

Wizualny przewodnik po Oddziale PET/CT



1. Przy głównym wejściu spotkasz automatyczne, szklane drzwi. Wewnątrz znajdują się drzwi obrotowe.

Tutaj znajdziesz także stanowisko Ochrony i bezpieczeństwa szpitala. Ochroniarze są dostępni przez całą dobę.



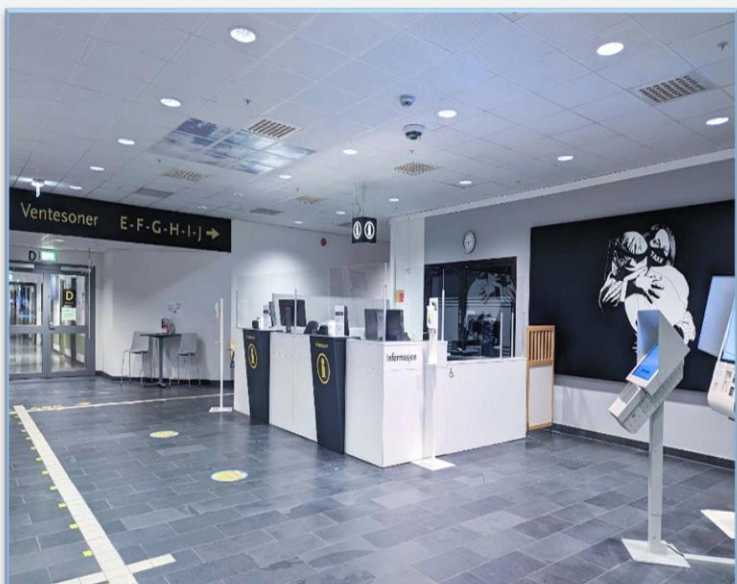
2. Stanowisko Ochrony i bezpieczeństwa znajduje się po lewej stronie od wejścia. Aby wykonać rentgen po godzinie 21:00, należy się najpierw tutaj zgłosić.



3. Hotel szpitalny ma swoją recepcję tuż za drzwiami obrotowymi. Tutaj można zamówić taksówkę z automatu przez całą dobę.



4. Wewnątrz drzwi obrotowych, znajdziesz recepcje hotelu i kiosk. Po prawej stronie znajdziesz restaurację należącą do hotelu. Aby wejść na oddział szpitala i do Informacji, skieruj się w lewo.

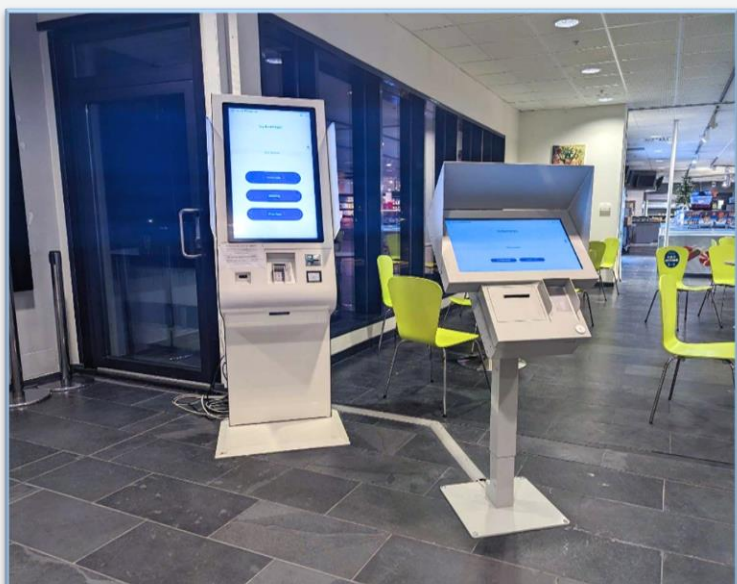


5. Biuro Informacji szpitala jest czynne w dni robocze w godzinach 07:00-22:00.
Sobota 10:00-19:00
Niedziela 11:00-19:00

W pozostałych godzinach prosimy się skontaktować ze stanowiskiem Ochrony i bezpieczeństwa szpitala.

Obok Informacji znajdziesz także jedno ze stanowisk Wolontariatu. Wolontariusze służą swoją pomocą wszystkim którzy potrzebują pomocy w odnalezieniu konkretnego miejsca w szpitalu.

Stanowisko jest czynne w godzinach:
Poniedziałek – czwartek 08:00-18:30
Piątek 08:00-15:00



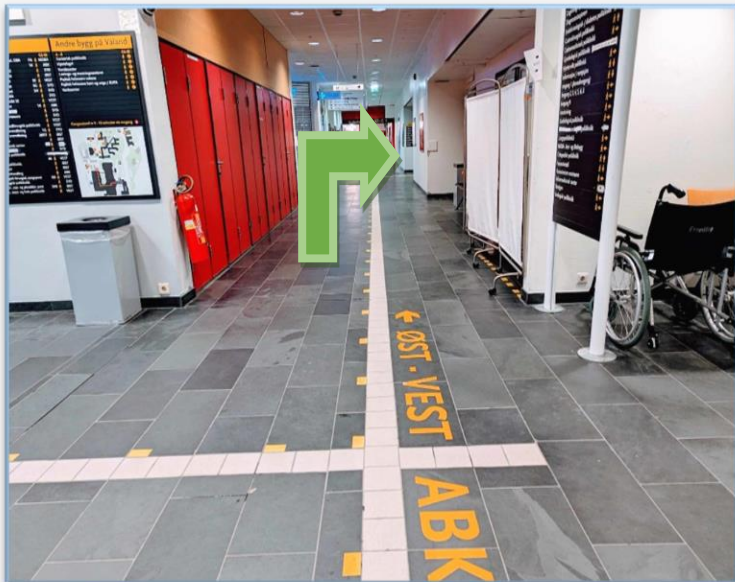
6. Po przybyciu do szpitala, należy się zarejestrować. Na to zrobić za pomocą wiadomości SMS otrzymanej na smartfonie lub w jednym z automatów do rejestracji i opłat w szpitalu.

Po wizycie w szpitalu otrzymasz SMS z informacją o płatności. Opłatę można uiścić za pośrednictwem Vipps lub otrzymać fakturę (bez dodatkowych opłat).

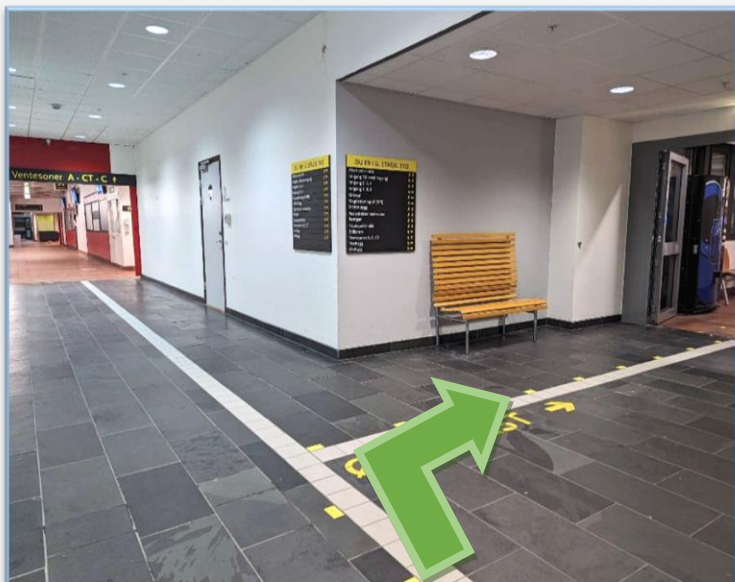
Do zapłaty za wizytę można też skorzystać z automatów do rejestracji i opłat.



7. Naprzeciwko Informacji, wisi tablica z nazwami wszystkich oddziałów. Obok też się znajduje mniejsza mapa pokazująca sąsiednie budynki.



8. Aby dostać się do centrum PET, należy iść na wprost. Po lewej stronie znajduje się apteka. Gdy dojdiesz do apteki, skręć w prawo.



9. W tym miejscu skieruj się w prawo i podążaj za żółtymi paskami na podłodze do końca korytarza. Po drodze miniesz salon fryzjerski i stołówkę.



10. Wejście do ośrodka PET, znajduje się zaraz przy windach na stołówkę. Tutaj mieści się też jedna ze stacji Wolontariatu. Wolontariusz udzieli Ci pomocy w znalezieniu konkretnego miejsca w szpitalu. Punkty Wolontariatu są czynne w godzinach:

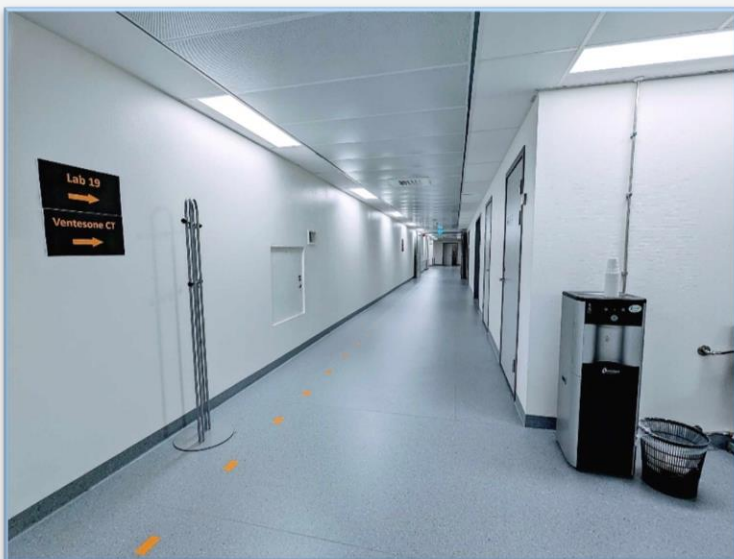
Poniedziałek – czwartek: 08:00 – 18:30

Piątek: 08:00 – 15:00



11. Ekspedycja w ośrodku PET jest obsługiwana przez sekretarkę w godzinach 15:00 od poniedziałku do piątku. Możesz śledzić, kiedy nadejdzie kolej Twojej wizyty, korzystając z ekranów na ścianie lub numeru referencyjnego otrzymanego podczas rejestracji w szpitalu.

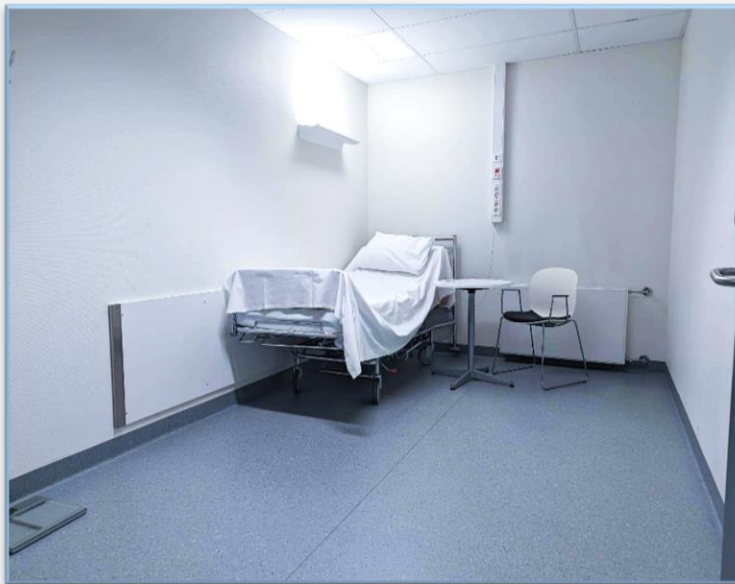
Kiedy będziemy gotowi, aby Cię przyjąć, wyświetli się komunikat „Idź do laboratorium 19” wraz z Twoim numerem. Należy wtedy podążać za żółtymi paskami na podłodze które doprowadzają Cię do oddziału. W poczekalni znajdują się dwie toalety.



12. Gdy na ekranie wyświetli się komunikat „Idź do laboratorium 19” wraz z Twoim numerem, podążaj żółtymi paskami do następnej poczekalni laboratorium CT 19.



13. Laboratorium w poczekalni 19. Czeka tutaj, a my poinformujemy Cię, gdy laboratorium będzie gotowe.



14. To jedno z naszych pomieszczeń przygotowawczych. Większość badań PET/CT odbywa się właśnie tutaj. W pokoju jest przygotowane dla Ciebie łóżko i koc, na wypadek gdyby było Ci zimno.

Radiograf wyjaśni Ci, co podjedziemy robić i przeprowadzi z tobą wywiad. Zapytamy Cię o twój wzrost i wagę. Jeżeli nie jesteś pewien swojego wzrostu lub wagi, w pokoju są dostępne instrumenty aby je zmierzyć.

Badanie polega na wprowadzeniu wenflonu (małej plastikowej rurki) do żyły w ręce. Przez wenflon zostanie wprowadzona substancja radioaktywna z pomocą robota iniekcyjnego. Substancja radioaktywna jest niezbędna, aby móc wykonać zdjęcia.



15. We wszystkich pomieszczeniach przygotowawczych znajdują się wieszaki do wieszania odzieży wierzchniej oraz szafa, w której można zamknąć kosztowności. We wszystkich pokojach znajduje się także umywalka z mydłem, środkiem do dezynfekcji rąk, łyżka do butów i lustro.



16. To nasz robot iniekcyjny. Roboty te mogą mieć różne rozmiary i kształty. Zależy to tylko od tego, jaki wzór wybrał dostawca. Zadaniem robota iniekcyjnego jest wprowadzanie do organizmu pacjenta odpowiedniej ilości substancji radioaktywnej. Wprowadza on substancję radioaktywną przez wenflon. Nie powoduje to żadnych skutków ubocznych i zajmuje tylko 2 minuty.

Aby organizm najlepiej wchłonął substancję radioaktywną, po wstrzyknięciu należy leżeć nieruchomo, bez rozmów, czytania i korzystania z telefonu komórkowego przez 30-90 minut. Jeśli na badania przybyła z Tobą osoba towarzysząca, musi ona opuścić salę badań przed wstrzyknięciem Ci substancji radioaktywnej.



17. Tak może wyglądać badanie PET/CT. To urządzenie może wykonywać zarówno normalne obrazy CT, jak i obrazy PET/CT. Badanie może trwać między 15-60 minut. Podczas badania leżysz na plecach na leżance, która się porusza tam i z powrotem wewnątrz maszyny. Podczas badania może być słyszalne syczenie i ciche buczenie.



18. Do tego pomieszczenia kierowani są pacjenci, którzy mają być poddani leczeniu jodem radioaktywnym. Kapsułkę jodu zostanie Ci podana po rozmowie ze specjalistą od medycyny nuklearnej. Specjalista medycyny nuklearnej to lekarz specjalizujący się w medycynie nuklearnej.



19. Za pomocą tego urządzenia dokonujemy pomiarów po połknięciu przez Ciebie kapsułki jodu. Podczas badania stoisz lub siedzisz z klatką piersiową obok otworu aparatu, co zajmuje około 2 minuty. Urządzenie nie wydaje żadnych dźwięków podczas pomiaru.