

HUGO ROST & CO. GMBH

Röntgen- und elektromedizinische Apparate

Wir sind
zertifiziert
nach ISO
13485 und
9001

Sehr geehrte Kunden,

Monatsaktion März 2016

Hugo Rost Röntgentechnik informiert.

Betreiber von Mammographiegeräten sind ab diesem Jahr gefordert. Die vom Gesetzgeber angekündigten Änderungen treten z.T. ab dem 1. Januar 2016 in Kraft.

Mit der Veröffentlichung der DIN 6868-162 „Sicherung der Bildqualität in röntgendiagnostischen Betrieben – Teil 162: Abnahmeprüfung nach RöV an Röntgeneinrichtungen für digitale Mammographie“ im Juni 2013, sowie der DIN 6868-14 „Sicherung der Bildqualität in röntgendiagnostischen Betrieben – Teil 14: Konstanzprüfung nach RöV an Röntgeneinrichtungen für digitale Mammographie“ im Juni 2015 sind, nach einer jeweiligen Übergangsfrist von 6 Monaten, diese Normen bei Neuinbetriebnahmen anzuwenden.

Was sich bei Neuinbetriebnahmen ab dem 1. Januar 2014 oder ab 1. Januar 2016 und was sich für Bestandsgeräte ändert lesen Sie hier: www.hugo-rost.de/aktuelles/mammographie-aenderungen

Sonderlösungen im Strahlenschutz von Hugo Rost

Hugo Rost hat das Know-How wenn es um spezielle Anwendungen rund um das Röntgen geht.

So wurde z.B. für eine Klinik diese Strahlenschutzwand konzipiert und geliefert.

Wir sind Ihre Experten für Strahlenschutz und Strahlenschutzberechnung.

Bei Umbauten und Veränderungen sind wir Ihr fachkundiger Lotse bis zur erfolgreichen Endabnahme.



Röntgenschutzvisiere jetzt wieder im Angebot

Röntgenschutzvisier, Strahlenschutz für den Kopfbereich mit transparentem Aufklapp-Visier aus leichtem Bleiacrylglas. Leicht verstellbar und an jede Kopfgröße anzupassen. Bleigleichwert 0,1 mm Pb, Auch für Brillenträger geeignet ! Aktion im März 335,00 € zzgl. Fracht u. MwSt,



Rückruf erbeten am: um:

unter Tel. Name:.....

Bitte schicken Sie uns den aktuellen Katalog für Röntgenzubehör zu:

Adresse:.....

Bitte rufen sie uns an, wir haben Fragen zu Röntgentechnik, Telefonnr:

Wir möchten diesen NEWS-Flyer nicht mehr erhalten. Unsere FAX-Nummer:

REFAX an: 0431 54 47 34