



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Катедра за сестринство

Школска година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2021/2022.	Мултидисциплинарна здравствена њега - ургентна стања - процјена виталних параметара; - реанимација	ОС18МЗЊ	Сестринство	Први	Друга	III	11	1

ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Наставник
I	П1	Интензивна здравствена терапија и њега.	Уторак	05.10.2021.	17:30 – 19:45	САЛА ФЗО	3	Проф. др Властимир Влатковић
II	П2	Процјена ваздушног пута.	Уторак	12.10.2021.	17:30 – 19:45	САЛА ФЗО	3	Проф. др Властимир Влатковић
III	П3	Вентилаторна потпора-одражавање вентилације.	Уторак	19.10.2021.	17:30 – 19:45	САЛА ФЗО	3	Проф. др Властимир Влатковић
IV	П4	Процјена адекватности циркулације	Уторак	26.10.2021.	17:30 – 19:45	САЛА ФЗО	3	Проф. др Властимир Влатковић
V	П5	Кардиоциркулаторни застој-мјере реанимације.	Уторак	02.11.2021.	17:30 – 19:45	САЛА ФЗО	3	Проф. др Властимир Влатковић
VI	П6	Постреанимациона болест и мождана смрт.	Уторак	09.11.2021.	17:30 – 19:45	САЛА ФЗО	3	Проф. др Властимир Влатковић
VII	П7	Интензивна здравствена њега болесника у стању шока.	Уторак	16.11.2021.	17:30 – 19:45	САЛА ФЗО	3	Проф. др Властимир Влатковић

VIII	П8	Интензивна здравствена нега болесника са респираторним поремећајима.	Уторак	23.11.2021.	17:30 – 19:45	САЛА ФЗО	3	Проф. др Властимир Влатковић
IX	П9	Интензивна здравствена нега болесника са акутним кардиолошким поремећајима.	Уторак	30.11.2021.	17:30 – 19:45	САЛА ФЗО	3	Проф. др Властимир Влатковић
X	П10	Интензивна здравствена нега акутно интоксицираних болесника.	Уторак	07.12.2021.	17:30 – 19:45	САЛА ФЗО	3	Проф. др Властимир Влатковић
XI	П11	Интензивна здравствена нега трауматизованих.	Уторак	14.12.2021.	17:30 – 19:45	САЛА ФЗО	3	Проф. др Властимир Влатковић
XII	П12	Интензивна здравствена нега опечених пацијената.						
XIII	П13	Специфичности интензивне здравствене неге у педијатрији.	Уторак	21.12.2021.	17:30 – 19:45	САЛА ФЗО	3	Проф. др Властимир Влатковић
XIV	П14	Интензивна здравствена нега болесника након трансплантације органа.	Уторак	28.12.2021.	17:30 – 19:45	САЛА ФЗО	3	Проф. др Властимир Влатковић
XV	П15	Рана рехабилитација у јединици интензивне неге	Уторак	04.01.2022.	17:30 – 19:45	САЛА ФЗО	3	Проф. др Властимир Влатковић

П1, П2, ..., П15 – Предавање прво, Предавање друго, ..., Предавање петнаесто, Ч – Часова; ФЗО – Фонд здравственог осигурања

ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежба	Тип вјежбе	Тематска јединица
I	ТВ	ПВ	Прехоспитални/хоспитални приступ критично обољелом/ повређеном. (Мултидисциплинарност и мултипрофесионалност тима у ЈИТ. Виталне функције и праћење. Терминологија у употреби у ЈИТ.Опрема у ЈИТ. Задатак медицинске сестре у процесу интензивне здравствене његе)
II	В2	ПВ	Ваздушни пут (Airway). (Процјена проходности и протекције ваздушног пута. Технике контролисања ваздушног пута: опште мјере, одржавање пролазности ваздушног пута, обезбјеђивање ваздушног пута. Опрема: „airway“, опрема за сукцију, ларингоскоп, ЕТ тубуси, самоширећи реанимациони балон и маска, ларингеална маска, комбитубус. Тежак airway. Вјежбе на манекену.)
III	В3	ПВ	Циркулација и циркулаторна потпора. (Процјена адекватности циркулације. Периферна и централна венска линија. Интравенска инфузиона техника. Вјежбе на манекену.)
IV	В4	ПВ	Основи фармакотерапије у потпори виталних функција. (Припрема медикамената. Пuteви давања и технике. Инотропни лијекови. Вазоактивни лијекови.)
V	В5	ПВ	Мјере кардиопулмоналне-церебралне реанимације I (КПЦР). (Основне мјере КПЦР. Алгоритам поступака. Вјежбе на манекену.)
VI	В6	ПВ	Мјере кардиопулмоналне-церебралне реанимације II (КПЦР). (Сложене мјере КПЦР. Алгоритам поступака. Вјежбе на манекену. Постреанимационо праћење и интензивна здравствена њега)
VII	В7	ПВ	Дисање и артефицијелна вентилаторна потпора. (Процена адекватности дисања. Препознавање знакова акутног недостатка ваздуха. Оксигенотерапија. Методе вјештачке вентилације. Опрема:опрема за оксигенотерапију, маска за лице, џепна маска, самоширећи реанимациони балон, стетоскоп, игла за торакастомију, торакални дренажи, механички вентилатор. Мониторинг: пулсна оксиметрија и процјена оксигенације. Интерпретација ГАК. Вјежбе на манекену.)
VIII	В8	ПВ	Основи волуменске супституционе терапије. (Процјена циркулаторног волумена и приступ пацијенту у шоку. Клинички параметри шока. Диференцијална дијагноза шока. Прехоспитална/хоспитална циркулаторна ресусцитација. Кристалоидни и колоидни раствори у надокнади циркулаторног волумена.
IX	В9	ПВ	Електрична дефибрилација и кардиоверзија. (Препознавање електрокардиографских облика акутног застоја срца и малигних поремећаја ритма. Технике извођења електрошокова (кардиоверзија/дефибрилација). Праћење ефеката третмана.)
X	В10	ПВ	Педијатријске мјере кардиопулмоналне-церебралне реанимације (пКПЦР). (Основне мјере пКПЦР. Сложене мјере пКПЦР. Вјежбе на манекену.)

XI	B11	ПВ	Пласирање уринарног катетера (асептичне технике, праћење диурезе)
XII	B12	ПВ	Пласирање назогастричне сонде (лијекови и исхрана болесника)
XIII	B13	ПВ	Трансфузија крви и деривата. Одређивање крвних група. Техника трансфузије. Опрема. Мониторинг: клинички, апаративни, биохемијски. Праћење ефеката третманана.
XIV	B14	ПВ	Процјена стања свијести (ГКС). Процјена и третман бола (улога медицинске сестре и скале за процјену бола)
XV	B15	ПВ	Вођење документације здравствене његе у јединицама интензивног лијечења

B1, B2,, B15 – Вјежба прва, Вјежба друга, ..., Вјежба петнаеста, ТВ – Теоријска вјежба, ПВ – Практична вјежба

РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Група	Дан	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Водитељ
прва	Сриједа	9:00-12:45	Кабинет клиничких вјештина	5	Мр Душка Јовић, виши асистент; Мр Дарија Кнежевић, виши асистент

Одговорни наставник:

Проф. др Властимир Влатковић