eine gleich gute Wirksamkeit wie Imipramin bzw. Amitriptylin. Hinsichtlich der



Tiefenwirksam.

Gut durchdachte technische Details garantieren kinderleichte Bedienung und Reinigung, so kann sich auch die gefürchtete Keimbeseidlung vermindern.

INHAMAT® ist berechnungs- und ordnungsfähig.



Beratung und Verkauf durch den Fachhandel.

INHAMAT® dient zur Aerosol-Inhalation. Klinische Untersuchungen bestätigen, daß ein großer Teil des Medikamentes besonders tiefenwirksam vernebelt wird. Ca. 80% des Medikamentes überführt INHAMAT® in Tröpfchen, die kleiner als 8,5 µm sind.



Ja, senden Sie mir bitte kostenlos Informationen über INHAMAT®

Name _____

Anschrift _____



INHAMAT®

Kompetenz in Medizintechnik

WEINMANN:HAMBURG

Geräte für Medizin und Arbeitsschutz GmbH + Co
Kronsauerweg 40 · 2000 Hamburg 54 · Tel.: 040/54 0092-0 · Fax 040/54 4081