



AGU -

Acidosis metabólica con anión GAP normal

AGU +

Intestino

Pérdida de fluidos ricos en HCO₃⁻

- Diarrea
- Fistulas/Ostomias
 - Fistula uretero sigmoidea
 - Fistula pancreática
 - ureterocolostomia obstruida
- Drogas:
 - Coleristamina

Riñón

↓ Reabsorción de HCO₃⁻ : Acidosis renal tubular proximal

AGU (anión gap urinario) usualmente negativo pero Pos después Rx

Carga de Cl⁻

- ↑↑ salina normal
- Nutrición parenteral total

Riñón

- ↓ Excreción de HCO₃ (↓ NH₄ génesis)
- Acidosis renal tubular distal
 - Hipoadosteronismo
 - Conducto ileal
 - Biomarcadores de injuria renal aguda *
 - CKD3b.4.5 *

* No medir anión gap urinario