

Malposición de tornillo transpedicular

La frecuencia de malposición de [tornillo pedicular](#) varia del 1 al 10%, con mayor aumento de las lesiones neurológicas al añadirse las producidas en la maniobra de distracción.

Estas varían del 3 al 13%.

Una posible malposición, conlleva la necesaria realización de un estudio de imagen, empezando por una Rx simple, la cual nos aporta poca información.

Es necesaria la realización de una TAC de la zona de la instrumentación o una resonancia magnética (RM), sobre todo en secuencias T1, que es donde se observan menos artefactos producidos por el titanio de la fijación ¹⁾.

¹⁾

http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1130-14732006000300003

From:

<https://neurosurgerywiki.com/wiki/> - **Neurosurgery Wiki**

Permanent link:

https://neurosurgerywiki.com/wiki/doku.php?id=malposicion_de_tornillo_transpedicular

Last update: **2025/03/10 15:10**

