

「レントゲン」放射様式

- 一、部位及目的
膝關節 (一)後方
- 二、體位及支持法
伏臥位、足ヲ机上ニ置キ大腿及下腿上ニ砂囊ヲ置キテ固定ス
- 三、被覆ノ種類
要セズ
- 四、放射野ノ境界
ナシ
- 五、放射方法
放射野ニ平行トス
- (イ)管球匣底ノ位置
膝關節中央
- (ロ)遮光器ノ種類
推移遮光器
- (ハ)計量小標ノ位置
計量小標
- (ニ)放射中心
要セズ
- (ホ)火花保護
指定ニヨル
- (ヘ)濾過板
指定ニヨル

一、部位及目的

膝關節

- (一)前内方 (二)前外方
- (二)仰臥位、脚ヲ半前方ニ廻轉シ砂囊ヲ足ノ外角下ニ置キテ支ヘ
- (三)仰臥位、體ヲ僅ニ健側ニ捻シ脚ハ半内方ニ廻轉シ、砂囊ヲ足ノ内角下ニ置キテ支ヘ、砂囊ヲ大腿下腿及足上ニ置キテ固定ス

要セズ

四、放射野ノ境界

ナシ

五、放射方法

(イ)管球匣底ノ位置
放射部ノ下底ニ平行トス

(ロ)遮光器ノ種類
推移遮光器

(ハ)計量小標ノ位置
(一)場合膝蓋骨ノ内方ニ(二)場合ハ其外方ニ置ク

(ニ)放射中心
計量小標

(ホ)火花保護
要セズ

(ヘ)濾過板
指定ニヨル

「レントゲン」放射様式

「レントゲン」放射様式

- 一、部位及目的
足關節ヲニ放射野ニ分ツ場合
(一)内方 (二)外方
側臥位患側ノ膝關節ヲ屈曲位ニ置キ(二)ノ場合ハ其他下腿下ニ砂囊ヲ置キテ支ヘ尙下腿上ニ砂囊ヲ置キテ固定ス
- 二、體位及支持法
- 三、被覆ノ種類
要セズ
- 四、放射野ノ境界
ナン
- 五、放射方法
(イ)管球匣底ノ位置
放射面ニ平行トス
- (ロ)遮光器ノ種類
推移遮光器
- (ハ)計量小標ノ位置
(一)内類(二)外類
- (ニ)放射中心
計量小標
- (ホ)火花保護
要セズ
- (ヘ)濾過板
指定ニヨル

- 一、部位及目的
足關節ヲ三放射野ニ分ツ場合
(一)後方
- 二、體位及支持法
伏臥位下腿上ニ砂囊ヲ置キテ固定ス
- 三、被覆ノ種類
要セズ
- 四、放射野ノ境界
ナン
- 五、放射方法
(イ)管球匣底ノ位置
放射部位ニ平行トス
- (ロ)遮光器ノ種類
推移遮光器
- (ハ)計量小標ノ位置
「アヒンス」腱上
- (ニ)放射中心
計量小標
- (ホ)火花保護
要セズ
- (ヘ)濾過板
指定ニヨル

「レントゲン」放射様式

「レントゲン」放射様式

- 一、部位及目的
足關節ヲ三放射野ニ分ツ場合
(一)前内方 (二)前外方
- 二、體位及支持法
(一)仰臥位脚ヲ半外轉シ砂囊ヲ足ノ外角下ニ置キ
(二)仰臥位脚ヲ僅ニ健側ニ廻轉シ脚ハ半内轉シ砂囊ヲ足ノ内角下ニ置キ尙
(三)仰臥位體ヲ僅ニ健側ニ廻轉シ脚ハ半内轉シ砂囊ヲ足ノ内角下ニ置キ尙
砂囊ヲ下腿及足上ニ置キテ固定ス
要セズ
- 三、被覆ノ種類
ナシ
- 四、放射野ノ境界
ナシ
- 五、放射方法
(イ)管球匣底ノ位置
放射部ノ下底ニ平行トス
(ロ)遮光器ノ種類
推移遮光器
(ハ)計量小標ノ位置
(一)内顆ノ前方 (二)外顆ノ前方
(ニ)計量小標
計量小標
(ホ)火花保護
要セズ
(ヘ)濾過板
指定ニヨル

一、部位及目的

蹠趾關節及趾間關節

(一)背面
仰臥位或ハ半上體ヲ起シ斜背ニ倚リ膝關節ヲ屈シ足ヲ斜面ニ裂窓帶ヲ足ニ
匣シテ固定ス

- 二、體位及支持法
- 三、被覆ノ種類
要セズ
- 四、放射野ノ境界
ナシ
- 五、放射方法
(イ)管球匣底ノ位置
放射部位ニ平行トス
(ロ)遮光器ノ種類
推移遮光器
(ハ)計量小標ノ位置
其關節上
(ニ)放射中心
計量小標
(ホ)火花保護
要セズ
(ヘ)濾過板
指定ニヨル

「レントゲン」放射様式

「レントゲン」放射様式

- 一、部位及目的
 蹠趾關節及趾間關節
 (二)蹠面
- 二、體位及支持法
 伏臥位膝關節ヲ屈シ砂囊ヲ足關節下ニ置キテ支ヘ尙砂囊ヲ下腿上ニ置キテ固定ス
- 三、被覆ノ種類
 要セス
- 四、放射野ノ境界
 ナシ
- 五、放射方法
 (イ)管球匣底ノ位置
 放射部位ニ平行トス
 (ロ)遮光器ノ種類
 推移遮光器
 (ハ)計量小標ノ位置
 其關節上
 (ニ)放射中心
 計量小標
 (ホ)火花保護
 要セス
 (ヘ)濾過板
 指定ニヨル

一、部位及目的

頸椎ヲ四放射野ニ分ツ場合

(一)前方 (二)後方

二、體位及支持法

(一)仰臥位楔狀枕ヲ背部ニ置キ頭ヲ後方ニ垂ル

三、被覆ノ種類

(二)伏臥位扁平蒲團ヲ胸部ニ敷キ頤ヲ胸廓ニ引付ケ腕ハ額下ニ互ニ組ム要セス

四、放射野ノ境界

上方 (一)頤緣 (二)毛髮境部

五、放射方法

(イ)管球匣底ノ位置
放射部位ニ平行トス

(ロ)遮光器ノ種類
推移遮光器

(ハ)計量小標ノ位置
頸椎ノ中央

(ニ)放射中心
計量小標

(ホ)火花保護
必要トス

(ヘ)濾過板
指定ニヨル

「レントゲン」放射様式

- 一、部位及目的
頸椎ヲ四放射野ニ分ツ場合
(三)側方(右或ハ左)
側臥位上方ノ肩ヲ後方ニ引キ背部ニ砂囊ヲ置キ頭ヲ全ク側方ニ傾ケ裂窩帶ヲ額及顳額部ニ匝シテ固定ス
含鉛ゴム布
- 二、體位及支持法
- 三、被覆ノ種類
- 四、放射野ノ境界
上方 耳翼或ハ毛髮境界
下方 肩胛部
前方 下顎隅
後方 頂部
- 五、放射方法
(イ)管球匣底ノ位置 放射部位ニ平行トス
(ロ)遮光器ノ種類 推移遮光器
(ハ)計量小標ノ位置 頸椎ノ中央
(ニ)放射中心 計量小標
(ホ)火花保護 必要トス
(ヘ)濾過板 指定ニヨル

- 一、部位及目的
胸椎、腰椎或ハ薦骨ヲ二放射野ニ分ツ場合
(正中線ヨリ右或ハ左)
- 二、體位及支持法
伏臥位頭ヲ側方ニ廻轉ス
- 三、被覆ノ種類
含鉛ゴム布
- 四、放射野ノ境界
内方 正中線
- 五、放射方法
(イ)管球匣底ノ位置 放射部位ニ平行トス
(ロ)遮光器ノ種類 推移遮光器
(ハ)計量小標ノ位置 病竈ノ高サニテ正中線ヨリ一横手徑距リタル所
(ニ)放射中心 計量小標
(ホ)火花保護 必要トス
(ヘ)濾過板 指定ニヨル

「レントゲン」放射様式

- 一、部位及目的
皮膚癢痒症ノ對症療法トシテ全身ヲ六放射野ニ分ツ場合（焦點皮膚距離七十五仙迷）
（イ）體ノ上部 （ロ）體ノ中部 （ハ）體ノ下部ニ前方ヨリ放射ス
- 二、體位及支持法
仰臥位腕ハ體ニ沿ヒテ置キ手掌ヲ下ニ向ハシム
- 三、被覆ノ種類
要セズ
- 四、放射野ノ境界
ナシ
- 五、放射方法
（イ）管球匣底ノ位置
放射部ノ下底ニ平行トス
（ロ）遮光器ノ種類
推移遮光器
（ハ）計量小標ノ位置
體ノ上中及下三分ノ一部各中央部
（ニ）放射中心
計量小標
（ホ）火花保護
要セズ
（ヘ）濾過板
指定ニヨル

「レントゲン」放射様式

- 一、部位及目的
皮膚癢痒症ノ對症療法トシテ全身ヲ六放射野ニ分ツ場合（焦點皮膚距離七十五仙迷）
（イ）體ノ上部 （ロ）體ノ中央 （ハ）體ノ下部ニ後方ヨリノ放射
- 二、體位及支持法
伏臥位扁平蒲團ヲ胸下ニ敷キ額下ニ砂囊ヲ置キ頤ヲ引キ腕ハ體ニ沿ヒテ置キ手掌ヲ上ニ向ク
要セズ
- 三、被覆ノ種類
要セズ
- 四、放射野ノ境界
ナシ
- 五、放射方法
（イ）管球匣底ノ位置
放射部ノ下底ニ平行トス
（ロ）遮光器ノ種類
推移遮光器
（ハ）計量小標ノ位置
（イ）體ノ上（ロ）中及（ハ）下三分ノ一部中央
計量小標
（ニ）放射中心
計量小標
（ホ）火花保護
要セズ
（ヘ）濾過板
指定ニヨル

「レントゲン」放射様式

八〇

附録「レントゲン」放射様式 終り

大正十二年一月二十日印刷
大正十二年一月二十三日發行

定價金壹圓八拾錢

不許複製
袖珍レトゲ治療學

發行所

東京市本郷區龍岡町三十二番地
振替貯金口座東京四一八番

吐鳳堂書店

(電話下谷一六七二番、四〇七九番)

著者	莊鳳四郎
發行者	東京市本郷區龍岡町三十二番地 永井幸一郎
印刷者	東京市本郷區駒込林町百七十二番地 柴山則常
印刷所	東京市本郷區駒込林町百七十二番地 合資會社 杏林舎 電話小石川(七七九番、四七五番)

60
737

終

