

FINANSOWANIE

- 1 KolejkoBot to system umożliwiający zapewnienie płynności obsługi klientów, ale nie tylko. Dzięki wbudowanej funkcji wyświetlania reklam może przynosić również zyski.
- 2 Nasza aplikacja została zaprojektowana tak, żeby maksymalnie wpływać na obniżenie kosztów. Dzięki możliwości instalacji na systemach Windows i Linux nie trzeba korzystać z odrębnego sprzętu.
- 3 Zaletą systemu jest działanie bezprzewodowe z użyciem istniejącego Wi-Fi, co eliminuje koszty montażu wewnętrznej infrastruktury internetowej.



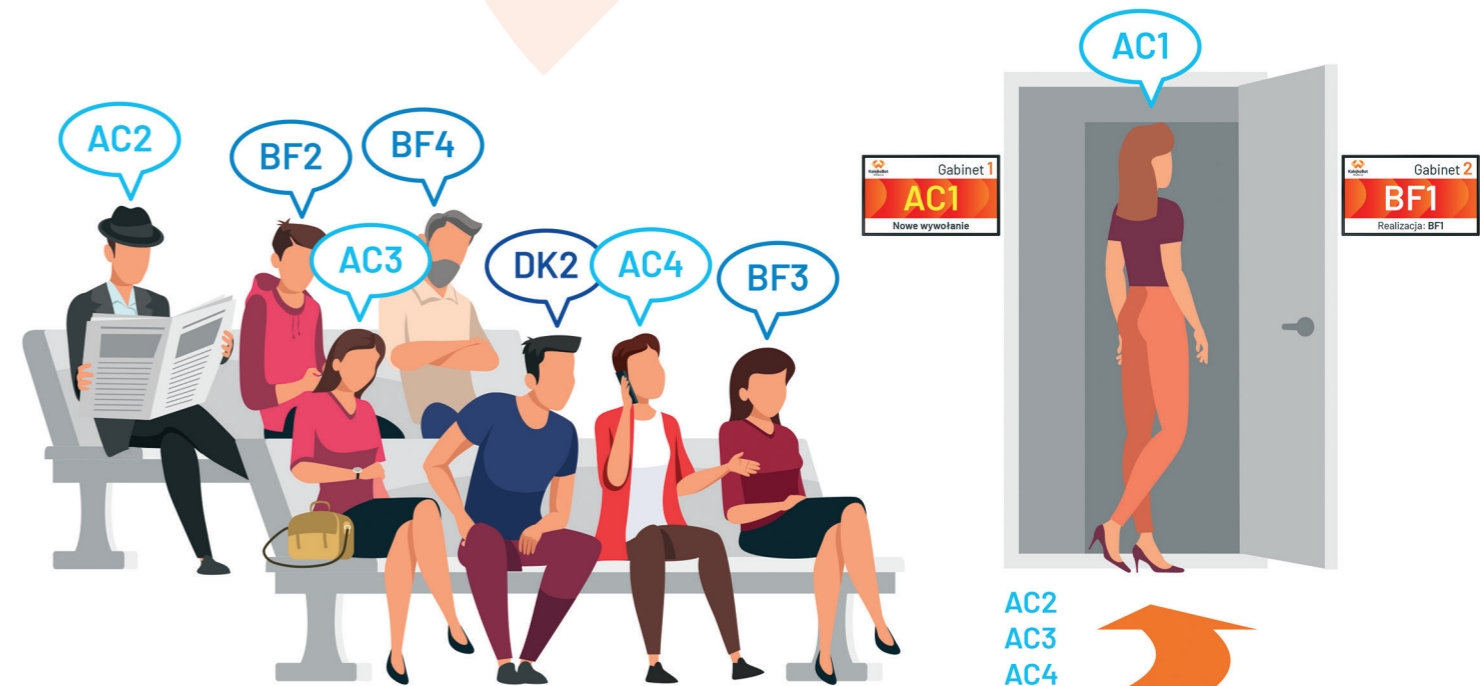
P.H.U. WidNet Janusz Jurczyk
42-606 Tarnowskie Góry
ul. Młodości 14

+48 729 978 980
biuro@widnet.pl

www.kolejkobot.pl



SYSTEM KOLEJKOWY dla SZPITALI i PRZYCHODNI



PROFESJONALNIE
od samego wejścia

Od kilku lat obserwujemy na rynku pozytywną zmianę w sposobie obsługi pacjentów. Jednakże nadal pozostaje nierozwiązany problem kolejek. Duże placówki często wprawiają w zakłopotanie pacjentów, którzy nie wiedzą, dokąd mają się udać.

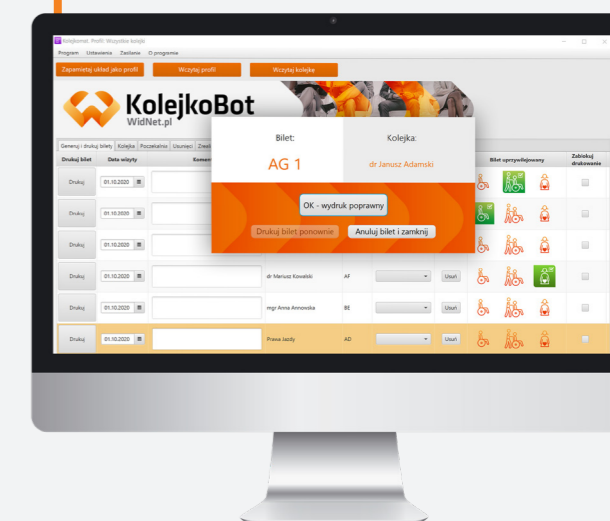
Rozwiązaniem problemu może być zastosowanie systemu kolejkowego KolejkoBot. Profesjonalnie przygotowany kolejkomat potrafi ułatwić pracę w rejestracji i jest niezastąpiony, gdy trzeba szybko rozdzielić długą kolejkę do wielu specjalistów. Posiada on szereg dodatkowych funkcji umożliwiających sprawne operowanie stworzonymi kolejkami.



Ekran lekarza/specjalisty



Ekran na recepcji (rejestracja i drukowanie biletów)



Działanie systemu dla klienta jest bardzo intuicyjne. W zależności od potrzeb placówki dostępne są dwa sposoby działania kolejkomatu.

OPCJA 1

- 1 Osoba przychodząca udaje się do rejestracji i otrzymuje swój bilet.
- 2 Pacjent czeka na wywołanie posiadanego biletu w poczekalni.
- 3 Wyświetlacz centralny oraz ekrany umieszczone przy wejściach informują o kolejności przyjęć.
- 4 Lekarz wywołuje kolejny numer po zakończeniu poprzedniej wizyty.



OPCJA 2

- 1 Pacjent podchodzi do eleganckiego infoKiosku i wybiera lekarza/specjalistę, do którego chce się udać. Dodatkowo urządzenie zostało wyposażone w funkcję informacji głosowej usprawniającą obsługę osób starszych oraz słabowidzących.
- 2 Infokiosk drukuje bilet zawierający numer przyjęcia. W przypadku dużych placówek na bilecie może być umieszczona dodatkowa wskazówka ułatwiająca lokalizację gabinetu.
- 3 Pacjent udaje się we wskazane miejsce i oczekuje na wywołanie swojego biletu.
- 4 Wyświetlacz centralny oraz ekrany umieszczone przy wejściach informują o kolejności przyjęć.
- 5 Lekarz wywołuje kolejny numer po zakończeniu poprzedniej wizyty.