

診断参考レベル改訂へ向けた線量調査（診断透視）

アンケート項目

・使用透視装置の台数

据置型 X 透視装置

オーバーテーブル型・アンダーテーブル型・C アーム型

移動型 X 透視装置

非血管系装置：整形外科などで使用・血管系装置：ステントグラフトなどで使用

・使用透視装置について

形式・メーカー・機種・受像系・導入年

・実施している検査

～装置表示の中央値～

標準体型（身長 150～170cm 体重 50～70kg）を想定

症例数は 3 症例以上、目安として 1 ヶ月間の症例数、1 ヶ月 3 症例に満たない場合は 1 年前まで遡って収集、50 症例を超えたら打ち切り

・嚥下造影

症例数／ 身長 / 体重 / 透視時間（分） / 透視パルスレート（P/S） /

撮影回数 / 面積空気カーマ積算値 / 面積空気カーマ積算値の単位 /

基準空気カーマ / 基準空気カーマの単位

・気管支鏡検査

症例数／ 身長 / 体重 / 透視時間（分） / 透視パルスレート（P/S） /

撮影回数 / 面積空気カーマ積算値 / 面積空気カーマ積算値の単位 /

基準空気カーマ / 基準空気カーマの単位

・CT カテ・ポート挿入

症例数／ 身長 / 体重 / 透視時間（分） / 透視パルスレート（P/S） /

撮影回数 / 面積空気カーマ積算値 / 面積空気カーマ積算値の単位 /

基準空気カーマ / 基準空気カーマの単位

・食道/胃/十二指腸造影

症例数／ 身長 / 体重 / 透視時間 (分) / 透視パルスレート (P/S) /
撮影回数／ 面積空気カーマ積算値／ 面積空気カーマ積算値の単位／
基準空気カーマ／ 基準空気カーマの単位

・ERCP

症例数／ 身長 / 体重 / 透視時間 (分) / 透視パルスレート (P/S) /
撮影回数／ 面積空気カーマ積算値／ 面積空気カーマ積算値の単位／
基準空気カーマ／ 基準空気カーマの単位

・イレウス管挿入

症例数／ 身長 / 体重 / 透視時間 (分) / 透視パルスレート (P/S) /
撮影回数／ 面積空気カーマ積算値／ 面積空気カーマ積算値の単位／
基準空気カーマ／ 基準空気カーマの単位

・大腸（注腸）造影

症例数／ 身長 / 体重 / 透視時間 (分) / 透視パルスレート (P/S) /
撮影回数／ 面積空気カーマ積算値／ 面積空気カーマ積算値の単位／
基準空気カーマ／ 基準空気カーマの単位

・腰椎脊髓腔造影（腰椎ミエロ）

症例数／ 身長 / 体重 / 透視時間 (分) / 透視パルスレート (P/S) /
撮影回数／ 面積空気カーマ積算値／ 面積空気カーマ積算値の単位／
基準空気カーマ／ 基準空気カーマの単位

・腰椎神経根ブロック

症例数／ 身長 / 体重 / 透視時間 (分) / 透視パルスレート (P/S) /
撮影回数／ 面積空気カーマ積算値／ 面積空気カーマ積算値の単位／
基準空気カーマ／ 基準空気カーマの単位

・脊椎固定術（頸椎）

症例数／ 身長 / 体重 / 透視時間 (分) / 透視パルスレート (P/S) /
撮影回数／ 面積空気カーマ積算値／ 面積空気カーマ積算値の単位／
基準空気カーマ／ 基準空気カーマの単位

・脊椎固定術（頸胸移行部以下）

症例数 / 身長 / 体重 / 透視時間 (分) / 透視パルスレート (P/S) /
撮影回数 / 面積空気カーマ積算値 / 面積空気カーマ積算値の単位 /
基準空気カーマ / 基準空気カーマの単位

・側弯症矯正

症例数 / 身長 / 体重 / 透視時間 (分) / 透視パルスレート (P/S) /
撮影回数 / 面積空気カーマ積算値 / 面積空気カーマ積算値の単位 /
基準空気カーマ / 基準空気カーマの単位

・骨折観血的手術 (大腿)

症例数 / 身長 / 体重 / 透視時間 (分) / 透視パルスレート (P/S) /
撮影回数 / 面積空気カーマ積算値 / 面積空気カーマ積算値の単位 /
基準空気カーマ / 基準空気カーマの単位

～使用透視装置について～

透視モード / 透視パルスレート (P/S) / 透視管電流 (mA) / 透視管電圧 (kV) / 透視パルス幅 (msec) / 透視 mAs 値 / 撮影管電流 (mA) / 撮影管電圧 (kV) /
撮影パルス幅 (msec) / 撮影 mAs 値 / SID (cm) / FOV (inch) /
実測値 (透視線量率 : mGy/min) / 実測値 (撮影線量 : mGy/1 曝射) /
装置表示値 (面積空気カーマ積算値) / 装置表示値 (面積空気カーマ積算値の単位) / 装置表示値 (基準空気カーマ : mGy)