

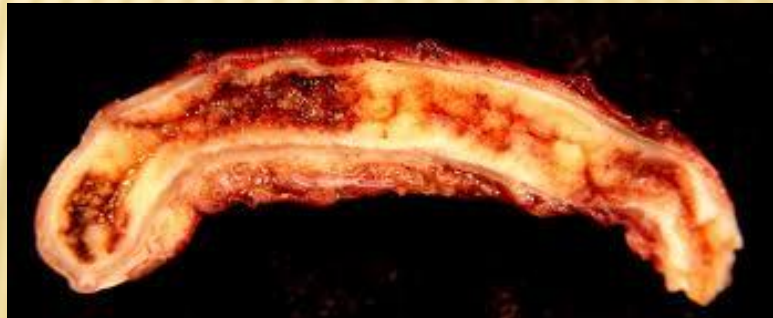
PTE ETK Mentőtiszt Szak

Dr.Hóbor Béla

APPENDICITIS

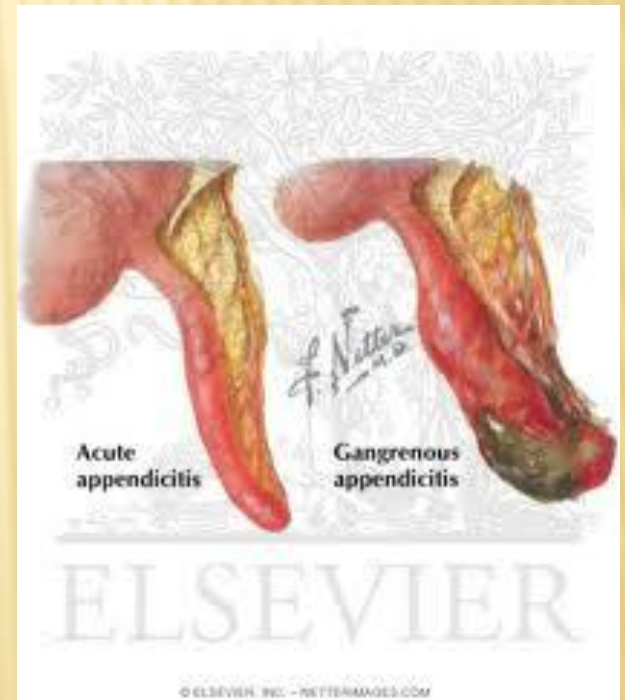
APPENDICITIS

- ✘ Leggyakoribb acut hasi kórkép
- ✘ Népeség 16%-a átesik appendectomián
- ✘ 10-20-as években a leggyakoribb
- ✘ Letalitása 0.7% (hazánkban cc. 100 beteg/év)
- ✘ Első leírója Jean Fernel 1554



APPENDICITIS ETIOPATHOLÓGIA

- ✘ Kórok: lumen elzáródása, infectió
- ✘ Tipusai:
 - appendicitis acuta catarrhalis
 - append. ac. suppurativa
 - append. ac. phlegmonosa
 - append. ac. gangrenosa
 - append. ac. perforativa



APPENDICITIS TÜNETEI

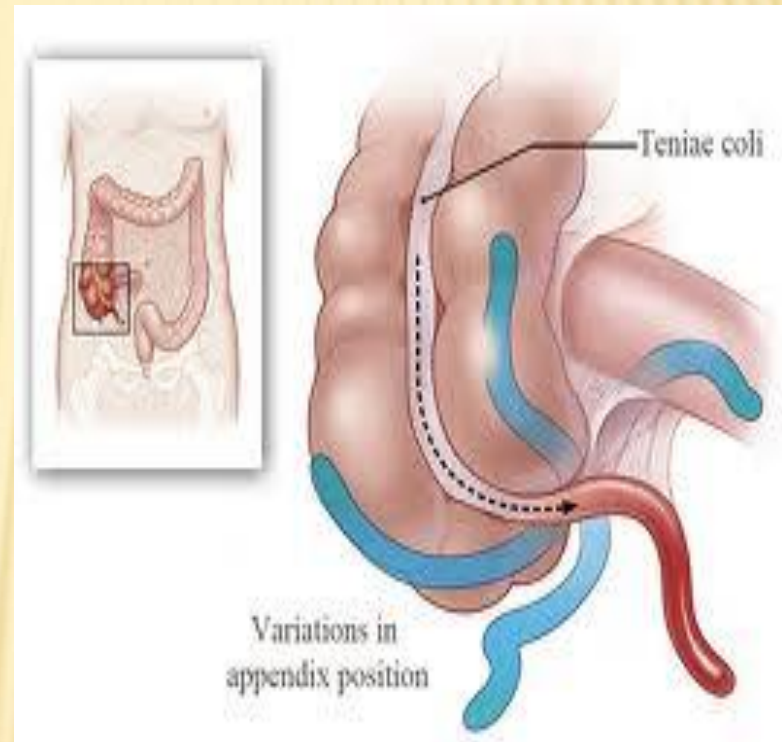
- ✘ Tünetei atipusosak – valamennyi hasi kórkép utánozhatja (és utánozhat maga is)
- ✘ Tipusos tünetek:
fokozódó intenzitású fájdalom epigastriumban
majd jobb alhasban – McBurney pont
- ✘ Segédtünetek: Blumberg, Rovsing, Hedri ill.
psoas tünetek

DIAGNÓZIS

- ✗ Fizikális vizsgálat, anamnézis
- ✗ Leucocytosis (fvs.: 10-15000)
- ✗ Hasi UH
- ✗ Diff. dg.:
 - Gastroenteritis, lymphadenitis, diverticulitis, colo-rectális daganat, ileus,
 - gynecológiai kórkép
 - urolgiai kórkép

DIAGNOSZTIKA NEHEZÍTETT:

- ✗ Kisgyermek
- ✗ Várandós nők
- ✗ Idős betegek



SZÖVŐDMÉNYEK

- ✘ Periappendiculáris infiltráció, abscessus
- ✘ Diffúz peritonitis
- ✘ Sepsis, septicus shock



TERÁPIA

✘ Appendectomy

– nyitott (McBurney rácsmetszésből)

- laproscopos

✘ 1. sikeres műtét:

1880 Tait (Birmingham)

1897 Herczel Manó (Mo.)

Figure 1. The appendix and surrounding structures

