

# Hallazgos en Rx de Abdomen que justifican la vigencia del metodo

Hospital de Trauma y Emergencias Dr.  
Federico Abete, Malvinas Argentinas, Bs As,  
Argentina.

Pellegrini, María Celeste  
Lesyk, Sonia  
Biosci, Juan Pablo  
Abramzon, Fernando



# Introduccion

En las últimas décadas se han incrementado los exámenes ecográficos y tomograficos en pacientes que padecen algún trastorno de índole abdominal, no obstante la radiología abdominal continua aportando signos patognomónicos que vinculan diversas entidades y patologías. El radiólogo debe mantener actualizados sus conocimientos del método, a fin de aprovechar la información que el mismo brinda.

# Objetivo

Revisión de características radiológicas abdominales normales y sus variantes mas frecuentes.

Demostración de ejemplos patognomónicos en Radiografía (Rx) de abdomen simple de diversas entidades abdominopelvianas.

# Patologías del tubo digestivo

## distribución del aire intestinal



**Vólvulo de estómago**



**Vólvulo de sigma**

# Patologías del tubo digestivo

## distribucion del aire intestinal

Ileo: niveles hidroaéreos



Pilas de monedas

# Patologías del tubo digestivo



**fecaloma**



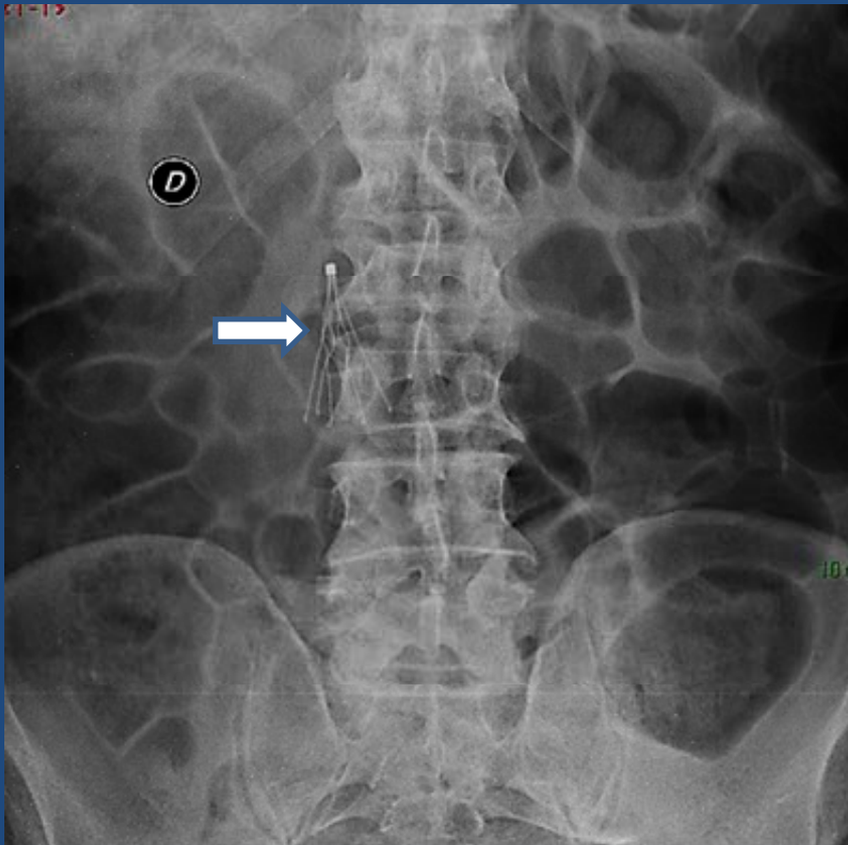
**divertículos**

# Patologia vascular

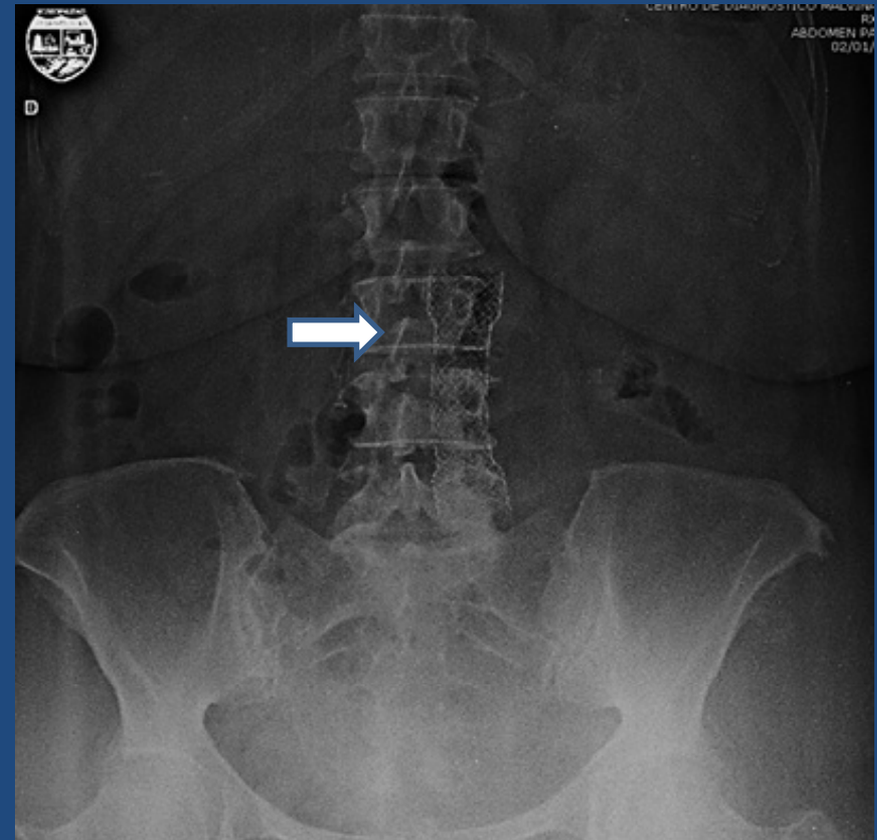
## Aneurisma de aorta abdominal



# Hallazgos vasculares



**Filtro vena cava inferior**



**Prótesis de aorta**

# Hallazgos ginecológicos

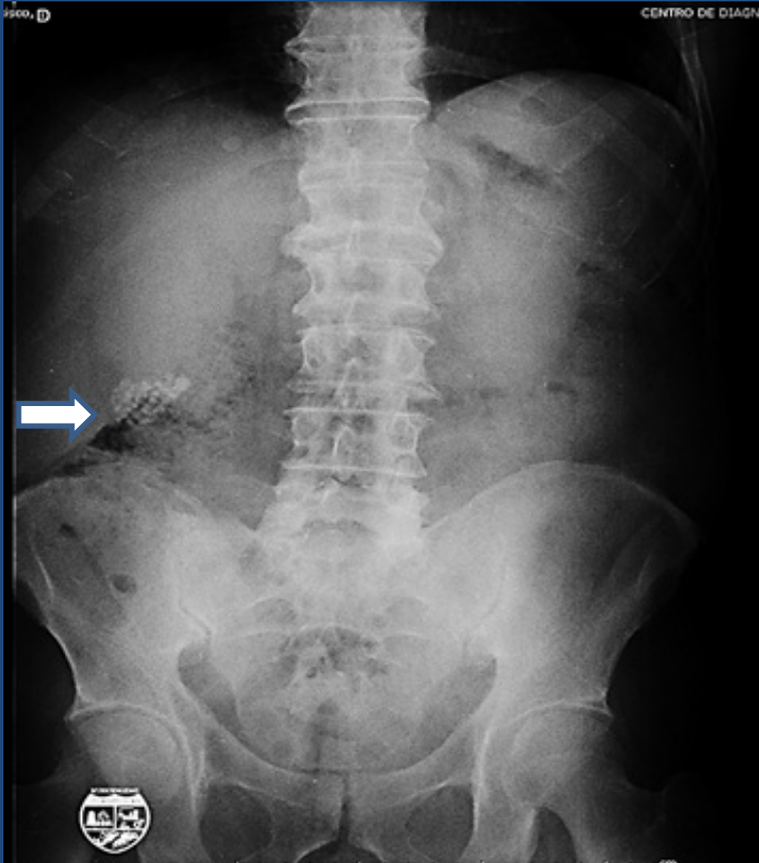


**Mioma Calcificado**

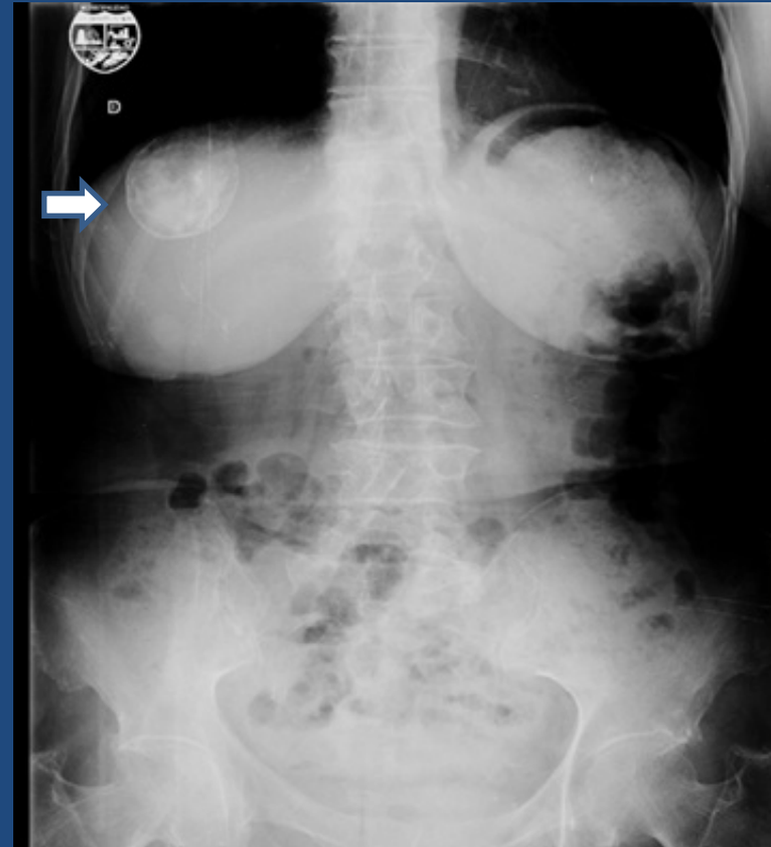


**Dispositivo Intrauterino (DIU)**

# Patología hepatobiliar

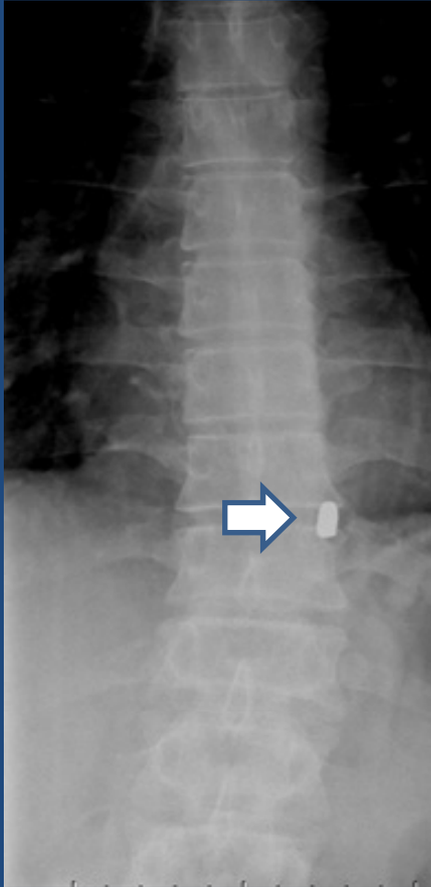


Litos vesiculares

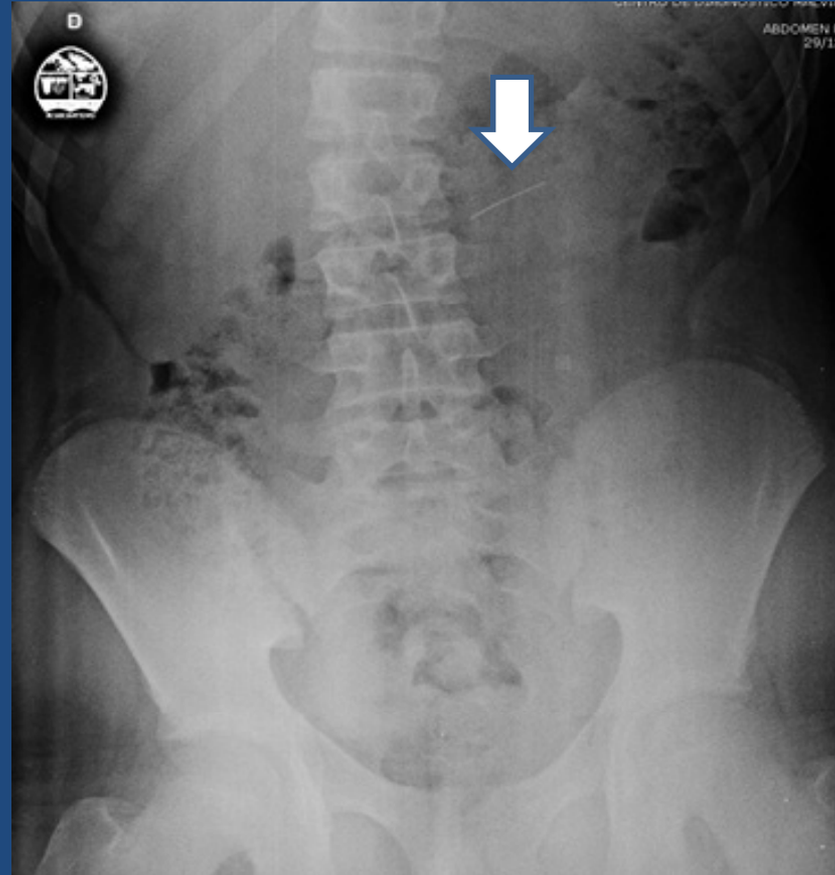


Quiste hidatídico

# Cuerpos extraños



Proyectil



Alfiler

# Cuerpos extraños



Moneda



Catéter de derivación  
ventrículo peritoneal

# Patología renal



**Cálculo migrado**



**Catéter doble J**

# Conclusión

Resulta importante que las nuevas generaciones de radiólogos no “olviden” las características radiológicas de las diversas entidades; cuanto mas se conozca del método mas fácil será la interpretación de las radiografías . Si bien este método presenta limitaciones dependientes de la técnica y habito constitucional del paciente, con la correcta elección del mismo son muchos los beneficios diagnósticos que aun aporta.

# Bibliografía

Radiologia del Aparato Digestivo (Margulis-Burhenne).

Gastrointestinal Radiology Companion (Eisenberg).

Radiologia Dinamica del Abdomen (M.Meyers).

Diagnostico por Imagen. Tratado de Radiologia Clinica (C. S.Pedrosa).

Medicina Interna (Farreras – Rozman).

Textbook of Gastrointestinal Radiology (Gore – Levine- Laufer).