



Nombre: Cristian Santiago Alcocer Rodríguez

Materia: Enfermería En Urgencias Y Desastre

Maestro: Víctor Geovani montero López

Trabajo: mapa conceptual

Grupo: 7mo B



Representan dos desequilibrios metabólicos diferentes que se

Manifiestan por déficit de insulina e hiperglucemia intensa.

Importante déficit de insulina y un aumento de

Hormonas contrarreguladoras glucagón,

Catecolaminas, glucocorticoides y GH

- Errores en el tratamiento con insulina.
- Infección, neumonia y urinaria (30-50%).
 - Comienzo de una diabetes (30%).
 - Comorbilidad, IAM, ACV, pancreatitis.

Hemorragia

Hemorragia digestiva alta (HDA): sangrado por encima del Ángulo de Treitz. Se manifiesta generalmente en forma de Hematemesis (vómito en sangre roja o en poso de café) o Melenas (deposición negra, pegajosa y maloliente).

Hemorragia digestiva baja (HDB): Sangrado distal al ángulo de Treitz. Se manifiesta habitualmente como rectorragia

Anamnesis y exploración física Sonda nasogástrica (SNG): Puede ser Necesaria su colocación si existe duda del origen del sangrado, Permitiendo confirmar que nos encontramos ante una HDA si se Objetivan restos hemáticos. Sin embargo, un aspirado normal no excluye Le diagnóstico de HD