

Číslo výkonu:

96193

Autorská odbornost:

(818) laboratoř hematologická

Popis:

(Pokud má výkon jednoznačné indikace, uveďte je.)

Stanovení aktivity faktoru IX v plazmě.

Poznámka:

Čím výkon začíná:

Registrace vzorku plazmy v laboratoři

Obsah a rozsah výkonu:

Kvantitativní stanovení faktoru IX na principu metody APTT s faktor IX deficitní plazmou.

Čím výkon končí:

Kategorie: P - hrazen plně;

Typ výkonu: Ambulantní

Omezení místem: S - pouze na specializovaném pracovišti

Omezení frekvencí: 6/1 den

Obvyklá doba trvání celého výkonu v minutách: 10

Podmínky:

(Pokud je omezení místem "S",

popište, čím je pracoviště specializované.)

Důvod změnového řízení:

(V případě, že výkon nahrazuje staré metody,

doplňte čísla původních výkonů.)

Zjištěny nesrovnalosti v RL, ke kterým zřejmě došlo elektronizací RL. Aktualizace analyzátoru, reagensů i spotřebního materiálu.

Posouzení medicínské efektivity: Výkon již existuje.

Ekonomický dopad:

(Doplňte odhadovaný počet pacientů za rok)

Porovnání s prokázaným léčebným přínosem:

Způsob úhrady v dalších zemích: Výkon se standardně používá v zemích EU a je hrazen z veřejného zdravotního pojištění.

Další odbornosti:

| Kód | Název | Režie |
|-----|----------------------|-------|
| 202 | hematologie | 4,47 |
| 222 | transfuzní lékařství | 4,47 |

Nositelé:

| Pořadí | Kategorie | Funkce | Praxe | Čas | Poznámka | Aktuální body |
|----------------|-----------|---|-------|-----|----------|---------------|
| 10 | K2 | Bioanalytik pro klinickou hematologii a transfúzní službu nebo lékař s odborností 202/222 | 5 | | 2 | 19,51 |
| 10 | S2 | Zdravotní laborant v oboru klinická hematologie a transfúzní služba | 3 | | 5 | 20,91 |
| Celkem: | | | | | | 40,42 |

Přímo spotřebovaný materiál - PMAT:

| Kód | Název | Doplňek | Množství | Jednotka | Cena | Body |
|-------------------------|--|---------|----------|----------|--------|---------------|
| A084987 | Faktor IX deficitní plazma 1 ml | | 0,26 | ml | 750,00 | 195,00 |
| A084986 | CaCl ₂ 0,025 mol/l | | 0,26 | | 7,02 | 1,82 |
| A002121 | APTT reagencie | | 0,26 | ml | 92,50 | 29,10 |
| A002055 | Kyvety pro koag, automat | | 5,2 | ks | 4,90 | 30,83 |
| A002066 | Koag, kalibrační plazma | | 0,2 | ml | 630,00 | 152,46 |
| A002096 | Koag, kontrola správnosti N | | 0,2 | ml | 360,00 | 87,12 |
| A002097 | Koag, kontrola správnosti P | | 0,2 | ml | 470,00 | 113,74 |
| A002098 | Promývací roztok - koag, automat | | 5 | ml | 0,19 | 1,15 |
| A002095 | Owren - Koller pufr | | 1 | ml | 5,60 | 6,78 |
| A084822 | Koagulace - paušál spotřebního materiálu | | 1 | | 6,30 | 6,30 |
| Celkem: 2 326,51 | | | | | | 624,30 |

Přímo spotřebované léčivé přípravky - PLP:

| Kód | Název | Doplňek ATC | Omezení | Množství | Jednotka | Cena | Body |
|----------------|-------|-------------|---------|----------|----------|-------------|-------------|
| Celkem: | | | | | | 0,00 | 0,00 |

Přístroje:

| Kód | Název | D.Ž. | N.Ú. | D.P. | Procento z výkonu | Cena | Body |
|-----------------------------|-------------------------|------|-------|------|-------------------|--------------|--------------|
| A001505 | Koagulometr automatický | 6 | 85000 | 6 | 1,00 | 1 700 000,00 | 51,58 |
| Celkem: 1 700 000,00 | | | | | | | 51,58 |

ZUM:

| Kód | Název |
|-----|-------|
|-----|-------|

Položky mimo číselník

| Název | Popis |
|-------|-------|
|-------|-------|

ZULP:

| Kód | Název |
|-----|-------|
|-----|-------|

Položky mimo číselník

| Název | Popis |
|-------|-------|
|-------|-------|

| | | | | |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------|
| Bodová hodnota | Přímé 675,88 | Osobní 40,42 | Režijní 44,70 | Celkem 761 |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------|