ИНФЕКТОЛОГИЈА СА НЕГОМ

Радни задаци

Практична одбрана матурског испита

1. Температура, технике мерења и евиденција.
2. Дисање, техника бројања, респирација и евиденција.
3. Артеријски крвни притисак, техника мерења и евиденција.
4. Пулс , техника палпације и евиденција.
5. Припрема и стерилизација инструмената на инфективном одељењу.
6. Обрада ране и антитетанусна заштита.
7. Узимање крви за хемокултуру.
8. Лумбална пункција, припрема, техника извођења, слање пунктата на преглед.
9. Интравенска инфузија, припрема материјала , техника извођења.
10. Техника узимања бриса гуше.
11. Техника узимања бриса носа.
12. Терапија кисеоником, начин апликације и техника примене.
13. Примена серума, припрема и примена антишок терапије.
14. Примена вакцина.
15. Интрамускуларна апликација лека.
16. Интравенска апликација лека.
17. Урин, начини узимања и слање на преглед (макроскопски, микроскопски, хемијски и

 бактериолошки).

1. Столица, начин узимања и слање на преглед ( макроскопски, паризитолошки, хемијски

 и бактериолошки).

1. Узимање крви за биохемијске анализе.
2. Узимање крви за комплетну крвну слику.
3. Узимање крви за протромбинско време.
4. Узимање крви за седиментацију.
5. Узимање крви за маркере хепатитиса Б и Ц.