

# Alapellátás: Az eredeti „Kincses képlet” 1991.

## A praxis aktuális bevétele

$$=(\sum P_m + \sum G_m) * P_{Ft} * O_{ssz} * D_m + \sum TP + \sum EPB + \sum TKB$$

### Ahol

$\sum P_m$  = a regisztrál betegek életkorral korrigált súlyszámainak összege

$\sum G_m$  = a rendszeres gondozásban tartott betegek gondozási súlyszám-összege

$P_{Ft}$  = az egy súlyszám aktuális pont/forint-értéke

$O_{ssz}$  = az orvos saját súlyszáma, szakképzettségi mutatója (szakvizsgák és pályán töltött idő alapján)

$D_m$  = „definitív ellátási mutató”, ami az orvos súlyszám-tömegre vonatkoztatott beutalásainak aránya az országos átlaghoz

$\sum TP$  =  $TP_r + TP_{tsz}$

$\sum EPB$  = a praxistag betegek eseti megbetegedéseinek ellátása után járó eseti díjak összege

$\sum TKB$  = a területen kívüli esetileg ellátott betegek után járó eseti díjak összege

### Ahol

$TP_r$  = A település hátrányos földrajzi, gazdasági helyzete, „ruralitása” miatt járó területi pótlék

$TP_{tsz}$  = A település-szerkezet miatt járó területi pótlék: hány településen, hány, milyen távolságra levő rendelőt kell ellátnia.

# Alapellátás: A beterjesztett „Kincses képlet” 1991.

## A praxis aktuális bevétele

$$=(\sum P_m + \sum G_m) * P_{Ft} * O_{ssz} * D_m + \sum TP + \sum TKB$$

Ahol

$\sum P_m$  = a regisztrál betegek életkorral korrigált súlyszámainak összege

$\sum G_m$  = a rendszeres gondozásban tartott betegek gondozási súlyszám-összege

$P_{Ft}$  = az egy súlyszám aktuális pont/forint-értéke

$O_{ssz}$  = az orvos saját súlyszáma, szakképzetségi mutatója (szakvizsgák és pályán töltött idő alapján)

$D_m$  = „definitív ellátási mutató”, ami az orvos súlyszám-tömegre vonatkoztatott beutalásainak aránya az országos átlaghoz

$\sum TP$  =  $TP_r + TP_{tsz}$

$\sum TKB$  = a területen kívüli esetileg ellátott betegek összege

Ahol

$TP_r$  = A település hátrányos földrajzi, gazdasági helyzete, „ruralitása” miatt járó területi pótlék

$TP_{tsz}$  = A település-szerkezet miatt járó területi pótlék: hány településen, hány, milyen távolságra levő rendelőt kell ellátnia.

Alapellátás: A megvalósult „Kincses képlet” 1992.

## A praxis aktuális bevétele

$$=(\sum P_m + \sum G_m) * P_{Ft} * O_{ssz} + \sum TP$$

Ahol

$\sum P_m$  = a regisztrál betegek életkorral korrigált súlyszámainak összege

$\sum G_m$  = a rendszeres gondozásban tartott betegek gondozási súlyszám-összege

$P_{Ft}$  = az egy súlyszám aktuális pont/forint-értéke

$O_{ssz}$  = az orvos saját súlyszáma, szakképzettségi mutatója (szakvizsgák és pályán töltött idő alapján)

$$\sum TP = TP_r + TP_{tsz}$$

$\sum TKB$  = a területen kívüli esetileg ellátott betegek összege

Ahol

$TP_r$  = A település hátrányos földrajzi, gazdasági helyzete, „ruralitása” miatt járó területi pótlék

$TP_{tsz}$  = A település-szerkezet miatt járó területi pótlék: hány településen, hány, milyen távolságra levő rendelőt kell ellátnia.