



Historia Choroby

Wiesława B. Duda-Król

III Klinika Chorób Wewnętrznych i Kardiologii WUM

OBOWIĄZUJĄCY WZÓR HISTORII CHOROBY- strona 1

Klinika -

Asystent prowadzący ćwiczenia

Student

Rok studiów III, grupa

Data rozpoczęcia spostrzegania

Data zakończenia spostrzegania

HISTORIA CHOROBY

Dane personalne chorego

Nazwisko i imię /inicjały/

płeć

Wiek (data urodzenia)

Data przyjęcia do Kliniki

Data wypisania z Kliniki

Data zgonu

godz.

UWAGA na każdym etapie badania podmiotowego wymagany jest!!! wywiad negatywny

A. Wywiady dotyczące choroby podstawowej (z powodu której pacjent był przyjęty do szpitala)

Bezpośrednia przyczyna hospitalizacji

❖ Tzn. tryb przyjęcia, główne dolegliwości będące przyczyną hospitalizacji

Dotychczasowy przebieg choroby

❖ pozostałe dolegliwości z układu gdzie toczy się choroba podstawowa

(**Uwaga** – opisujemy cały układ, w którym toczy się choroba będąca bezpośrednią przyczyną przyjęcia **OBOWIĄZUJE WYWIAD NEGATYWNY!!!**)

Opisywanego układu nie opisujemy jeszcze raz punkcie dolegliwości ze strony pozostałych narządów i układów



Strona 3

B. Wywiady dotyczące dolegliwości pozostałych układów lub narządów

z wyjątkiem układu lub narządu omawianego w części A

**Każdy układ powinien być dokładnie opisany
OBOWIĄZUJE WYWIAD NEGATYWNY!!!**

- 1. Układ krążenia**
- 2. Układ oddechowy,**
- 3. Układ pokarmowy,**
- 4. Układ moczowo – płciowy,**
- 5. Układ nerwowy,**
- 6. Układ ruchu,**
- 7. inne dolegliwości.**

Życie płciowe i czynność rozrodcza

/u kobiet: miesiączki, porody, poronienia/



C. Wywiady dotyczące przeszłości chorego

Choroby przebyte

Zabiegi operacyjne

Transfuzje krwi

Alergie

Nałogi i używki

D. Wywiady rodzinne

Zawód, charakter pracy, emerytura, renta (z jakiego powodu)

Warunki życiowe: mieszkanie, odżywianie

Rodzice /niekiedy Dziadkowie/

Rodzeństwo

Dzieci


BADANIE PRZEDMIOTOWE

❖ I. Stan ogólny

- Ocena stanu świadomości. Skala Glasgow.
- Ocena stanu ogólnego, ułożenie chorego, ciepłota ciała, wzrost, waga ciała, BMI kg/m², budowa ciała, układ mięśniowy, rozmieszczenie tkanki tłuszczowej, odżywianie, skóra i tkanka podskórna, obrzęki, owłosienie, paznokcie, węzły chłonne dostępne badaniu palpacyjnemu (karkowe, szyjne, nadobojczykowe, podobojczykowe, pachowe, w zgięciu łokciowym, pachwinowe i inne).

Skala Glasgow

adana reakcja	Stopień zaburzeń	Liczba punktów	
otwieranie oczu	spontaniczne	4	
	na polecenie	3	
	w odpowiedzi na bodziec bólowy	2	
	brak reakcji	1	
odpowiedź słowna	prawidłowa, pacjent jest w pełni zorientowany	5	
	odpowiada, ale jest zdeorientowany	4	
	używa niewłaściwych słów	3	
	wydaje nieartykułowane dźwięki	2	
	brak reakcji	1	
	odpowiedź ruchowa	na polecenie	6
		potrafi umiejscowić bodziec bólowy	5
prawidłowa reakcja zgięciowa (wycofanie w odpowiedzi na bodziec bólowy)		4	
nieprawidłowa reakcja zgięciowa (odkorowanie)		3	
reakcja wyprostna (sztywność odmóżdzeniowa)		2	
brak reakcji		1	



Skala Glasgow- interpretacja

- 13-15 GCS - łagodne zaburzenia świadomości,
- 9-12 GCS - umiarkowane zaburzenia świadomości,
- 6-8 GCS - brak przytomności,
- 5 GCS - odkorowanie,
- 4 GCS odmóżdzenie,
- 3 GCS - śmierć mózgu.

BADANIE PRZEDMIOTOWE

❖ II. Głowa

- Czaszka
- Twarz
- Oczy /powieki, spojówki, gałki oczne, źrenice/
- Uszy
- Nos
- Jama ustno-gardłowa /cuchnięcie z ust, wargi, błona śluzowa jamy ustnej, dziąsła, uzębienie/
- Język, podniebienie twarde i miękkie, migdałki podniebienne, gardło, ślinianki /przyuszne, podżuchwowe, podjęzykowe/.



BADANIE PRZEDMIOTOWE

❖ III. Szyja

➤ cechy ogólne, tarczyca





BADANIE PRZEDMIOTOWE

Klatka Piersiowa

IV. Układ oddechowy

- oglądanie –budowa, typ, ruchomość i rozszerzalność oddechowa, tor oddychania, liczba oddechów na minutę, głębokość ruchów oddechowych, ew. zaburzenia rytmu oddechowego
- obmacywanie – ruchomość oddechowa, bolesność uciskowa, tętnienie, drżenie piersiowe
- opukiwanie – porównawcze /orientacyjne/szczegółowe/granice dolne/:

Granice dolne płuc

	płuco prawe	płuco lewe
linia przymostkowa
linia środk.-obojczykowa
linia pachowa środkowa
linia łopatkowa
linia przykręgowa

osłuchiwanie – szmery oddechowe podstawowe /szmery dodatkowe



BADANIE PRZEDMIOTOWE

Klatka Piersiowa

V. Układ krążenia

Serce oglądanie i obmacywanie okolicy serca – uderzenie koniuszkowe

- ❖ osłuchiwanie
- czynność serca (częstość i miarowość)
- tony /charakterystyka/tony dodatkowe
- szmery/skurczowe i rozkurczowe, głośność, promieniowanie szmeru/



BADANIE PRZEDMIOTOWE

V. Układ krążenia

Naczynia krwionośne

Tętnice

- Oglądanie, obmacywanie, osłuchiwanie, badanie porównawcze na tętnicach jednoimiennych, cechy tętna, ciśnienie tętnicze

Żyły

- Oglądanie, obmacywanie, osłuchiwanie



BADANIE PRZEDMIOTOWE

❖ VI. Klatka piersiowa - Gruczoły sutkowe





BADANIE PRZEDMIOTOWE

VII. Jama brzuszna

☐ Układ pokarmowy

- ❖ Oglądanie (blizny pooperacyjne, przepukliny) i obmacywanie orientacyjne brzucha i narządów brzusznych,
 - szczegółowe:
 - wątroba, śledziona, pęcherzyk żółciowy, trzustka, okrężnica, badanie odbytnicy, opukiwanie i osłuchiwanie brzucha.
 - Objawy otrzewnowe, objaw Chetmońskiego



BADANIE PRZEDMIOTOWE

VIII. Układ moczopłciowy

❖ Nerki

- oglądanie okolicy nerkowej, obmacywanie, opukiwanie i oklepywanie.
- Objaw Goldflama

❖ Pęcherz moczowy

- obmacywanie, opukiwanie.

❖ Narządy płciowe zewnętrzne



IX. Kończyny

X. Kręgosłup

XI. Układ nerwowo-mięśniowy
czucie, odruchy, mięśnie.

XII. Stan psychiczny