

1. Oddělení výdeje pro veřejnost**5 dní**

	Náplň praxe
T	Charakteristika oddělení, technické vybavení, chod pracoviště, přehled činností a jejich dokumentace
T	Náležitosti receptu, žádanky, poukazu
T	Způsob objednávání, generování objednávek, transferové objednávky, limity, příjem zboží, vratky, reklamační řád, FMD, NOOL
T	Neregistrované LP a specifický léčebný program – rozdíly, způsob objednávání, schvalování Rp, vykazování, ZÚLP
T	Léková politika nemocnice
T	SÚKL – kontrola platnosti registrace, stahování LP, výpadky, užitečné informace na stránkách SÚKLu
T	Kontrola šarží, expirací, odpisy LP, práce s odpady
T	Enterální výživa – základní rozdělení, přehled typů PZLÚ, úhrady, preskripční omezení, nutriční ambulance, závozy pacientům
P	Přehled NL, opiátový recept a jeho náležitosti, fyzická inventura NL, zneužívání
P	Výdej externím odběratelům, tvorba podkladů pro fakturace
P	Výdej (pod přímým dohledem)
P	OTC – sortiment, rozložení v rámci lékárny, dispensace

2. Oddělení zdravotnických prostředků**1 den**

	Náplň praxe
T	Metodika zdravotnických prostředků, práce s číselníkem
T	Chod pracoviště, spolupráce s ostatními odděleními, sortiment ZP
T	Péče o stomického pacienta
P	Naskladňování, balení a odesílání pomůcek pacientům
P	Kontrola náležitostí poukazů, výdej na poukaz, práce s číselníkem v praxi, retaxace
P	Komunikace s pacienty, měření a určování velikostí pomůcek, případné řešení náhrad a objednávání pomůcek

3. Oddělení individuálně připravovaných léčivých přípravků**7 dní**

	Náplň praxe
T	Provozní, hygienický a sanitační řád lékárny
T	Charakteristika oddělení, technické a přístrojové vybavení, chod pracoviště, přehled činností
T	Legislativa, Český lékopis, cenotvorba IPLP, informační zdroje, výpočty dávek
P	Příprava nesterilních LP – tobolek, čípků, globule, polotuhé lékové formy, roztoky, emulze, suspenze, ušní a nosní léčivé přípravky
P	Příprava sterilních LP s protimikrobní přísadou
P	Čisté prostory, příprava sterilních LP bez protimikrobní přísady, mikrobiologický monitoring
P	Příprava léčebného konopí
P	Příprava nebezpečných léčivých přípravků, příprava medicijního vzduchu
P	Příprava labochemikálií, analytické metody používané v lékárně
P	Úprava vody pro farmaceutické účely a hodnocení jakosti podle platného ČL
T	Vedení dokumentace o přípravě a kontrole, řízená dokumentace, SOP, technologické předpisy, evidenční knihy návykových látek a prekurzorů, metrologie, záznamy příprav, kontroly přístrojů

4. Oddělení hromadně vyráběných léčivých přípravků**2 dny**

Náplň praxe	
T	Postavení nemocniční lékárny, spolupráce s jednotlivými odděleními
T	Charakteristika oddělení, rozdělení skladů, denní režim, rozvoz
T	Naskladňování, retaxace žádanek, objednávání
P	Vychystávání žádanek do rozvozu, statimové požadavky
P	Výdej NL na oddělení, evidence, skladování a odstraňování NL
T	Vitální zásoba léčiv, vázaná antibiotika
T	Antiretrovirotika – celkový přehled a charakteristika, výdej, vykazování
P	Výdej centrových LP

5. Oddělení přípravy cytostatických léčiv**3 dny**

Náplň praxe	
T	Charakteristika pracoviště, technické vybavení, chod pracoviště, přehled činností
T	Principy systémové protinádorové terapie, skupiny onkofarmak a jejich použití, cytostatické režimy, literární zdroje v onkologii
T	Postup přípravy cytostatik, technologické předpisy, možnosti dávkování a výpočty dávek, typy přípravků a jejich podávání
P	Příprava infuze kalcium folinátu dle zadání, vstup do čistých prostor
T	Zajišťování cytostatik, cenotvorba, vykazování, centrová léčba, § 16, samoplátci
T	Klinické hodnocení a role farmaceuta, správná klinická praxe, etické standardy, fáze KH, jednotliví aktéři v KH, studijní medikace, dokumentace
P	Exkurze na ambulanci chemoterapie

6. Oddělení výdeje pro veřejnost II (onkologie)**2 dny**

Náplň praxe	
T	Charakteristika pracoviště, přehled vydávaných onkologických léčiv, specifické potřeby onkologicky nemocných pacientů (enterální výživa, PEG, péče o ozařovanou kůži apod.)
T	Dispenzační optima jednotlivých onkofarmak a souvisejících léčiv, terapeutické režimy
P	Výdej (pod přímým dohledem)