



Transversalització de la Guia d'Accés Vascular en Unitats de pediatria. Millorar els registres i disposar de les dades

Galmés Bassa A, García Villar AJ, Julià Móra FM, Linero Vila V, Márquez Villaverde E, Monserrat Reus FL, Obrador Manresa A, Prieto Alomar A, Regalado Robles FM

Introducció

Característiques distintives de l'accés vascular pediàtric:

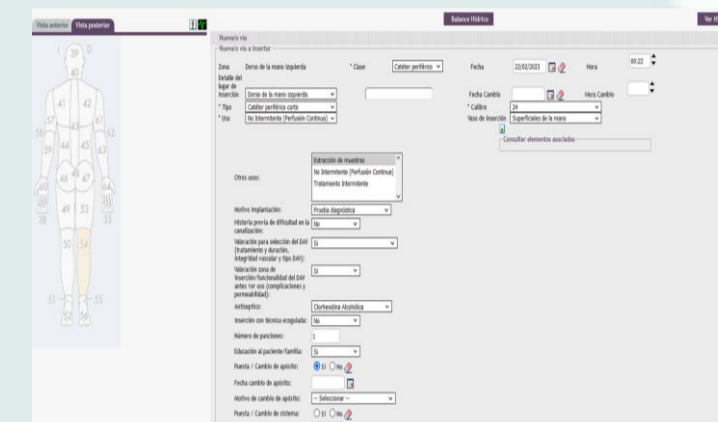
- Temps de permanència del catèter més baix.
- Accés vascular més difícil per definició degut al tamany i al maneig.

Objectius

- Augmentar el número de registres realitzats en les unitats de pediatria.
- Realitzar una anàlisi descriptiva de les dades obtingudes.

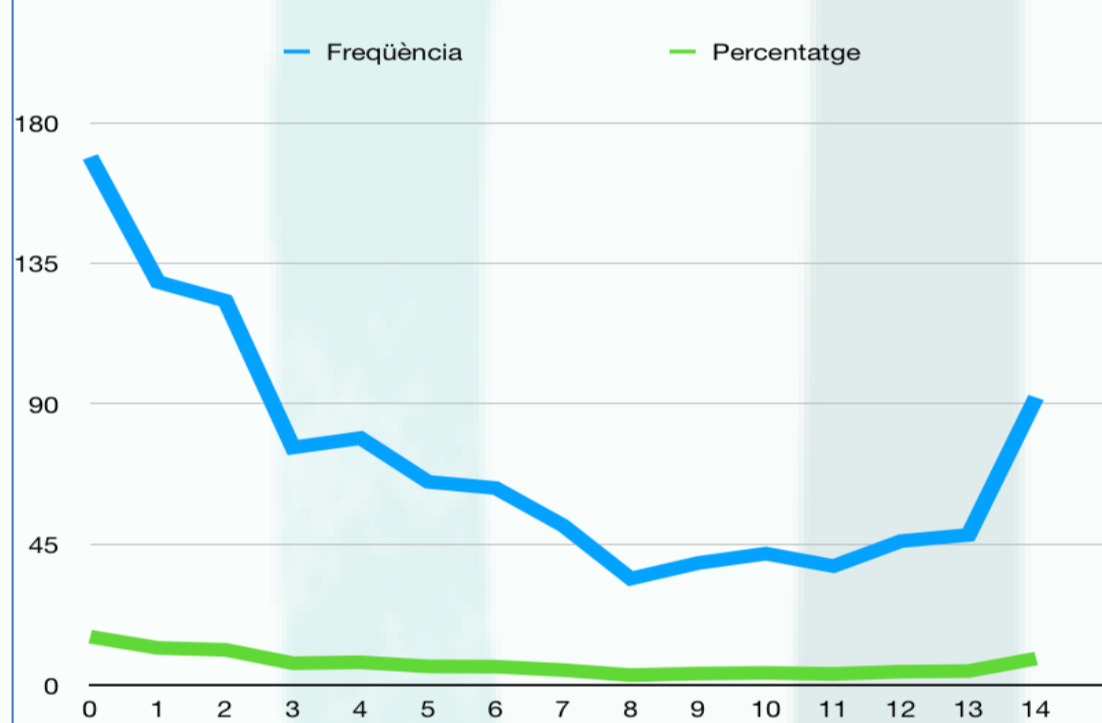
Metodologia

Es realitzen sessions formatives al personal de les unitats de Pediatria on s'explica la importància de la cura i el maneig dels accessos vasculars, així com la realització dels registres i la necessitat de fer-los.

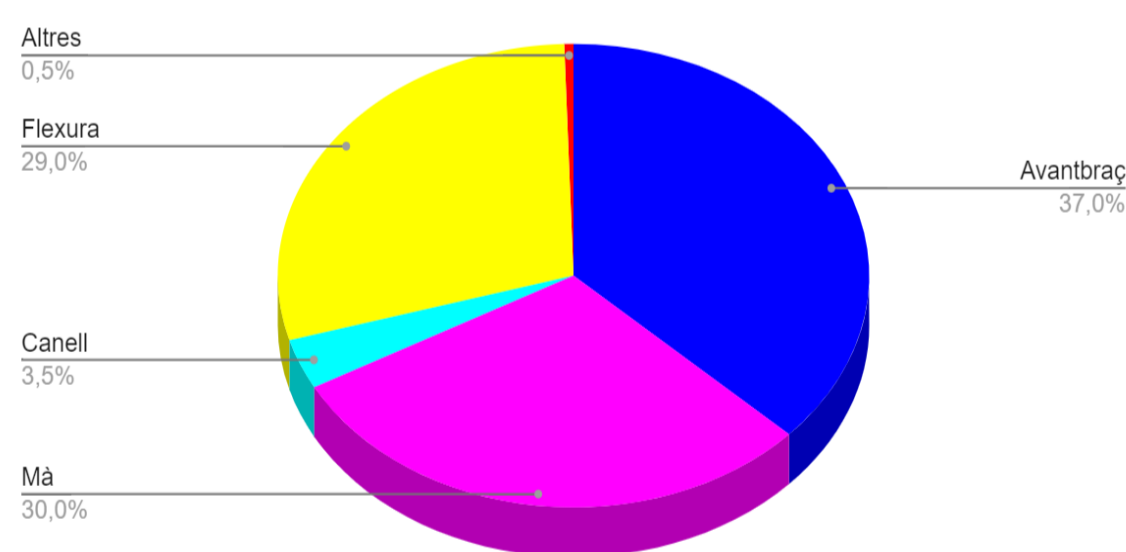


Resultats

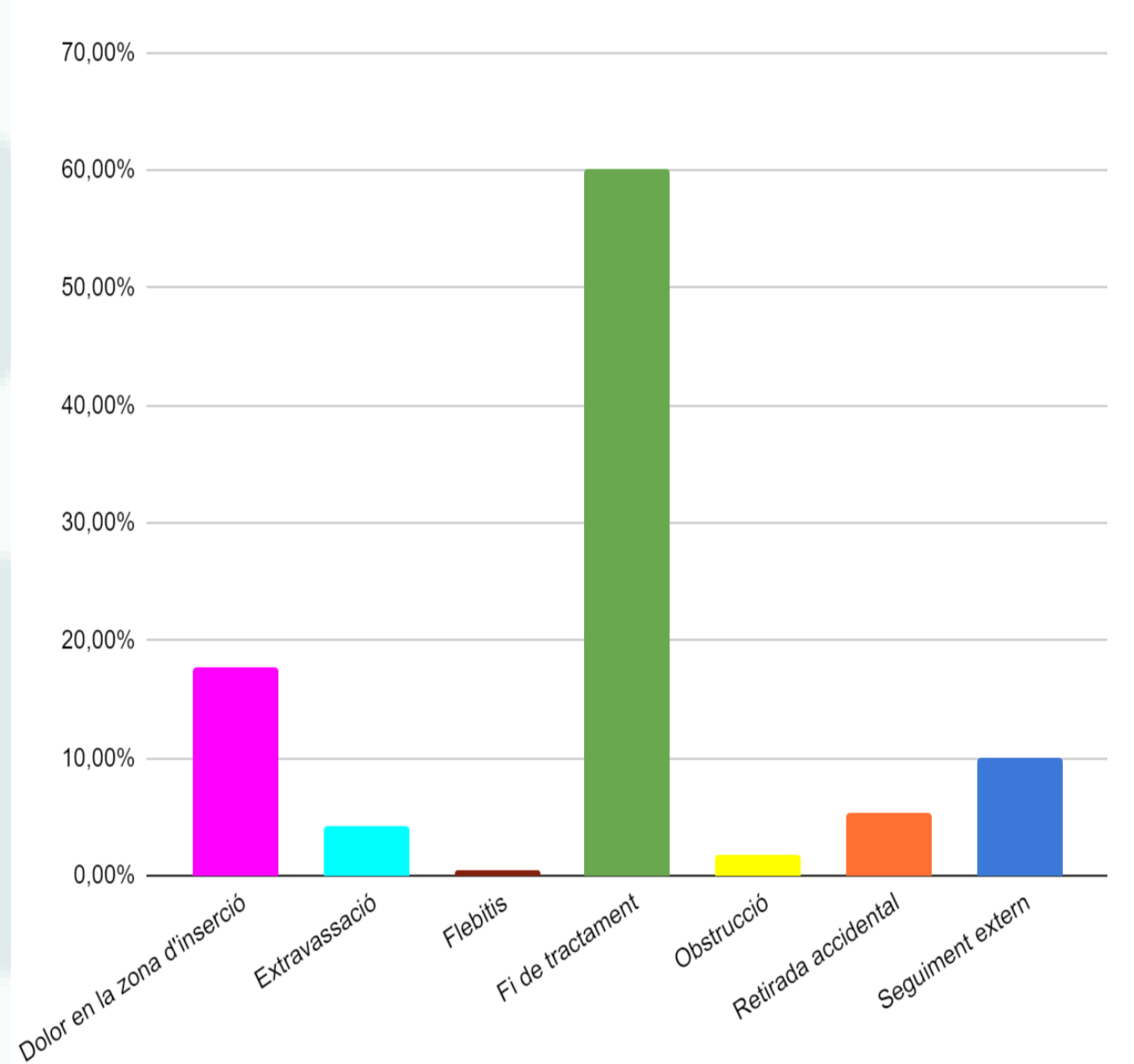
Distribució per edats



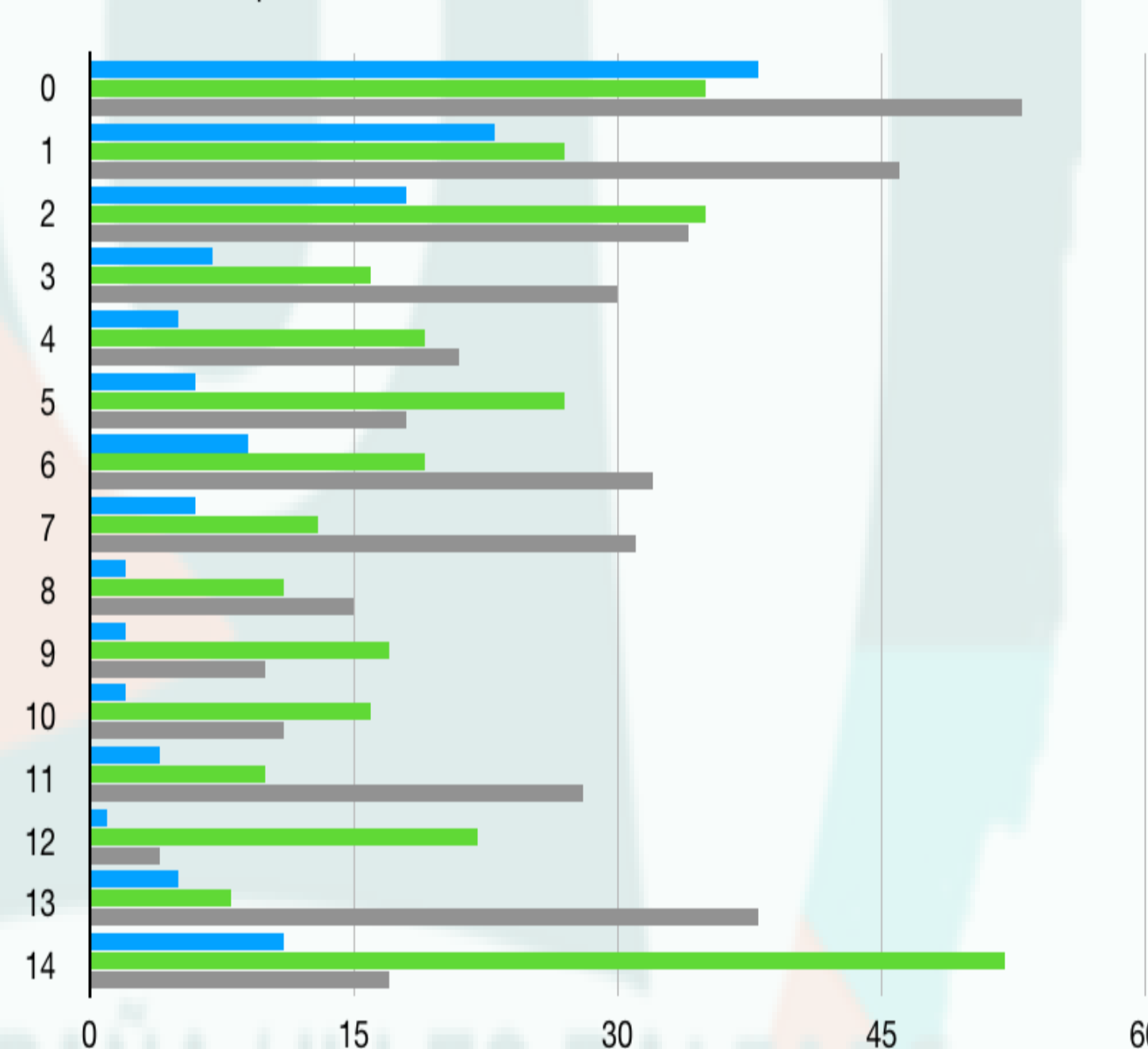
Zones d'inserció



Motiu de retirada



Retirada amb complicacions, Retirada sense complicacions, %complicacions



Discussió i conclusions

El registre de les vies perifèriques en unitats de pediatria és necessari per planificar accions encaminades a millorar la qualitat assistencial relacionada amb l'accés vascular. És per això la importància que es dona a les formacions dels nostres professionals i la rellevància en la realització dels registres.

Gràcies a les sessions formatives s'ha observat un augment significatiu dels registres de l'accés venós perifèric al pacient pediàtric.

RECORDA, si no està REGISTRAT, no s'ha REALITZAT

El present treball ha estat realitzat utilitzant parcialment dades i metodologia del Programa d'implantació de Guies de Bones Pràctiques en Centres Compromesos amb l'Excel·lència en Cures®. L'autor expressa el seu agraïment al «Grupo de Trabajo del Programa de implantación de Buenas Prácticas en centros comprometidos con la Excelencia en Cuidados®» està parcialment finançat per el centre Espanyol per a les cures en salut basades en l'evidència: un Centre d'Excel·lència del Institut Joanna Briggs.

Bibliografia

Ullman AJ, Bernstein SJ, Brown E, Aiyagari R, Doellman D, Faustino EVS, Gore B, Jacobs JP, Jaffray J, Kleidon T, Mahajan PV, McBride CA, Morton K, Pitts S, Prentice E, Rivard DC, Shaughnessy E, Stranz M, Wolf J, Cooper DS, Cooke M, Rickard CM, Chopra V. The Michigan Appropriateness Guide for Intravenous Catheters in Pediatrics: miniMAGIC. Pediatrics. 2020 Jun;145(Suppl 3):S269-S284. doi: 10.1542/peds.2019-34741. PMID: 32482739.