

Plan badania klinicznego noworodka:

Nazwisko, imię: _____

Data urodzenia: _____

Nr historii: _____

Pesel matki: _____

Data badania: _____

1. Wygląd dziecka:

a) ocena ułożenia ciała:

prawidłowe dowolne ☐

nieprawidłowe _____

b) temperatura ciała:

prawidłowa ☐

nieprawidłowa _____

c) cechy zaburzeń chromosomalnych:

zespół Downa ☐

inne _____

zespół Turnera ☐

d) ocena adekwatności masy ciała do czasu trwania ciąży:

prawidłowa ☐za duża ☐za mała ☐**2. Skóra – obecność:**

b) ocena zabarwienia skóry:

różowe -

☐

czerwone -

☐

blade -

☐

sine -

☐

żółte -

☐

brak zmian

☐

wybroczyny

☐

odbarwienia

☐

miejscowa sinica

☐

cechy urazu

☐

inne _____

3. Głowa:

a) napięcie ciemiaczek:

prawidłowo napięte ☐

nieprawidłowe _____

b) wielkość ciemiaczek:

przednie: _____ cm

tylne: _____ cm

b) ocena obwodu głowy: _____ cm

c) obecności krwiaka podokostnowego:

brak ☐obecny krwiak ☐**4. Twarz:**

a) ocena osadzenia gałek ocznych:

prawidłowe ☐

nieprawidłowe _____

b) obecność wylewów dospójówkowych:

nieobecne ☐

obecne _____

c) ocena powiek: prawidłowe ☐

nieprawidłowe _____

d) ocena budowy warg i warg:

prawidłowa ☐

nieprawidłowa _____

5. Jama ustna:

a) symetria i wielkość języka:

symetryczny, prawidłowa wielkość ☐

nieprawidłowy _____

b) ocena podniebienia:

prawidłowe ☐

nieprawidłowe _____

6. Konczyny górne i dolne:

a) ocena proporcji budowy:

prawidłowa ☐

nieprawidłowa _____

b) liczba palców:

prawidłowa ☐

nieprawidłowa _____

c) ocena ruchomości biernej

prawidłowa ☐

nieprawidłowa _____

d) niedowład splotu barkowego

porażenie typu Erba ☐

porażenie typu Klumpkego ☐

d) ocena ruchomości czynnej:

prawidłowa ☐

nieprawidłowa _____

e) obecność obrzęków:

nieobecne ☐

obecne- lokalizacja: _____

7. Klatka piersiowa:

a) ocena proporcji budowy:

symetryczna ☐

nieprawidłowa _____

c) częstość oddechów: _____/min

d) ocena gruczołów sutkowych:

prawidłowe ☐

b) szmery oddechowe:

prawidłowy szmer pęcherzykowy

inne _____

nieprawidłowe _____

8. Układ krążenia:

a) ocena tonów i szmerów serca:

tony czyste ☐

szmer _____

b) ocena uderzenia koniuszkowego:

prawidłowe ☐

inne _____

c) ocena tętna

tętnice ramienne:

obecne ☐

słabo wyczuwalne ☐

brak ☐

tętnice udowe:

obecne ☐

słabo wyczuwalne ☐

brak ☐

9. Brzuch:

a) wątroba:

prawidłowa ☐

nieprawidłowa _____

b) śledziona:

prawidłowa ☐

nieprawidłowa _____

b) obecność oporów patologicznych:

brak ☐

wyczuwalny opór _____

10. Narządy płciowe zewnętrzne:

prawidłowej budowy ☐

nieprawidłowe _____

11. Badanie stawów biodrowych:

prawidłowe ☐

nieprawidłowe _____

12. Ośrodkowy układ nerwowy:

a) ocena zachowania:

spokojny ☐

stan pobudzenia ☐

ciągły płacz ☐

senność i apatia ☐

c) ocena symetrii odruchów:

Moro:

prawidłowy, symetryczny ☐

nieprawidłowe _____

b) napięcie mięśniowe:

prawidłowe ☐

nieprawidłowe _____

Chwytnych:

prawidłowy, symetryczny ☐

nieprawidłowe _____

Pieczęć i podpis lekarza: