

wprost

termedia
wydawnictwo

Ranking szpitali tygodnika *Wprost*

Jak oceniać oddziały chirurgiczne?

Mapa polskiej medycyny

W tym roku – na zlecenie tygodnika *Wprost* – *Ranking szpitali Wprost* przeprowadza wydawnictwo medyczne *Termedia*.

Informacje, które zbierzemy, zostaną opublikowane w jednym z wydań lub specjalnym dodatku do jednego z numerów *Wprost*. Jednocześnie zostaną zamieszczone na stronie internetowej tygodnika.

W przygotowywanej edycji *Rankingu* skupiamy się na dziewięciu dziedzinach medycyny. Ocenę placówek i ich usług oparto na metodologii opracowanej przez czołowych polskich specjalistów. Podsumowanie odpowiedzi (w systemie punktowym) umożliwi sporządzenie listy najlepszych klinik i oddziałów szpitalnych. Ankietowa analiza będzie podstawą do stworzenia mapy polskiej medycyny.

Ankiety składają się z dwóch części – szczegółowej, odnoszącej się do poszczególnych schorzeń i zabiegów, oraz części ogólnej, odnoszącej się do oddziału i całego szpitala. Rankinguowanie dokonywane będzie w stosunku do poszczególnych zabiegów oraz sumarycznie, biorąc pod uwagę wszystkie wymienione zabiegi. Nadsyłane odpowiedzi będą wybiórczo weryfikowane – aby uniknąć pomyłek – przez współpracujących z wydawnictwem *Termedia* konsultantów w poszczególnych dziedzinach.

Na następnych stronach przedstawiamy metodologię oceniania zabiegów i oddziałów chirurgicznych wraz z systemem przyznawania punktów.

Krzysztof Bielecki
Adam Kozierekiewicz
Janusz Michalak

Ankiety można też pobrać elektronicznie pod adresem:

www.rankingwprost.termedia.pl

Ankieta – część szczegółowa

- A. Zabieg medyczny:** pankreatodudenektomia sposobem Whipple'a lub Traverso-Longmire
Dziedzina medycyny: chirurgia

1. Ile w roku 2003 wykonano tego typu zabiegów?

Punktacja:	1–10 na rok – 1 pkt
	11–20 na rok – 2 pkt
	21–30 na rok – 3 pkt
	31–50 na rok – 6 pkt
	powyżej 50 na rok – 10 pkt

2. U jakiego procentu chorych wystąpiły powikłania pooperacyjne:

Oceniana jest częstość wystąpienia powikłań w kontekście liczby wykonywanych procedur.

Mediana odsetka chorych z powikłaniami wynosiła 25.

Przyjęta skala punktowa wynosi:

0% – 0 pkt (niewiarygodne dane lub zbyt mała liczba przypadków do obserwacji)
1–25% – 5 pkt
26–50% – 3 pkt
powyżej 50% – 1 pkt

Liczba punktów mnożona jest przez $(1/2)^*$ punktacja z procedur)

3. Ile osób zmarło do 30 dni po operacji?

- a) śmiertelność poniżej 10% – 1 pkt
- b) śmiertelność poniżej 5% – 5 pkt

4. Jaka była średnia długość pobytu w szpitalu w związku z daną procedurą chirurgiczną?

Mediana długości pobytu z powodu tej procedury wynosiła 16 dni.

Punktacja:	poniżej 16 dni – 5 pkt
	17–25 dni – 3 pkt
	26 i więcej – 1 pkt

Całość jest mnożona przez wskaźnik $(0,2)^*$ punktacja za liczbę procedur)

- B. Zabieg medyczny:** całkowite wycięcie żółądka z limfadenektomią typu D2
Dziedzina medycyny: chirurgia

5. Ile w roku 2003 wykonano tego typu zabiegów?

Punktacja:	1–10 na rok – 1 pkt
	11–20 na rok – 2 pkt
	21–30 na rok – 3 pkt
	31–49 na rok – 6 pkt
	50 i więcej na rok – 10 pkt

6. U jakiego procentu chorych wystąpiły powikłania pooperacyjne?

Oceniana jest częstość wystąpienia powikłań w kontekście liczby wykonywanych procedur.

Mediana odsetka chorych z powikłaniami wynosiła 24.

Przyjęta skala punktowa wynosi:

- 0% – 0 pkt (niewiarygodne dane lub zbyt mała liczba przypadków do obserwacji)
- 1–24% – 5 pkt
- 25–49% – 3 pkt
- 50% i więcej – 1 pkt

Liczba punktów mnożona jest przez ($1/2$ * punktacja z procedur)

7. Ile osób zmarło do 30 dni po operacji?

- a) śmiertelność poniżej 10% – 1 pkt
- b) śmiertelność poniżej 5% – 5 pkt

8. Jaka była średnia długość pobytu w szpitalu w związku z daną procedurą chirurgiczną?

Mediana długości pobytu z powodu tej procedury wynosiła 14 dni.

- Punktacja:
- poniżej 14 dni – 5 pkt
 - 15–23 dni – 3 pkt
 - 24 i więcej – 1 pkt

Całość jest mnożona przez wskaźnik (0,2* punktacja za liczbę procedur)

C. Zabieg medyczny: rekonstrukcja zewnątrzwątrobowych przewodów żółciowych z powodu uszkodzenia w odcinku przywątrobowym

Dziedzina medycyny: chirurgia

9. Ile w roku 2003 wykonano tego typu zabiegów?

- Punktacja:
- 1–5 na rok – 2 pkt
 - 6–10 na rok – 5 pkt
 - powyżej 11 – 8 pkt

Generalna uwaga w tekście, że doświadczenie polskich operatorów jest niewielkie i jest to przykład procedury, której wykonywanie powinno być zdecydowanie lokowane w 2–3 ośrodkach w kraju, ponieważ inaczej mamy do czynienia z każdorazowym eksperymentem.

10. U jakiego procentu chorych wystąpiły powikłania pooperacyjne?

Oceniana jest częstość wystąpienia powikłań w kontekście liczby wykonywanych procedur.

Mediana odsetka chorych z powikłaniami wynosiła 29,5.

Przyjęta skala punktowa wynosi:

- 0% – 0 pkt (niewiarygodne dane lub zbyt mała liczba przypadków do obserwacji)
- 1–29,5 % – 5 pkt
- 30–50% – 3 pkt
- 51% i więcej – 1 pkt

Liczba punktów mnożona jest przez ($1/2$ * punktacja z procedur)

11. Ile osób zmarło do 30 dni po operacji?

- a) śmiertelność poniżej 10% – 1 pkt
- b) śmiertelność poniżej 5% – 2 pkt
- c) śmiertelność poniżej 1% – 5 pkt

12. Jaka była średnia długość pobytu w szpitalu w związku z daną procedurą chirurgiczną?

Mediana długości pobytu z powodu tej procedury wynosiła 20 dni.

- Punktacja:
- poniżej 20 dni – 5 pkt
 - 21–30 dni – 3 pkt
 - 31 i więcej – 1 pkt

Całość jest mnożona przez wskaźnik (0,2* punktacja za liczbę procedur)

- D. Zabieg medyczny:** niskie przednie wycięcie odbytnicy z powodu raka z całkowitym wycięciem mezorectum (*total mesorectal excision*)

Dziedzina medycyny: chirurgia

13. Ile w roku 2003 wykonano tego typu zabiegów?

Punktacja:

- 1–9 na rok – 1 pkt
- 10–20 na rok – 2 pkt
- 21–30 na rok – 3 pkt
- 31–49 na rok – 6 pkt
- 50 i więcej na rok – 10 pkt

14. U jakiego procentu chorych wystąpiły powikłania pooperacyjne?

Oceniana jest częstość wystąpienia powikłań w kontekście liczby wykonywanych procedur.

Mediana odsetka chorych z powikłaniami wynosiła 9%.

Przyjęta skala punktowa wynosi:

- 0% – 0 pkt (niewiarygodne dane lub zbyt mała liczba przypadków do obserwacji)
- 1–9 % – 5 pkt
- 10–29% – 3 pkt
- 30% i więcej 1 pkt

Liczba punktów mnożona jest przez $(1/2)^*$ punktacja z procedur)

15. Ile osób zmarło do 30 dni po operacji?

- a) śmiertelność poniżej 10% – 1 pkt
- b) śmiertelność poniżej 5% – 5 pkt

16. Jaka była średnia długość pobytu w szpitalu w związku z daną procedurą chirurgiczną?

Mediana długości pobytu z powodu tej procedury wynosiła 12 dni.

Punktacja:

- poniżej 12 dni – 5 pkt
- 13–16 dni – 3 pkt
- 17 i więcej – 1 pkt

Całość jest mnożona przez wskaźnik $(0,2)^*$ punktacja za liczbę procedur)

Pełną wersję ankiet (wraz z opisem części ogólnej) znajdziecie Państwo na stronach www.termedia.pl oraz w 6. numerze *Menedżera Zdrowia*