

Codonics DirectVista® Film tarjoaa erinomaisen *laadun*
kuvia kustannussäästöissä erikokoisissa

Codonics Elokuva

*" Laatu on parempi kuin perinteiset filmikuvat
aiemmin käytössä."*

A. Joseph Borelli, M.D., MRI yrityksessä Belfair -Bluffton, SC

- Täysin digitaalinen, ainutlaatuinen suora lämpöteknologiamme saavuttaa kuvanlaadun paremmin tai yhtä suuri kuin "laserlaatu"
- Kätevä kuivapainatus poistaa putkiston tarpeen, erityiset ilmanvaihto- ja ittovaatimukset
- 14 x 36" ja 14" x 51" pitkä kalvo digitaalisesti ommeltu true-size kuvia yhden jatkuvan elokuvan
- Useiden filmikokojen avulla voit alentaa filmikustannuksia tulostamalla sovelluksen taloudellisimpaan kokoon

8"x10"

20 x 25 cm

14 x 17" (14 x 17"

35 x 43 cm

14 x 51" (14 x 51 x 51"

35 x 130 cm

14" x 36"

35 x 92 cm

11" x 14"

28 x 35 cm



Codonics

DirectVista® Diagnostiikka

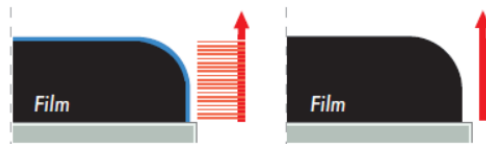
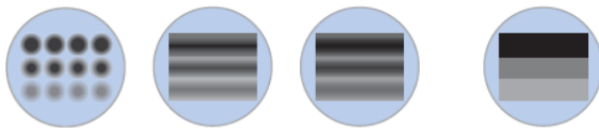
Sininen ja kirkas elokuva

*Codonics patentoitu kuvantamistekniikka tuotokset ylivoimainen
diagnostinen kuivakalvo, jonka kuvanlaatu on vertaansa vailla.*

*Elokuvamme on ihanteellinen ratkaisu vaativimpiinkin
lääketieteellisiin paperikotukseen. Täysin eliminoimalla
viivojen välissä etenemällä elokuvaa tasaisella
liike, diagnostinen lähtö on tarkka ja johdonmukainen.
Elokuvamme on saatavana 14"x 17", 11"x14" ja 8"x 10",*

antaa käyttäjälle mahdollisuuden skaalata kuva sopivan filmin koon, joka tarjoaa vaihtoehdon edullisempia. Lisäksi eksklusiivinen 14"x 36" ja 14" x 51" pitkä elokuva tarjoaa erikoistuneita ortopediaa, "digitaalisesti ommeltu" true-size kuvia pitkä luu ja skolioositutkimuksia yhdestä jatkuvasta kalvosta. Riippuu Codonics toimittaa luotettavia, johdonmukaisia mahdollisimman laadukkaita kuvia.

Tuhansissa vierekkäisissä vertailuissa hallituksen sertifoimat radiologit codonics-kuvittajille tulostettujen kuvien välistä eroa kalliimmille laserkuvittimille. Codonics patentoitu kuvantamistekniikka tuo diagnostisen kalvon, joka saavuttaa vertaansa vailla monipuolisuutta ja kuvanlaatua.



Perinteinen thermal edullisia laser

kalliita laser codonics "Ei Pixel"

Gaps =Artefaktit aukot =Artefaktit

Ei aukkoja Ei aukkoja Dynaaminen media liikennejärjestelmä (DMTS)

Low Codonics -kuvantajat tulostuvat samalla, kun media etenee tasaisessa liikkeessä, mikä poistaa rivien välisen tilan.

Eritelmät:

- Yhteensopiva Horizonin ja ja NP/ EP multi-media imagers
- Jatkuva sävy harmaasävyrenderöinti
- Dmin < 0,10 OD, Dmax > 3,00 OD
- Ei, ei, ei, ei.
- Paksuus ~ 0.2mm

Saatavilla olevat koot:

Horizon-kuvantajat

35 x 130 cm (14 x 51 tuumaa)
35 x 92 cm (14 x 36 tuumaa)
35 x 43 cm (14 x 17 tuumaa)
28 x 35 cm (11 x 14 tuumaa)
20 x 25 cm (8 x 10 tuumaa)

NP/EP Imagers

20 x 25 cm (8 x 10 tuumaa)
11"x14"
8"x10"

17991 Englewood-asema
Middleburg Heights, OH 44130 Yhdysvallat
(440) 243-1198
(440) 243-1334 Faksi
Lähetä info@codonics.com sähköpostitse
www.codonics.com
*
900-309-001 Rev C

**Lisätietoja codonics osoitteessa
800-444-1198 tai 440-243-1198 ja pyydä
mediamyyntiosastollemme.**

Ota yhteyttä Codonicsin edustajaan mallikokoonpanojen ja median saatavuuden saamiseksi. DirectVista Film on käytettävissä useimmissa Codonics imagers, jotkut malli- ja kokorajoitukset ovat voimassa. Tekniset tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta. Ota yhteyttä Codonicsin edustajaan saadaksesi viimeisimmät tiedot. Copyright © 2005-2006 Codonics, Inc.