

| | | | |
|----------|---------|--------|------------|
| ： | フィードバック | ： | 2024/12/27 |
| ： | 高め | ： | |
| ： | 磯崎 康浩 | ： | 90% |
| ： | | ： | 0.00 |
| 顧客ID: | ----- | システム: | RC-LS クラウド |
| 医療機関名: | ----- | カルテ番号: | 00000 |
| 完了通知日: | | 診療年月: | 00000 |
| 医療機関コード: | | 業務区分: | 確認 |

ソラスト様よりお問い合わせです。

部位のチェックデ | タについてもAIクラウド学習させることは可能ですか？

例) 撮影部位 (単純撮影) : 股関節__ ; の「適応コード部位修正」を確認すると、

- 股
- 股関節
- 大腿頸部
- 大腿骨頭
- 大腿骨頸下
- 大腿骨頸部
- 大腿骨頭下
- 大腿骨側頸部
- 大腿骨大転子
- 大腿骨転子下

となっているかと思えます。

こちら、以前に問い合わせをさせていただいた中に「前腸骨棘 (ぜんちょうこつきょく)」でも股関節の部位として問題無いとご教示いただきましたが、

このような「適応コード部位修正」についても医薬品や診療行為と同様に、AIクラウド学習にてレセプトチェッカ | LSへの反映をお願いすることはできないか？

という依頼でございます。

難しい場合、部位のチェックデ | タの精査 (追加) をお願いできますでしょうか。

#1 - 2024/12/27 15:31 - 小門 亜優美

AIクラウド学習が難しく、チェックデ | タの精査 (追加) での対応となる場合は、

担当者を磯崎さんにしてください。

よろしく申し上げます。

#2 - 2024/12/27 16:33 - 姜 俊豪

- () 新規 フィードバック ()

- () 姜 俊豪 磯崎 康浩 ()

AIクラウド学習 が

#3 - 2025/01/06 14:23 - 磯崎 康浩

- () 磯崎 康浩 姜 俊豪()

「適応コ | ド部位修正」

830181370 撮影部位(単純撮影) : 股関節 のコ | ド部位チェックデータに "腸骨" を追加してください。

#5 - 2025/01/06 15:03 - 姜 俊豪

- () フィールドバック 解決()

- () 姜 俊豪 小門 亜優美()

- () 0 90()

, 2025-01-06 14:55:25

#6 - 2025/01/06 15:21 - 小門 亜優美

- () 解決 フィールドバック()

- () 小門 亜優美 磯崎 康浩 ()

対応ありがとうございます。

他の部位のチェックデータもお時間ある時に精査をお願いしたいです。

よろしく願いいたします。