

作成日:平成 23 年 2 月 8 日

放射線医療技術学叢書(27)

「X 線 CT 撮影における標準化～ガイドライン GuLACTIC～」正誤表

< 総論 >

P4 Summary 左 7 行目 更衣の問題 更衣の**方法**

P4 Summary 左 8 行目 検査方法の決定の工程についての改善が重要.

検査方法の決定**など**の工程についての**検討**と改善が重要.

P4 Summary 右 10 行目 検査あたりの変動 検査あたりの**時間**変動

P4 2.検査フロー(検査の流れ)から見る CT 検査業務

左 6 行目 造影 CT61 名 造影 CT **検査** 61 名

P6 上の真中の写真 操作質エリア **操作室**エリア

< 各論 > 頭頸部

P36 脳動脈瘤(3D-CTA)の表

Recommendation 総スキャン時間 10sec 10sec **以下**

< 各論 > 胸部

P76 大動脈瘤の表

option スキャンスライス厚 1 ~ 3mm

P77 右上画像 胸腹部大動脈瘤 相脈相 胸腹部大動脈瘤 **動脈相**

P82 下部画像コメント 1 行目 内膜の石灰化の変異 内膜の石灰化の**偏位**

< 各論 > 整形外科領域

P157 右上の画像 撮影体位 bad position FOV が広がらない体位

撮影体位 bad position FOV が**広がる体位**

P160 骨盤骨折(骨盤)の表

目的 高エネルギー外傷に伴う, 高エネルギー外傷に伴う (「,」をトル)

Recommendation 体位 両下肢を進展 両下肢を**伸展**

P162 THA ナビゲーション(股関節)の表

のうがき **検査の解説** (項目名の訂正)

Strong Recommendation 体位 両下肢を進展 両下肢を**伸展**

P164 変形性股関節症(股関節)の表

Strong Recommendation 体位 両下肢を進展 両下肢を**伸展**

P165 下段画像のコメント 冠状断 **Coronal 像**

P166 上段画像のコメント 斜冠状断 **Oblique 像**

P168 習慣性肩脱臼(肩関節) 習慣性**肩関節**脱臼(肩関節) (タイトルの訂正)

P169 上段画像のコメント Corona を得る **Coronal** を得る

P170 上腕骨顆上骨折(肘関節) 上腕骨**遠位部**骨折(肘関節) (タイトルの訂正)

option 撮影条件 Comment 相当量上げる必要. 相当量上げる**必要あり.**

Strong Recommendation グレードごとの Comment 明らかな **明らかに**

P171 上腕骨顆上骨折 上腕骨**遠位部**骨折 (タイトルの訂正)

P174 橈骨遠位端骨折(手関節)の表

Recommendation 撮影範囲・呼吸制御など Comment

位置関係が中間位に近く 位置関係が中間位に**近くなるように**

Strong Recommendation グレードごとの Comment 明らかな **明らかに**

P179 上段 2 行目後半から

患側はガントリセンタに近くほぼ中間位に近く安定性のあるポジショニングをとる

**患側はガントリセンタに寄せ,中間位に近い状態にて安定性のあるポジショニングをする**

P180 下段画像のコメント 元画像をMIPさせて **MIP画像にて**

P185 右下画像のコメント

関節面の骨折状態の下方からの把握(VR) 関節面の**下方から骨折状態を把握**(VR)

P185 左下の画像コメント

骨抜きした骨折の把握(VR) 骨抜きした**状態での**骨折の把握(VR)

以上