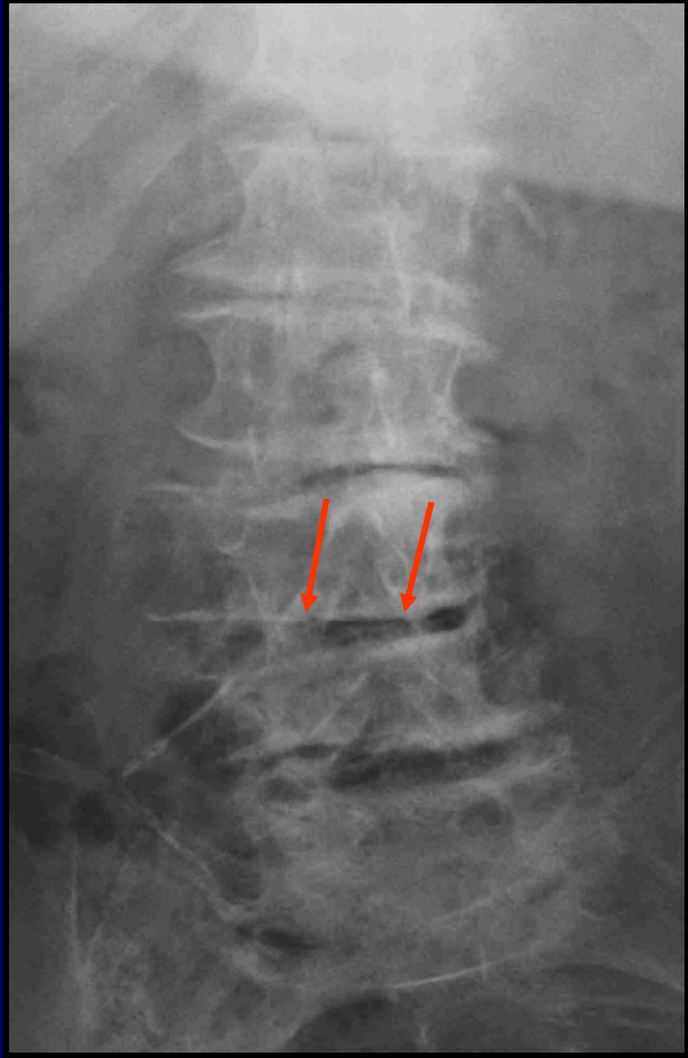
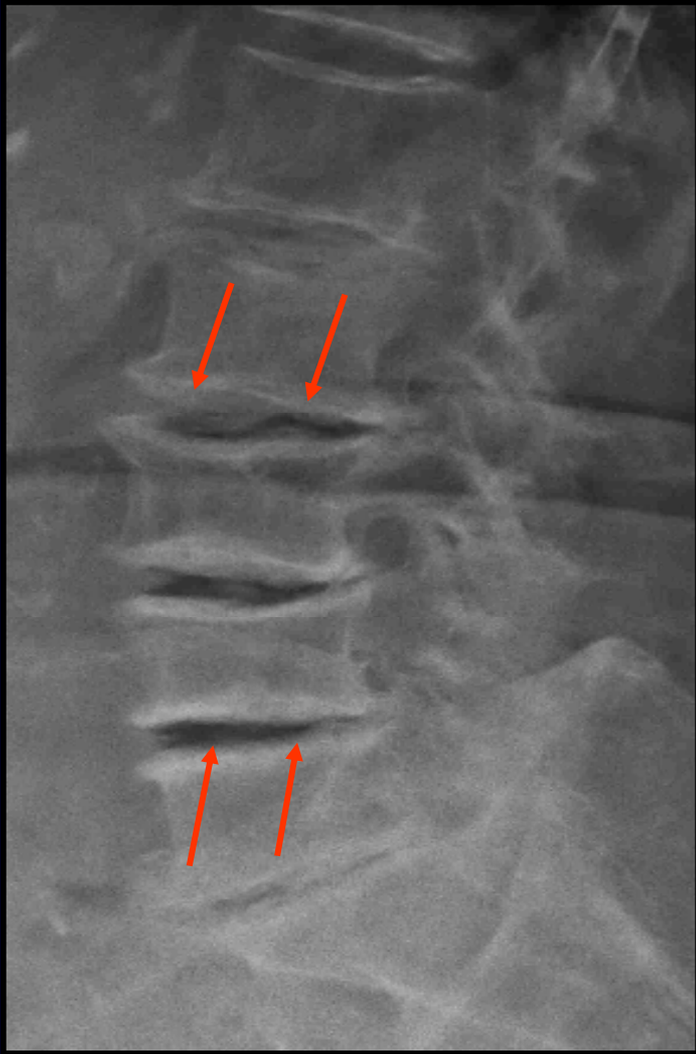


“VACIO DISCAL”

- Ma. Silvina Páez de la Torre, Tatiana Busaniche, Ignacio Rodríguez Sañudo, Ma. Milagros Formosa, Martín Schussler. Centro de Diagnóstico Sanatorio Santa Fe.
- El signo o fenómeno del vacío discal se caracteriza por la visualización de imágenes radiolúcidas lineales a nivel del disco intervertebral, particularmente en el núcleo pulposo.
- Se observa en Rx, TC y RM.
- Debido a la deshidratación y pérdida de la elasticidad del disco (condrosis) el núcleo pulposo se vuelve friable y aparecen hendiduras donde se acumula gas, a medida que evoluciona éstas se expanden y comprometen también al anillo fibroso, el disco intervertebral disminuye de altura.
- Su visualización aumenta ante la extensión y disminuye con la flexión.



“El signo del vacío discal es un indicador confiable de degeneración discal”

BIBLIOGRAFIA:

- Pedrosa C., Casanova R. El sistema músculo esquelético. La columna vertebral. Diagnostico por imagen. Compendio de radiología clínica. Ed: McGraw-Hill.1987.43:552-559.
- Lee J. Sagel S. Columna. Body TC con correlación RM. Vol. II. Ed: Marbán. 2008.