

MELLÉKVESEKÉREG-
SERKENTŐ



*mellékvesekéreg
hormontermelésére hat*

agyalapi mirigy

TEJTERMELŐ



tejmirigyekre hat

agyalapi mirigy

TÜSZŐSERKENTŐ



*ivarmirigyek
ivarsejtermelésére hat*

agyalapi mirigy

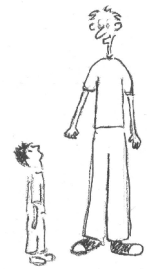
SÁRGATESTSERKENTŐ



ivarmirigyekre hat

agyalapi mirigy

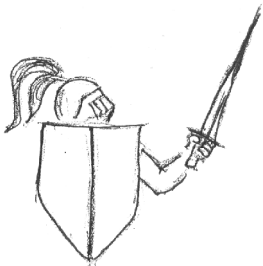
NÖVEKEDÉSI



test sejtjeire, májra hat

agyalapi mirigy

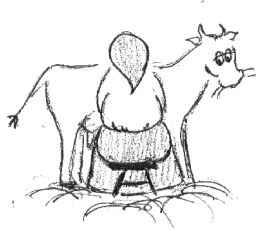
PAJZSMIRIGY-
SERKENTŐ



*pajzsmirigy
hormontermelését serkenti*

agyalapi mirigy

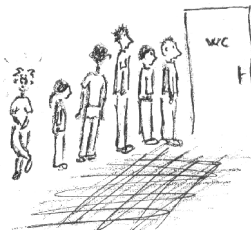
OXITOCIN



*méh és tejmirigy
simaizmaait összehúzza*

hipotalamusz

VIZELETVISSZATARTÓ



*vese vízvisszaszívását
emeli*

hipotalamusz

TIROXIN



anyagcserét fokozza

pajzsmirigy

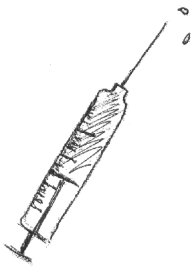
PARATHORMON



*vér Ca-ion tartalmát
csökkenti*

mellékpajzsmirigy

INZULIN



vércukorszintet csökkenti

hasnyálmirigy

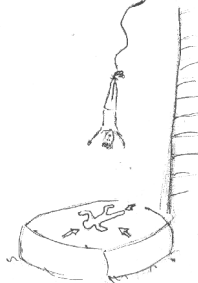
GLÜKAGON



vércukorszintet növeli

hasnyálmirigy

ADRENALIN



készenléti állapotot vált ki

mellékvese

KALCITONIN



*csont Ca-ion tartalmát
növeli*

pajzsmirigy

ÖSZTROGÉN
(TÜSZŐHORMON)



*női nemi jellegeket
alakítja ki*

petefészek

TESZTOSZTERON



*férfi nemi jellegeket
alakítja ki*

here

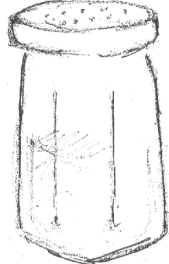
PROGESZTERON
(SÁRGATESTHORMON)



*terhességet készíti elő,
tartja fenn*

petefészek

MINERALOKORTIKO-
SZTEROIDOK



*nátrium-ion
visszaszívásának fokozása*

mellékvese

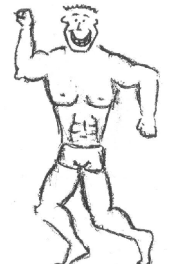
GLÜKOKORTIKO-
SZTEROIDOK



Feltölti a cukorraktárakat

mellékvese

SZEXUÁL-
SZTEROIDOK



*férfias nemi jellegeket,
izomnövekedést elősegíti*

mellékvese