

1 КУРС ОСНОВИ МЕДСЕСТРИНСТВА  
**План роботи на тиждень (25.05-29.05.2020)**

Тема заняття	Матеріал для вивчення	Література	Письмове домашнє завдання	Термін виконання письмового домашнього завдання	Група, бригада	Дата заняття
№ 59	<p><b>Робота в відділеннях стаціонару.</b>  Збирання та заповнення системи для внутрішньовенного вливання. Техніка внутрішньовенного краплинного введення лікарських засобів. Ускладнення, що виникають при парентеральному способі введення лікарських засобів. Тактика медичної сестри.  Робота у відділення стаціонару під контролем викладача, відпрацювання практичних умінь та навичок, виконання лікарських призначень, ведення щоденників, навчальної мед сестринської історії хвороби.  <b>Практичні навички:</b>  - Збирання і заповнення системи для внутрішньовенних вливань  - Виконання внутрішньовенного краплинного вливання ліків  - Запобігання ускладнення, що можуть виникнути при парентеральному способі введення лікарських засобів.</p>	<p>М. Касевич –  Основи медсестринства в модулях.  Київ «Медицина» 2009, с 235 - 255.</p> <p>М.К Хобзей –  Протоколи мс, Київ ВСВ «Медицина» 2015, с. 113-116</p>	<p>Відеофільми  Тести  Задачі  Презентація</p>	<p>Фото відповідей – на адресу викладача:  <a href="mailto:i.tsekhova@gmail.com">i.tsekhova@gmail.com</a></p>	<p>10мс  26р</p>	<p>25.05.2020</p>

<p>№ 60</p>	<p><b>Участь медичної сестри в лабораторних та інструментальних дослідженнях.</b></p> <p>Підготовка пацієнта, оснащення, взяття і направлення матеріалу на лабораторне дослідження харкотиння (загальне і бактеріологічне)</p> <p>Взяття калу для копро логічного, бактеріологічного дослідження, на приховану кров, яйця гельмінтів.</p> <p>Взяття сечі для загального і бактеріологічного дослідження, проби за Зимницьким, Нечипоренко, визначення діастази, глюкози, 17-кетостероїдів, фенілкетонурії.</p> <p>Взяття крові для бактеріологічного дослідження.</p> <p>Підготовка пацієнта до ультразвукового та ендоскопічного дослідження (бронхоскопія, езофагогастродуоденоскопія, коолноскопія, ректороманоскопія, цистоскопія).</p> <p>Підготовка пацієнта й участь у проведенні пункції (абдомінальної, люмбальної, плевральної) Спостереження і догляд за пацієнтом після пункції.</p> <p>Робота у відділення стаціонару під контролем викладача, відпрацювання практичних умінь та навичок, виконання лікарських призначень, ведення щоденників, навчальної мед сестринської історії хвороби.</p> <p><b>Практичні навички:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Вибірання призначення на лабораторні та інструментальні дослідження з листка лікарських призначень</li> </ul>	<p>М. Касевич – Основи медсестринства в модулях.</p> <p>Київ «Медицина» 2009, с 294 – 302.</p> <p>М.К Хобзей – Протоколи мс, Київ ВСВ «Медицина» 2015, с. 16-23</p>	<p>Відеофільми</p> <p>Тести</p> <p>Задачі</p>	<p>Фото відпов ідей – на адресу виклад ача: <a href="mailto:i.tsekhova@gmail.com">i.tsekhova@gmail.com</a></p>	<p>11мс 16р</p> <p>11мс 36р</p> <p>10мс 26р</p>	<p>26.05.2020</p> <p>26.05.2020</p> <p>28.05.2020</p>
-------------	--	--	---	--	---	---

	<ul style="list-style-type: none"><li>- Пояснення пацієнту суті дослідження і правила підготовки до нього</li><li>- Взяття харкотиння на загальний аналіз та мікобактерії туберкульозу</li><li>- Взяття калу для копрологічного і бактеріологічного дослідження, на приховану кров, яйця гельмінтів</li><li>- Взяття сечі для загального і бактеріологічного дослідження, проби за Зимицьким, Нечипоренко, визначення діастази, глюкози, 17-кетостероїдів, фенілкетонурії</li><li>- Взяття крові з вени для бактеріологічного дослідження</li><li>- Оформлення направлення на різні види лабораторних досліджень</li><li>- Транспортування біологічного матеріалу до лабораторії</li><li>- Підготовка пацієнта до рентгенологічних та ендоскопічних методів дослідження травної і сечової систем</li><li>- Підготовка до ультразвукових методів дослідження</li></ul>					
--	---	--	--	--	--	--

№ 61	<p align="center"><b>Навчальна практика під курівництвом викладача</b></p> <p>Промивання шлунка з лікувальною та діагностичною метою.</p> <p>Особливості промивання шлунка пацієнтів, що перебувають у непритомному стані.</p> <p>Фракційне зондування шлунка (підготовка пацієнта, техніка і методи зондування).</p> <p>Дуодентальне зондування ( підготовка пацієнта, техніка і методи зондування).</p> <p>Робота у відділеннях стаціонару від контролем викладача, відпрацювання практичних умінь та навичок, виконання лікарських призначень, ведення щоденників, навчальної мед сестринської історії хвороби.</p> <p><b>Практичні навички:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- промивання шлунка пацієнту в свідомому та непритомному стані</li> <li>- взяття промивних вод шлунка для дослідження</li> <li>- участь у дослідженні секреторної функції шлунка з ентеральними і парентеральними подразниками</li> </ul> <p>Учать у дуоденальному зондуванні</p>	<p>М. Касевич – Основи медсестринства в модулях. Київ «Медицина» 2009, с 282 – 288.</p> <p>М.К Хобзей – Протоколи мс, Київ ВСВ «Медицина» 2015, с. 120-132</p>	<p>Відеофільми</p> <p>Тести</p> <p>Задачи</p>	<p>Фото відповідей – на адресу викладача: <a href="mailto:i.tsekhova@gmail.com">i.tsekhova@gmail.com</a></p>	<p>11мс</p> <p>16р</p> <p>11мс</p> <p>36р</p>	<p>29.05.2020</p> <p>29.05.2020</p>
------	--	--	---	--	---	-------------------------------------

Викладач: Цехова І.С

Консультація «Пункції» (2 години) – 11гр – 26.05.2020