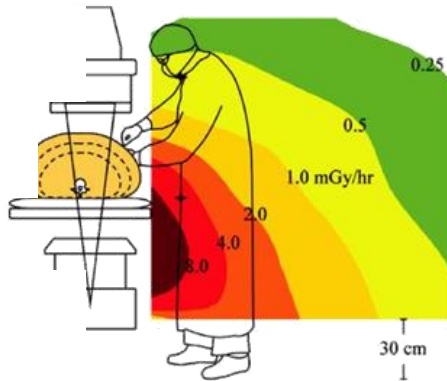


Hände erhalten eine der höchsten Dosen von Streustrahlung durch die Nähe zum Strahlungsbündel.

Streustrahlung

Kragen des Bediener
0.75 mGy/hr
Taille des Bediener
5.7 mGy/hr



Primärstrahlung

Fantoom:
87 mGy/min
Dap:
1160 cGy-cm²/min



Label image is for illustration only.

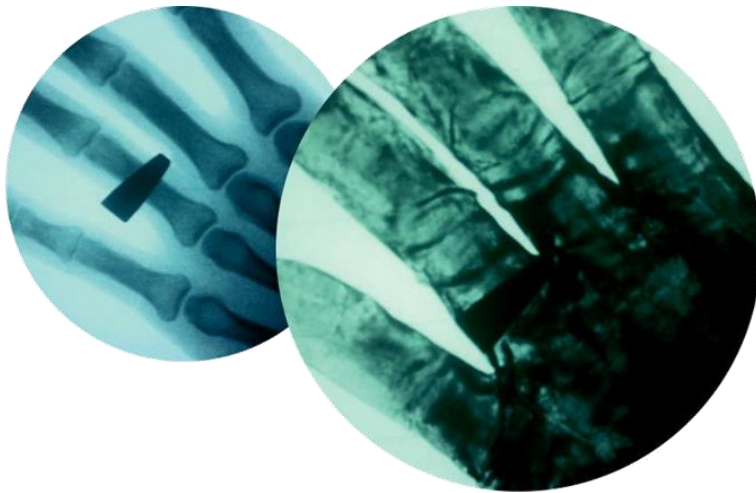
STRAHLENSCHUTZ IN EINEN GANZ NEUEN LICHT

BLOXR CORPORATION 960 WEST LEVOY DRIVE , SALT LAKE CITY, UT 84123
855-BLOX-RAY (855-256-9729) | FAX 877-254-4888 | BLOXR.COM



ULTRABLOX® RÖNTGEN WEICHMACHENDE CREME

INNOVATION IM STRAHLENSCHUTZ



Label image is for illustration only.

POTENZIELLE LANGFRISTIGE AUSWIRKUNGEN DER STRAHLENBELASTUNG

- Langfristige niedrige Dosen ionisierender Strahlung können bei professionell exponierten Ärzten zu erheblichen somatischen DNA-Schäden führen.
- Anzeichen einer zu hohen Strahlenbelastung - Hautabschälung, gestopptes Haarwachstum und Verfärbung des Nagelbetts

REDUZIERUNG DER STRAHLENAUSSETZUNG UM BIS ZU 85% ERHALTUNG DER FINGERFERTIGKEIT UND DES TAKTILLEN GEFÜHLS

- Einfache Integration in die aktuelle Vorbereitung
- direkt auf die Hände oder zwischen zwei Handschuhen auftragen

BIOKOMPATIBEL FDA ZUGELASSEN



Wenden Sie sich an Ihren Bloxr-Händler

BLOXR™

BLOXR CORPORATION 960 WEST LEVOY DRIVE, SALT LAKE CITY, UT 84123
855-BLOX-RAY (855-256-9729) | FAX 877-254-4888 | BLOXR.COM

¹McCaffrey, J.P., et al. "Radiation Shielding Materials and Radiation Scatter Effects for Interventional Radiology (IR) Physicians." *Medical Physics*, Vol. 39, No. 7, July 2012, pp 4537-4546.

²Uthoff, Heiko. "Lightweight Bilayer Barium Sulfate-Bismuth Oxide Composite Thyroid Collars for Superior Radiation Protection in Fluoroscopy-Guided Interventions: A Prospective Randomized Controlled Trial." *Radiology* October 2013.

³Reduce exposure up to 85% at 60kVp