

Technické a odborné vzdělávání	Návrh obsah kurzu /obsah lze přizpůsobit
Moderní sterilizační nástroje a setování nástrojů	Moderní sterilizační metody, Technologie a vybavení pro sterilizaci, Postup sterilizace nástrojů, Validace a monitorování sterilizačního procesu, Bezpečnostní aspekty a směrnice, Správa sterilizačního oddělení.
Moderní rouškování na operačním sále	Základy ochrany před infekcemi na operačním sále, Moderní typy ochranných pomůcek, Aktualizace a trendy v oblasti rouškování, Kontrola kvality a sledování dodržování.
Převazy, vlhké hojení	Úvod do převazů a vlhkého hojení, Typy převazů a jejich použití, Principy vlhkého hojení, Postup aplikace a výměny převazů, Komplikace a prevence, Klinické studie a novinky v oblasti převazů.
Polohování pacientů a péče o dekubity	Psychologický dopad dekubitů na pacienty, Individuální hodnocení rizika a plán péče, Zásady péče o dekubity, Podpora psychosociálního zdraví pacientů s dekubity, Edukace pacientů a jejich rodin.
Péče o žilní vstupy	Anatomie a fyziologie žilního systému, Typy žilních vstupů, Aseptická technika a sterilní postupy, Monitorování a prevence komplikací, Ošetrovatelská péče a změny žilních vstupů, Edukace pacientů a jejich rodin.
Bazální stimulace	Úvod do bazální stimulace, Základní principy bazální stimulace, Aplikace bazální stimulace v péči o různé skupiny klientů, Praktické techniky a cvičení, Integrace bazální stimulace do každodenní praxe, Hodnocení a sledování účinnosti bazální stimulace.
Prevence infekcí spojených se zdravotní péčí	Základní principy infekční kontroly, Hygienické postupy pro personál, Kontrola infekcí v prostředí, Prevence infekcí při invazivních procedurách, Školení pacientů a jejich rodin, Monitorování a reportování infekcí.
Základy EKG a vyhodnocování křivek	Úvod do elektrokardiografie (EKG), Fyziologie srdečního elektrického systému, Záznam a interpretace EKG křivek, EKG derivace a umístění elektrod, Rozpoznání arytmií, Klinická aplikace a diagnostika.
Péči o tracheostomii	Základy tracheostomie a indikace, Procedura péče o tracheostomii, Monitorování a sledování pacientů s tracheostomií, Komunikace s pacienty a rodinami, Resuscitace a nouzová péče, Sociální a psychologická podpora.

Respirační fyzioterapie	Základy respirační fyzioterapie, Hodnocení pacientů a stanovení terapeutických cílů, Techniky dýchání a dechová cvičení, Inhalace a používání respiračních pomůcek, Cvičení a rehabilitace, Edukace pacientů a prevence exacerbací.
Ramenní kloub - stabilizace a centrace	Hodnocení a diagnostika nestability bederní páteře, Terapeutické cvičební programy, Techniky manuální terapie a manipulace, Ortézy a podpurná zařízení, Preventivní opatření a edukace pacientů.
Ortopedický či rehabilitační kurz velkých kloubů	Anatomie a biomechanika velkých kloubů, Hodnocení a diagnostika ortopedických poruch, Terapeutické cvičení pro velké klouby, Manuální terapie a manipulace, Ortézy a podpurná zařízení, Rehabilitace po chirurgických zákrocích.
Viscerovertebrální vztahy a jejich využití	Anatomie viscerovertebrálních vztahů, Fyziologické vlivy na páteř a orgány, Diagnostika a hodnocení viscerovertebrálních vztahů, Terapeutické přístupy a techniky, Vliv na autonomní nervový systém.
Oblast výživy u dialyzovaných pacientů	Patofyziologie renálního selhání, Nutriční hodnocení dialyzovaných pacientů, Doporučené energetické a živinové příjmy, Ovlivnění hypertenze a kardiovaskulárních rizik, Management fosfátů a vápníku, Podpora optimálního životního stylu.
Paliativní péče	Definice a základní principy paliativní péče, Hodnocení a plánování péče, Léčba bolesti a symptomatická péče, Komunikace a podpora pro pacienty a rodiny, Péče o umírající pacienty a posmrtná péče.
Bezpečná kurtace, psychické zdraví, spokojenost a prevence syndromu vyhoření	Základy bezpečné kurtace, Psychické zdraví a podpora duševní pohody, Spokojenost klientů a komunikace, Prevence syndromu vyhoření, Etika a profesionální hranice.
Správná manipulace s pacientem	Základy anatomie a fyziologie, Bezpečnostní a etické aspekty, Techniky správné manipulace, Komunikace a zapojení pacienta, Zvládání obtížných situací, Sociální a kulturní citlivost.
Technika bandážování	Typy bandáží a jejich aplikace, Techniky správné aplikace, Prevence otoků a podpora hojení, Individuální potřeby pacienta, Kontrola a údržba bandáže.
Novinky v hojení ran	Pokroky v biomateriálech, Růstové faktory a biologické stimulanty, Pokroky v oblasti obvazů, Pokroky v oblasti obvazů, Inteligentní technologie v diagnostice ran, Personalizovaný přístup k léčbě ran.
Ošetřování ČŽK, PICC a Midline katétrem	Výběr vhodného katétru, Vložení katétru, Údržba a péče o katétr, Zajištění bezpečnosti pacienta, Správné odstranění katétru, Edukace pacienta.

Kurz první pomoci	Základní principy pomoci, Rozpoznávání potřeb pomoci, Bezpečnostní opatření a hygiena, Komunikace a empatie, První pomoc a akutní situace, Péče o chronické nemoci a dlouhodobou péči.
Ošetřování perif. kanyly	Výběr a klasifikace periferní kanyly, Aseptické vložení periferní kanyly, Údržba a péče o periferní kanylu, Správná fixace a zajištění periferní kanyly, Odběr krve a aplikace léků prostřednictvím periferní kanyly, Edukace pacienta.
Funkční přístupy u porodu	Role dítěte, pozice dítěte, Porodní síly, Pánec a její role u porodu, Vazy, Myofasciální systém, Kloubní spoje, Nepostupující porod, Rollover sekvence.
Rebozo u porodu	Zavinutí u porodu v případě převisu břicha, Zavinutí u porodu při hypertonu břišní stěny, Rebozo relaxační, Rebozo nápravné u nevýhodných poloh, Rebozo u nepostupujícího porodu, Rebozo mobilizační, Rebozo ve druhé době porodní, Zavinutí dělohy po porodu pomocí reboza
Prevence a léčení porodnických jizev	Prevence epiziotomie, Nahrívání hráze, Ochrana hráze, Vedení porodu, Aktivita při porodu ramének, Zavinutí dělohy, Edukace ženy po nástřihu, Specifika jizvy po epiziotomii, Specifika císařské jizby, Edukace pacientky, Práce s jizvou a okolím
Umění porodní asistence	Aspekce těhotné ženy, Biomechanika pánve a dynamika porodu, Vliv měkkých tkání na porod, Práce s pánví, Odlehčovací pozice u porodu, Polohování ženy u porodu, Press techniky, Nestandardní situace, Rebozo, Napáčka, Polohování v 2. DP, Ochrana hráze