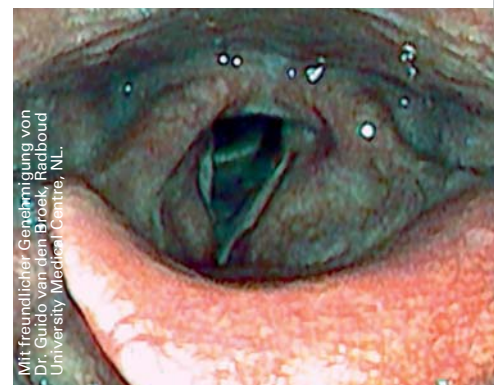


DEFINA System

Das Novum für HNO-Untersuchungen in der flexiblen Endoskopie



Mit freundlicher Genehmigung von
Dr. Guido van den Broek, Radboud
University Medical Centre, NL.



DEFINA System – Flexibilität in neuem Licht

Das DEFINA System für HNO ist eine **hochmoderne HD-Bildgebungsplattform mit verbesserten Diagnose- und Therapiemöglichkeiten.**

Die Kombination gestochen scharfer Bilder mit der i-scan Bildgebungstechnologie erlaubt erweiterte Diagnosen, Stroboskopie und FEES. Der Arbeitskanal des Endoskops ermöglicht hervorragende Therapiemöglichkeiten.



1

Bessere Untersuchung

Die starke und vielseitige neue Plattform fördert durch ihre hohe Bildqualität eine bessere endoskopische Untersuchung in einer Vielzahl von Anwendungen.

2

Höherer Patientenkomfort

Das System bietet höheren Komfort und mehr Sicherheit für Patient und Arzt durch bessere Verträglichkeit und höchste Standards hinsichtlich Hygiene und Aufbereitung.

3

Verbesserte und sichere Diagnose

Hochmoderne Technologie und herausragendes Design sorgen für eine sichere und zuverlässige Diagnose und Therapie.

HNO-Bildgebungslösungen

PENTAX Medical USB-Kamerasystem

HD-Performance VIVIDEO-System

HD Advanced DEFINA System

Systemlösung



Mobiles und kosteneffektives Bildgebungssystem für die allgemeine Endoskopie und FEES. Effiziente Erfassungs-, Berichts- und Bearbeitungsoptionen.



Sie können Ihr Fiberendoskop mit dem innovativen, für sein hervorragendes Design ausgezeichneten HD-System auf distale Chiptechnologie aufrüsten. Erweitern Sie Ihre diagnostischen Möglichkeiten durch ein **herausragendes Preis-Leistungsverhältnis**.



Das DEFINA System für HNO ist eine **hochmoderne HD-Bildgebungsplattform für verbesserte Diagnose und Therapie**.

Endoskope



Die FNL-Serie ist zuverlässig und stabil und bietet eine hohe Produkt- und Bildqualität. Perfekte Kombination mit dem USB-Kamerasystem.



Die VNL-CP-Serie wurde speziell dafür entwickelt, die Bedürfnisse und Anforderungen der modernen HNO-Praxis zu erfüllen. Überlegene Bildqualität im Vergleich zu Fiberendoskopen und verbesserte Patientenversorgung.



Die VNL-J10-Serie ist die optimale Wahl für die moderne Bildgebung und Therapie. Das Design erlaubt die Verwendung der Endoskope in einer Vielzahl von Anwendungen wie Videostroboskopie und Behandlung von Läsionen.

Umfassendes Diagnosewerkzeug zu einem erschwinglichen Preis

Maximale Flexibilität und breiter Anwendungsbereich.

HD-Bildqualität zur Unterstützung der Diagnose und Verbesserung der Patientenversorgung

Hohe Leistung zu einem erschwinglichen Preis.

HD-Bildqualität für die moderne Bildgebung und Therapie

i-scanTechnologie, therapeutische Möglichkeiten sowie Stimm- und Schluckuntersuchung.

Systemvorteile

EC	REP
----	-----

**EMEA Hauptverwaltung
Deutschland**

PENTAX Europe GmbH
Julius-Vosseler-Straße 104
22527 Hamburg
Tel.: +49 40 / 5 61 92 - 0
Fax: +49 40 / 5 60 42 13
E-mail: info.emea@pentaxmedical.com

Großbritannien

PENTAX U.K. Limited
PENTAX House
Heron Drive, Langley
Slough SL3 8PN
Tel.: +44 17 53 / 79 27 33
Fax: +44 17 53 / 79 27 94
E-Mail: medical.uk@pentaxmedical.com

Frankreich

PENTAX France Life Care S.A.S.
116 quai de Bezons
B.P. 204
95106 ARGENTEUIL CEDEX
Tel: +33 1 / 3025 7575
Fax: +33 1 / 3025 7445
E-Mail: contact.medical@pentax.fr

Niederlande

PENTAX Nederland B.V.
Edisonring 6
6669NB Dodewaard
Tel.: +31 88 / 5 30 30 30
Fax: +31 88 / 5 30 30 40
E-mail: medical@pentax.nl

Italien

PENTAX Italia S.r.l.
Via Dione Cassio, 15
20138 Milano
Tel.: +39 / 02 50 99 58 1
Fax: +39 / 02 50 99 58 60
E-Mail: marketing.lifecare@pentaxitalia.it

Spanien

SIMMEDICA – Sistemas Integrales
de Medicina, S.A.
Avenida del Sistema Solar 25
28830 San Fernando de Henares · Madrid
Tel.: +34 91 / 301 62 40
Fax: +34 91 / 751 31 15
E-Mail: sim@simmedica.com

Russland

PENTAX Europe GmbH
Repräsentanz in Moskau
Sadovnicheskaya ul, 82, Geb. 2, Eingang 6
Regus-Handelszentrum „Aurora“
Büros 2012, 2013
Moskau, 115035
Tel.: +7 495 / 792 52 00
Fax: +7 495 / 792 35 66

Türkei

PENTAX Turkey
Veko Giz Plaza, Meydan Sokak
Nr.: 3 43 343396
Maslak – Istanbul
Tel.: +90 212 / 705 05 26
Fax: +90 212 / 705 05 00

Japan

 HOYA Corporation
6-10-1 Nishi-shinjuku
Shinjuku-ku
Tokyo 160-00231