

Harmonogram Zajęć

VI ROK KIERUNEK LEKARSKI rok 2023/2024

Ze względów epidemiologicznych w czasie wszystkich zajęć, odbywających się na terenie KNiITN USKwB obowiązuje zmiana obuwia, a studenci są zobowiązani do noszenia odzieży medycznej (bluza z krótkim rękawem + spodnie) (przeznaczonej tylko i wyłącznie do uczestnictwa w zajęciach odbywających się w KNiITN). Niedopuszczalne jest noszenie biżuterii i zegarków na rękach. Paznokcie powinny być krótko przycięte i niepolakierowane, a długie włosy związane.

W zajęciach dydaktycznych nie powinni uczestniczyć studenci, którzy stwierdzili u siebie niepokojące objawy sugerujące chorobę infekcyjną. Jeżeli istnieją przeciwwskazania zdrowotne do uczestniczenia w zajęciach, muszą być zgłoszone kierownikowi jednostki dydaktycznej (lub osobie przez niego wyznaczonej) przed rozpoczęciem zajęć dydaktycznych.

Szczegółowy program zajęć z pediatrii w Klinice Neonatologii i Intensywnej Terapii Noworodka

Zajęcia dydaktyczne z pediatrii będą się odbywały w Klinice Neonatologii i Intensywnej Terapii Noworodka USKwB w terminach zgodnych z harmonogramem studiów, szczegóły ćwiczeń poniżej.

Ćwiczenie 1.

8.00 – 9.30	Badanie podmiotowe i przedmiotowe noworodka urodzonego o czasie, analiza jego wyników badań laboratoryjnych i obrazowych, przeprowadzenie diagnostyki różnicowej oraz zaproponowanie leczenia.
9.30 - 09.50	wejściówka
9.50 – 12.10	Omówienie, z uwzględnieniem uwarunkowań środowiskowych i epidemiologicznych, odchyłeń w badaniu przedmiotowym i podmiotowym, analizy wyników badań laboratoryjnych i obrazowych, diagnostyki różnicowej postępowania terapeutycznego problemów: noworodka matki chorej na cukrzycę, zaburzenia funkcji tarczycy, układowy toczень rumieniowaty noworodka matki nadużywającej substancji odurzających, alkoholu, nikotyny noworodka z zakażeniem wrodzonym oraz zakażeniem w okresie noworodkowym noworodka z hipotrofią noworodka drgawkami noworodka z wadami twarzoczaszki i układu pokarmowego

Ćwiczenie 2.

8.00 – 9.30	Badanie podmiotowe i przedmiotowe noworodka urodzonego przedwcześnie, analiza jego wyników badań laboratoryjnych i obrazowych, przeprowadzenie diagnostyki różnicowej oraz zaproponowanie leczenia.
9.30 - 09.50	wejściówka
9.50 – 12.05	Omówienie, z uwzględnieniem uwarunkowań środowiskowych i epidemiologicznych, odchyłeń w badaniu przedmiotowym i podmiotowym, analizy wyników badań laboratoryjnych i obrazowych, diagnostyki różnicowej, postępowania terapeutycznego. problemów: noworodka urodzonego w zamartwicy z uwzględnieniem prowadzenia resuscytacji noworodka urodzonego przedwcześnie noworodka z zaburzeniami oddychania

Praktyczne rozwiązywanie problemów klinicznych

prof. dr hab. M. Szczepański	Najczęstsze problemy w okresie noworodkowym po wypisie dziecka do domu (nietolerancja laktozy, kolka niemowlęca, refluks żołądkowo-przełykowy). Opieka nad wcześniakiem wypisanym do domu.
lek. K. Szwarz	Żółtaczkę okresu noworodkowego.
dr hab. M. Kamianowska	Najczęstsze problemy laktacyjne.
dr B. Juchnicka	Hipoglikemię okresu noworodkowego.

Podręczniki niezbędne do uzyskania podstawowych wiadomości z przedmiotu:

Pediatrica. Lissauer wyd 6, T. Lissauer, W. Carroll, Edra Urban & Partner, Wrocław 2023

Ćwiczenie 1.	Rozdział 10.	str. 182-188, 196-205
	Rozdział 11.	str. 227 – 230, 234-239
Ćwiczenie 2.	Rozdział 10.	str. 190-196
	Rozdział 11.	str. 207-219; 224-227, 231-234
PRPK	Najczęstsze problemy w okresie noworodkowym po wypisie dziecka do domu (nietolerancja laktozy, kolka niemowlęca, refluks żołądkowo-przełykowy). Opieka nad wcześniakiem wypisanym do domu.	
	Rozdział 11.	217-118
	Rozdział 14.	str. 295-300, 306
PRPK	Hipoglikemię okresu noworodkowego.	
	Rozdział 11	str. 230-231
PRPK	Najczęstsze problemy laktacyjne.	
	https://www.mp.pl/pacjent/pediatrica/karmienie-piersia/64298,karmienie-piersia-najczestsze-problemy	
PRPK	Żółtaczkę okresu noworodkowego.	
	Rozdział 11.	str. 220-225

W czasie ćwiczeń studenci zdobywają następujące umiejętności praktyczne w zakresie:

<ul style="list-style-type: none">– przeprowadzania wywiadu lekarskiego z matką noworodka,– przeprowadzania badania fizykalnego noworodka,– oceny stanu ogólnego noworodka,– oceny stanu noworodka według skali Apgar, jego dojrzałości oraz badania odruchów noworodkowych,– zestawiania pomiarów antropometrycznych noworodka z danymi na siatkach centylowych,– przeprowadzania diagnostyki różnicowej najczęstszych chorób noworodków,– oceny i opisu stanu somatycznego noworodka– rozpoznawania stanu bezpośredniego zagrożenia życia noworodka– planowania postępowania diagnostycznego, terapeutycznego i profilaktycznego w patologiach noworodkowych,– interpretacji wyników badań laboratoryjnych noworodków i identyfikacji przyczyn odchyleń od normy

Warunkiem zaliczenia neonatologii jest:

1. Obecność na wszystkich zajęciach dydaktycznych z uwzględnieniem e-learningu (ćwiczenia, seminaria, wykłady). Usprawiedliwione nieobecności na ćwiczeniach i seminariach wymagają odrobienia zajęć z inną grupą (lub w innym trybie ustalonym przez kierownika jednostki lub osobę przez niego wyznaczoną) nie później niż do końca semestru.
2. Zaliczenie krótkich wejściówek (2 dni x 3 pkt. = 6 pkt.). Zdobyć co najmniej **4/6 pkt.:**

UWAGA:

Nie ma możliwości odrabiania zajęć w przypadku nieobecności nieusprawiedliwionych.

W czasie ćwiczeń studenci powinni zrealizować procedury praktyczne zgodne z tematyką ćwiczeń i uzyskać wpis w dzienniczku umiejętności.

Konsultacje w Klinice Neonatologii i Intensywnej Terapii Noworodka odbywają się w każdy **1. poniedziałek miesiąca w godz. 14.00-15.00. tel. 85 8318049**

Wpis do karty egzaminacyjnej przy zaliczeniu VI roku: prof. dr hab. Artur Bossowski