



**LÉKAŘSKÁ FAKULTA OSTRAVSKÉ UNIVERZITY**

Ústav ošetrovatelství a porodní asistence

Studijní program: **Porodní asistence**

Studijní obor: **Porodní asistentka**

Prezenční studium

# **Manuál odborné praxe**

určen pro studenty studijního programu Porodní asistence, obor Porodní asistentka,  
Ústavu ošetrovatelství a porodní asistence LF OU

**Bohdana Dušová**

**Ostrava 2015**

## **OBSAH**

1 CÍLE STUDIA STUDIJNÍHO PROGRAMU PORODNÍ ASISTENCE.....	3
<b>2 CÍLE STUDIA STUDIJNÍHO OBORU.....</b>	<b>4</b>
2.1 Cíle týkající se přímého vztahu ke klientce/pacientce.....	4
2.2 Cíle týkající se profesního rozvoje oboru porodní asistentka.....	4
2.3 Cíle týkající se jednotlivých úrovní a oblasti systému péče o zdraví.....	5
<b>3 KOMPETENCE PORODNÍCH ASISTENTEK.....</b>	<b>6</b>
3.1 Základní rámec pro činnost porodní asistentky.....	6
3.1.1 Autonomní funkce porodních asistentek.....	6
3.1.2 Kooperativní funkce.....	7
3.1.3 Výzkum a vývoj v oblasti porodní asistence (ošetřovatelství).....	7
3.1.4 Plánování, koordinace a řízení.....	8
<b>4 POVINNOSTI STUDENTA NA ODBORNÉ PRAXI.....</b>	<b>9</b>
4.1 Další povinnosti studenta.....	9
<b>5 PORTFOLIO STUDENTA.....</b>	<b>13</b>
5.1 Obsah portfolia studenta.....	13
5.1.1 Povinné dokumenty portfolia studenta.....	13
5.1.2 Doporučené dokumenty portfolia studenta.....	13

## **1 CÍLE STUDIA STUDIJNÍHO PROGRAMU PORODNÍ ASISTENCE**

Absolvent má široké znalosti z porodní asistence, odborné praxe a hluboké znalosti ošetrovatelské diagnostiky při poskytování péče v porodní asistenci a to o ženu a její rodinu, rodičku a novorozence, zná principy výzkumu v porodní asistenci, porozumí možnostem využití ošetrovatelských strategií a intervencí v praxi.

Absolvent je schopen na základě získaných vědomostí z porodní asistence, medicínských a humanitních věd a dovedností získaných v odborné klinické praxi zhodnotit aktuální stav a bio-psycho-sociální potřeby ženy, tak i odpovídajícím způsobem reagovat a poskytovat ženě potřebnou péči v období zdraví, fyziologického těhotenství, fyziologického porodu, v období po porodu, poskytování péče o fyziologického novorozence a také ošetrovatelskou péči o gynekologicky nemocnou ženu.

Absolvent je způsobilý vykonávat specifické odborné činnosti v porodní asistenci bez odborného dohledu, tj. zajištění nezbytného dohledu, poskytování péče a rady ženám během těhotenství, při porodu a šestinedělí, pokud probíhají fyziologicky, vedení fyziologického porodu a poskytování péče o novorozence, součástí této zdravotní péče je také ošetrovatelská péče o ženu na úseku gynekologie, bude se podílet také na výzkumné činnosti v porodní asistenci a v příbuzných oborech.

Absolventi studia najdou uplatnění v jednotlivých oblastech systému (primární, sekundární a terciální) péče o zdraví žen, novorozenců, rodin a komunit ve státních i nestátních (lůžkových a nelůžkových) zařízeních a institucích.

## **2 CÍLE STUDIA STUDIJNÍHO OBORU**

### **2.1 Cíle týkající se přímého vztahu ke klientce/pacientce**

- Absolvent je schopen samostatně poskytovat individuální péči a oporu ženě v období zdraví, fyziologického těhotenství, fyziologického porodu i péči o potřeby vzniklé v průběhu nemoci.
- Absolvent je schopen na základě získaných vědomostí (z ošetrovatelství, porodní asistence, medicínských a humanitních věd) a dovedností (získaných v odborné klinické praxi) zhodnotit aktuální stav, bio-psycho-sociální a spirituální potřeby ženy v období zdraví, fyziologického těhotenství, fyziologického porodu i potřeby vzniklé v průběhu nemoci nebo v různých životních situacích během celého života ženy.
- Absolvent umí poskytnout ošetrovatelskou péči rodičce i novorozenci při vedení porodu.
- Absolvent umí vést samostatně fyziologický porod.
- Absolvent dokáže poskytnout kvalifikovaně první pomoc.
- Absolvent je schopen provádět diagnostické postupy v ošetrovatelské péči o těhotnou ženu.
- Absolvent dokáže rozpoznat projevy a příznaky, které signalizují odchylky od zdravého vývoje jedince a příznaky nemoci.
- Absolvent zná zdravý vývoj jedince a faktory, které jej ovlivňují.
- Absolvent umí poskytnout poradenství v oblasti sexuálního a reprodukčního zdraví.
- Absolvent umí poskytovat individuální oporu a péči metodou ošetrovatelského procesu.
- Absolvent má vědomosti, dovednosti a morální postoje potřebné při realizaci jednotlivých ošetrovatelských činností.
- V oblasti ošetrovatelství a porodní asistence je absolvent schopen provádět výzkumnou činnost (nebo se na ní podílet) a je schopen aplikovat výsledky výzkumu ve své praxi.

### **2.2 Cíle týkající se profesního rozvoje oboru porodní asistentka**

- Absolvent je schopen na základě svých vědomostí, dovedností, sociální zralosti a přístupu k jednotlivcům, rodinám a komunitám přispívat k profesionalizaci ošetrovatelství, zvyšování prestiže a postavení porodní asistentky ve společnosti.
- Absolvent je schopen samostatného kvalifikovaného rozhodování v péči o zdraví, v prevenci vzniku onemocnění a komplikací při poskytování péče těhotným ženám, rodičkám a novorozencům a ženám s gynekologickým onemocněním.
- Absolvent zná práva klientů, své kompetence a kompetence ostatních zdravotnických profesionálů v multidisciplinárním týmu.

- Absolvent umí posoudit sociální prostředí a poskytnout kvalifikovanou radu při řešení obtížných životních situací.
  - Absolvent ovládá cizí jazyk a je schopen studovat ze zahraniční literatury.
  - Absolvent zná aktuální stav rozvoje praxe v ošetrovatelství a porodní asistenci u nás i v zahraničí a je schopen kriticky posoudit jednotlivé etapy historického, současného i předpokládaného vývoje v ošetrovatelství a porodní asistenci včetně kompetencí sester a porodních asistentek.
  - Absolvent dodržuje etické a morální požadavky, které vyžaduje profesní činnost porodní asistentky.
  - Absolvent uplatňuje empatický profesionální přístup ke klientkám a jejich rodinám.
  - Absolvent je schopen efektivní komunikace.
  - Absolvent zná možnosti svého uplatnění v systému péče o zdraví populace a postavení porodní asistentky ve společnosti.
  - Absolvent zná strukturu ošetrovatelské péče a péče v porodní asistenci.
  - Absolvent je schopen pozitivní seberealizace, sebeaktualizace, sebevýchovy a sebevzdělávání.
  - Absolvent ovládá adaptační a relaxační techniky v souvislosti s péčí o zdraví jednotlivců, jejich rodin a komunit.

### **2.3 Cíle týkající se jednotlivých úrovní a oblastí systému péče o zdraví**

- Absolvent zná zdravotní a sociální politiku státu a kompetence státní správy, kterými je v praxi realizována organizačním systémem zdravotních a sociálních služeb.
- Absolvent chápe úlohu Světové zdravotnické organizace ve světě a v Evropě, rozumí úkolům Evropské unie, které plní její výkonné orgány a administrativa ve vztahu k členským státům, direktivy a doporučení týkající se zdravotní a sociální politiky v členských zemích, pomocí nichž je v praxi realizována

### **3 KOMPETENCE PORODNÍCH ASISTENTEK**

Podle její mezinárodní definice přijaté: Mezinárodní Konfederaci porodních asistentek ICM: Mezinárodní federací gynekologů a porodníků FIGO a Světovou zdravotnickou organizací WHO a podle direktivy 80/155/EHS z roku 1980):

1. Poskytovat správné informace v oblasti přirozeného rodičovství.
2. Diagnostikovat těhotenství, sledovat normální těhotenství, provádět vyšetření nezbytná ke sledování průběhu normálního těhotenství.
3. Předepisovat nebo doporučovat vyšetření nezbytná pro co nejrychlejší diagnózu rizikového těhotenství.
4. Vypracovat program přípravy budoucích rodičů na jejich úlohu, zajistit úplnou přípravu na porod a poskytovat rady v oblasti hygieny a výživy.
5. Pomáhat rodiče při porodu a sledovat stav plodu v děloze vhodnými klinickými a technickými prostředky.
6. Vést spontánní porody v poloze záhlavím včetně případného nástřihu hráze (epiziotomie) a v naléhavých případech i porody v poloze koncem pánevním.
7. Rozpoznávat u matky a plodu příznaky anomálií, které vyžadují zásah lékaře a pomáhat lékaři v případě zásahu, přijímat neodkladná opatření v nepřítomnosti lékaře, zejména manuální vybavení placenty a případné následné manuální vyšetření dělohy.
8. Vyšetřit novorozence a pečovat o něj, činit veškeré kroky, které se jeví nezbytnými a provádět popřípadě okamžitou resuscitaci.
9. Pečovat o rodičku, sledovat ji v šestinedělí a poskytovat jí veškeré potřebné rady umožňující vývoj novorozence v optimálních podmínkách.
10. Uplatňovat léčbu předepsanou lékařem.
11. Podílet se na prevenci, diagnostice a terapii gynekologických onemocnění.
12. Vést všechny nutné záznamy.
13. Vypracovat všechny nezbytné písemné zprávy.

#### **3.1 Základní rámec pro činnost porodní asistentky**

##### **3.1.1 Autonomní funkce porodních asistentek**

Porodní asistentka poskytuje a zajišťuje bez odborného dohledu a bez indikace základní a

specializovanou ošetrovatelskou péčí těhotným, rodičím ženám, šestinedělkám a fyziologickým novorozencům prostřednictvím ošetrovatelského procesu.

### **Podpora zdraví a prevence vzniku onemocnění**

Porodní asistentka sleduje ženy, rodiny a komunity, o které pečuje z hlediska reprodukčního zdraví, bere v úvahu prostředí, ve kterém žijí a jejich způsob života.

Zjišťuje potřeby žen v oblasti tělesné, psychické a společensko - kulturní, duchovní, spirituální, behaviorální, kognitivní z hlediska rizik pro jejich reprodukční zdraví.

Zjišťuje všechny dostupné zdroje (lidské i materiální), které jsou nutné pro zvládnutí rizik a péče a umí je využít. Určuje opatření, která podporují zdraví nebo prevenci onemocnění, a která mohou realizovat samotní jednotlivci, rodiny a skupiny nebo mohou být realizovány s pomocí jiných osob. Vysvětluje jednotlivcům, rodinám a skupinám jak mohou sami své prostředí a životní styl ovlivnit, nebo jim doporučí jak je změnit.

Motivuje jednotlivce, rodiny a skupiny k tomu, aby změnili v případě potřeby svůj životní způsob. Podílí se na vyhodnocování výsledků provedených opatření, nebo sama toto vyhodnocení provádí.

### **Poskytování informací a zdravotní výchova**

Zprostředkovává jednotlivcům, rodinám, skupinám a jejich příbuzným potřebné informace v přiměřené formě a stará se o to, aby tyto informace byly srozumitelné a aby mohla dosažené výsledky v informovanosti klientek/pacientek vyhodnotit.

Organizuje a účastní se kampaní na podporu zdraví a prevence a hodnotí výsledky těchto programů. Podílí se na vzdělávání ošetrovatelského personálu a jiných pracovníků ve zdravotnictví. Podílí se na kvalifikačním a postkvalifikačním vzdělávání studentů.

### **Podpora a provázení osob v krizových situacích**

Zjišťuje a odhaluje utrpení a těžkosti klientky/pacientky, podporuje ji a provází, včetně doprovázení při umírání. V případě úmrtí tělo ošetřuje s úctou a příbuzným projeví účast.

#### **3.1.2 Kooperativní funkce**

Respektuje role jednotlivých profesionálů při koordinaci a plnění odborných úkolů multidiscipinárním a multiprofesionálním týmu, zachovává a posiluje vzájemný partnerský vztah a podílí se na všech společných opatřeních v zájmu zdraví klientky/pacientky.

Provádí všechna vyšetření a ošetření, která stanoví lékař při nefyziologických stavech v péči o ženu a dítě. Zná hranice svých rolí a kompetencí, a pokud je to nutné, požádá o spolupráci kompetentní odborníky. Dokumentuje proces poskytované ošetrovatelské péče.

### **3.1.3 Výzkum a vývoj v oblasti porodní asistence (ošetrovatelství)**

Kriticky reviduje svou každodenní praxi a při realizaci svých činností využívá výsledky výzkumu. Získává nové vědomosti tím, že se podílí na výzkumné práci v oblasti porodní asistence a ošetrovatelské péče o ženu a dítě, nebo výzkum sama provádí. Podílí se na výzkumu v multidisciplinárním týmu. Účastní se systematicky a nepřetržitě na programech zajišťování kvality celkové péče. Usiluje o svůj další odborný růst v rámci postgraduálního a kontinuálního celoživotního vzdělávání.

### **3.1.4 Plánování, koordinace a řízení**

Rozezná rizika pro zdraví spadající do oblasti porodní asistence a péče o ženu a dítě. Provádí nezbytná opatření k zamezení působení těchto rizik. Pracuje ve skupinách, kontroluje pracovní tým a kooperuje s jinými odborníky. Při výkonu svých činností sleduje jejich efektivitu a náklady. Hodnotí, kontroluje a vzdělává podřízené zaměstnance. Ovládá nové informační a komunikační technologie.

Účastní se rozhodovacích procesů v oblasti zdravotní politiky a řízení, které se týkají porodní asistence a ošetrovatelské péče o ženu a dítě.



## **4 POVINNOSTI STUDENTA NA ODBORNÉ PRAXI**

Řízená odborná praxe všech ročníků (zimní, letní semestr) probíhá vždy ve Fakultní nemocnici Ostrava, v Městské nemocnici Ostrava, ve Vítkovické nemocnici člen skupiny Agel Ostrava a v nemocnici Frýdek-Místek, příspěvková organizace. Pokud nemocnice vyžaduje ještě jejich speciální smlouvu, student se domluví s příslušnou nemocnicí, na jejich speciálním formuláři a paní sekretářka Ústavu ošetřovatelství a porodní asistence LF OU Bc. Renata Žemlová mu jej vyhotoví a potvrdí. Pro vykonávání odborné praxe je nutné mít platnou Smlouvu o zajištění odborné praxe před zahájením odborné praxe. Tuto smlouvu je povinen student si zajistit sám:

- při vykonávání klinické praxe mimo Fakultní nemocnici Ostrava, kdy tím se myslí Městská nemocnice Ostrava a Vítkovická nemocnice člen skupiny Agel. Student, který bude vykonávat odbornou praxi ve Vítkovické nemocnici, než nastoupí na odbornou praxi, vyplní smlouvu a odnese ve 3 vyhotoveních na útvar manažerky OP ve Vítkovické nemocnici. Kopii si studenta zakládá do portfolia. Smlouva je uvedena na konci tohoto manuálu.
- pracoviště odborné praxe určuje garant oboru a garant praxe.

### **4.1 Další povinnosti studenta**

1. Student je zařazen garantem praxe na vybrané klinické pracoviště až po osobní konzultaci s ním - přímý vstup studenta na klinické pracoviště nebude akceptován.
2. Student si pro absolvování praktické výuky zajistí pojištění odpovědnosti za škody v běžném občanském životě pro případ, že by při praktické výuce nebo v přímé souvislosti s ní způsobil škodu nemocnici nebo jakékoli třetí osobě. Před uzavřením pojištění si ověřte, zda už nejste pojištěni (např. při pojištění domácnosti). Individuální pojištění si vyřizuje student sám za sebe, ve smlouvě školu neuvádí.
3. Minimálně 21 dní před zahájením odborné praxe se dostavit na příslušné oddělení za mentorem k ústní domluvě týkající se naplánování pracovních směn.
4. V případě nemoci nebo jiné vážné situaci je nutno neprodleně informovat mentora.
5. Aktivně se zapojovat do pracovních činností na daném oddělení, momentální nepřítomnost vždy nahlásit mentorovi.
6. Respektovat mentora a chod klinického pracoviště.
7. Pracovní směny je možné vyměňovat pouze se souhlasem mentora.
8. Student musí mít po noční směně volno. Není přípustné ihned po noční směně nastoupit na denní směnu bez volného dne po noční směně.

9. Mít u sebe k dispozici na každé směně své portfolio týkající se odborných výkonů.
10. Ochranný oděv na odbornou praxi si student vyřizuje sám a to dle sdělení garanta praxe.
11. Používat ochranný oděv určený LF OU a ochranné pomůcky. Při znečištění ochranného oděvu nutno převléknout do ochranného oděvu určeného LF OU. Při nedodržení užívání ochranného oděvu budou vyvozeny důsledky nedodržení povinnosti studenta.
12. Aktivně se zapojovat do pracovních činností na daném oddělení, momentální nepřítomnost vždy nahlásit mentorovi.
13. Nepřítomnost na odborné praxi nahlásit i garantovi odborné praxe a to ústně nebo prostřednictvím emailu nebo jiným způsobem domluveným s mentorem.
14. Pracovní směny je možné vyměňovat pouze se souhlasem mentora. Během odborné praxe není dovoleno odcházet z klinického pracoviště za účelem konání zkoušek.
15. Dodržovat zásady zdravotnické etiky (identifikační vizitku, mlčenlivost, empatii, profesionální chování - etické normy a principy).
16. Dodržovat zásady bezpečnosti při práci (asepse, zákaz nošení šperků, umělých nehtů, piercingu, nesmí být tzv. dredy, dlouhé nalakované nehty, nutná je celková úprava vlasů).
17. Pokud nebude mít student při zahájení odborné praxe (směny) identifikační kartu nebo vizitku, bude neupravený, nebude připuštěn na odbornou praxi (směnu).
18. Při jakémkoliv pochybení např. porušení sterility neodkladně nahlásit mentorovi.
19. Využívat veškeré vědomosti získané při studiu (viz studijní plán).
20. Počet odpracovaných hodin - týdně 40 hodin, 1 hodina je 60 minut.
21. Pracovní úraz ihned s přítomností svědků nahlásit mentorovi. Úraz se musí nahlásit vrchní sestře příslušné nemocnice, ta sepíše se studentem formulář, který má vrchní sestra k dispozici a jednu kopii donese student sekretářce Ústavu ošetrovatelství a porodní asistence Bc. Žemlové. O této skutečnosti je také nutné informovat garanta odborné praxe. V případě zdravotních problémů se doporučuje stejný postup.
22. Student nesmí během své odborné praxe porušit vlastní kompetence (např. samostatné vykonávání odborných výkonů bez vědomí mentora).
23. V průběhu praxe vypracovat zadanou ošetrovatelskou dokumentaci dle sylabu dané praxe a společně s potvrzenou docházkou a hodnocením odevzdat garantovi odborné praxe nejpozději jeden týden po skončení odborné praxe a nebo lze i po domluvě garanta praxe.
24. Student odevzdává kopie všech dokumentů garantovi praxe k udělení zápočtu, originály je nutné zakládat do portfolia, které jsou součástí vykonání praktické zkoušky ve 3. ročníku letního semestru.

25. Při zjištění dlouhodobé např. nepřítomnosti, vytíženosti určeného mentora je student povinen nahlásit tuto skutečnost garantovi odborné praxe, aby určil jiného mentora studentovi.
26. Po každé směně je student povinen předkládat mentorovi docházkový list k potvrzení účasti na odborné praxi.
27. Student je povinen nosit identifikační kartu, nebo vizitku k určení identifikace studenta na ochranném oděvu.
28. Po každé směně je student povinen předkládat mentorovi seznam jednotlivých výkonů k potvrzení mentorem.
29. Během studia musí student odvést 40 fyziologických porodů. Vzhledem k tomu, že nelze všechny porody si odvést v době určené praxe studijním plánem, musí student docházet na porodní sál i v době mimo určenou praxi studijním plánem. Jeho povinností je napsat garantovi praxe meil nejpozději měsíc před nástupem na praxi mimo určenou praxi studijním plánem, které měsíce bude přítomen na porodním sále mimo určenou dobu praxe studijním plánem. Je to dáno tím, že některé nemocnice požadují seznam studentů, kteří odvádějí porody i mimo danou praxi studijním plánem na jejich pracovišti- jedná se o Fakultní nemocnici.
30. Student je zodpovědný za správnost potvrzení jednotlivých výkonů odborné praxe v portfoliu. Jednotlivé výkony musí být prokazatelné, např. porovnáním se zápisem v porodní knize nebo z dokumentace ženy/pacientky/klientky a i novorozence.
31. Student je povinen sledovat během všech šesti semestrů tzn. v rámci celého studia provedené změny v portfoliu, které je uvedeno na webových stránkách Ostravské univerzity - PORTÁL.
32. Student je povinen zakládat si smlouvy s nemocnicí, kde vykonává odbornou praxi do portfolia za jednotlivé semestry a také smlouvy za účelem odvedení porodů mimo určenou praxi studijním plánem. Jedná se o nemocnice, které vyžadují uzavření smlouvy přímo se studentem.
33. Odevzdání Portfolia studenta jako dokladu studenta/ky o dosažení stanovených výkonů je jednou z podmínek, kterou musí student/ka splnit k vykonání praktické zkoušky z odborné praxe.
34. Student je povinen odevzdat portfolio ke kontrole garantovi praxe na konci letního semestru 3. ročníku dle dohodnutého termínu s garantem praxe. Garant praxe zkontroluje portfolio a při zjištěných nesrovnalostech, nevypsáných správně dokumentů nebo chybějících dokumentů nebude student připuštěn k praktické zkoušce z odborné praxe.

35. Zdravotní průkaz a očkovací průkaz předloží student paní sekretářce Ústavu ošetrovatelství a porodní asistence Bc. Renatě Žemlové před zahájením odborné praxe v 1. ročníku zimního semestru.
36. Student je povinen před zahájením odborné praxe v 1. ročníku absolvovat BOZP při vstupu na odbornou praxi a dále absolvovat další školení dle určení nemocnice. Datum školení BOPZ v 1. ročníku studia bude sdělen.
37. V nemocnici je studentům určena místnost (šatna) na převlečení do ochranného oděvu. Tuto místnost studentům ukáže garant praxe před zahájením odborné praxe v 1. ročníku. V tento určený den si student donese kladku a lepící štítek se jménem a příjmením na označení skříňky.
38. Za každou odbornou praxi student odevzdává garantovi praxe k zápočtu z odborné praxe následující dokumenty:
- hodnocení studenta mentorem,
  - docházkový list,
  - vypracovanou ošetrovatelskou dokumentaci určenou v sylabu odborné praxe.
39. Praktická zkouška ve 3. ročníku letního semestru bude student vykonávat v nemocnici, kde vykonával odbornou praxi a to na určeném pracovišti v určený den garantem oboru a garantem praxe. Na praktickou zkoušku nastoupí řádně upravený s identifikační kartou. Ošetrovatelskou dokumentaci studentovi předá garant praxe v den vykonání praktické zkoušky a při zahájení mu bude sdělen průběh praktické zkoušky. Podmínkou vykonání praktické zkoušky je splnění výkonů odborné praxe určené pro obor Porodní asistentka a řádně vyplněné portfolio.

## **5 PORTFOLIO STUDENTA**

Portoflio studenta je dokladem studenta/ky porodní asistence o dosažených výkonech během odborné praxe, které vychází z kompetencí porodních asistentek jako výstupních dovedností studijního programu. Student během studia zpracovává tzv. Portfolio studenta. Toto portfolio odevzdává na konci 3. ročníku před ukončením praktické zkoušky z odborné praxe.

### **5.1 Obsah portfolia studenta**

#### **5.1.1 Povinné dokumenty portfolia studenta**

- titulní strana portfolia
- přehled pracovišť odborné praxe
- docházkový list
- hodnocení studenta na odborné praxi mentorem
- náplň a činnosti studenta na odborné praxi na jednotlivých pracovištích
- klinická pracoviště odborné praxe
- seznam výkonů odborné praxe
- sylaby odborné praxe
- ošetrovatelská dokumentace zpracovaná dle sylabu odborné praxe
- přílohy - kopie smluv na odborné praxi dle nemocnic, které to vyžadují.

#### **5.1.2 Doporučené dokumenty portfolia studenta**

- strukturovaný životopis (+ členství v profesní organizaci)
- vzdělávání (kopie vysvědčení, diplomy absolvovaných škol)
- praxe (absolvovaná praxe = zaměstnání ve zdravotnickém zařízení a jinde...)
- aktivity ve výuce (edukační listy, seminární práce, prezentace apod.)
- další aktivity (společenská angažovanost, projekty, konference, publikace, účast na seminářích, na školeních, SVOČ, pomocný vědecký pracovník apod.).

# **PORTFOLIO STUDENTA**

## **PORODNÍ ASISTENTKA**

**Ostrava**

**Jméno a příjmení**

## PŘEHLED PRACOVIŠŤ ODBORNÉ PRAXE

Ročník	Semestr	Počet týdnů celkem	Počet hodin	Pracoviště	Počet týdnů
1	zimní	4	160	Interní oddělení	1
				Chirurgická oddělení	1
				Psychiatrické oddělení	1
				Neurologické oddělení	1
1	letní	4	160	Zařízení prenatální péče	4
2	zimní	4	160	Porodní sál	4
2	letní	4	80	Porodní sál	2
			80	Šestinedělí	2
3	zimní	4	80	Novorozenecké oddělení	2
			80	Porodní sál	2
3	letní	14	120	Šestinedělí, oddělení patologického těhotenství	3
			40	Oddělení patologických a rizikových novorozenců	1
			160	Novorozenecké oddělení	5
			160	Porodní sál	3
			80	Gynekologie	2
	<b>Celkem</b>	<b>34 týdnů</b>	<b>1360 hodin</b>		





## HODNOCENÍ STUDENTA NA ODBORNÉ PRAXI MENTOREM

Jméno studenta:  
Ročník:  
Oddělení:  
Semestr:  
Název předmětu i se zkratkou:

Obor:  
Praxe: od – do:  
Mentor:

### HODNOCENÍ

### BODOVÁ ŠKÁLA 1-7

<b>Komunikace s pacientkou</b>	
<b>Komunikace s personálem</b>	
<b>Zručnost</b>	
<b>Úprava</b>	
<b>Zodpovědnost</b>	
<b>Dodržování zásad etiky</b>	
<b>Aktivita</b>	
<b>Odborné znalosti</b>	
<b>Zájem o profesi</b>	
<b>CELKEM BODŮ</b>	
<b>POZNÁMKY</b>	

### HODNOTÍCÍ ŠKÁLA

7	6	5	4	3	2	1
výborně	výborně s malými výhradami	velmi dobré	dobré	mírně podprůměrné	podprůměrné	nedostatečné

Datum:

Podpis a razítko mentora:

## NÁPLŇ A ČINNOSTI STUDENTA NA ODBORNÉ PRAXI

### NÁPLŇ A ČINNOSTI STUDENTA - 2. a 3. ROČNÍKU NA PORODNÍM SÁLE

- příjem a péče o rodičku při příjmu na porodní sál
- dokumentace při příjmu rodičky k porodu
- vedení dokumentace na porodním sále
- zevní a vnitřní vyšetřování rodičky
- techniky posouzení celkového stavu rodičky, monitoring, sledování ozev plodu
- příprava rodičky k porodu (oholení, klyzma, koupel...)
- asistence při vaginálním vyšetření rodičky, při dirupci vaku blan
- příprava porodního balíku k porodu
- příprava infuzních roztoků, transfúzí
- příprava a obsluha CTG záznamu a péče rodičky u OZT (oxytocinového zátěžového testu)
- příprava sterilního stolku k šití epiziotomie
- péče o rodičku v 1. době porodní
- péče o rodičku v 2. době porodní (technika vedení)
- péče o rodičku ve 3. době porodní
- péče o rodičku ve 4. době porodní (poporodní), přeložení šestinedělky na oddělení šestinedělí
- poskytnout rodícím ženám (popřípadě jejich partnerům) adekvátní informace týkající se relaxačních technik nebo jiných postupů, které mohou kladně přispět k průběhu porodu
- techniky psychologického přístupu k rodičce (komunikace, nácvik dýchání, tlačení)
- během porodu respektovat potřeby a pocity rodičky (jejího partnera, popřípadě okolí)
- příprava rodičky k s. c. plánovaný, akutní
- asistence u s. c. (v celkové anestézii, epidurální anestézii, příprava pomůcek)
- asistence u forcepsu (FS), manuální lýze placenty, vakuumextrakce (VEX).

## NÁPLŇ A ČINNOSTI STUDENTA – 2. a 3. ROČNÍKU NA ODDĚLENÍ ŠESTINEDĚLÍ

- péče o šestinedělku po přeložení z porodního sálu (sledovat výšku fundu děložního, krvácení, zavínování dělohy, kontrolovat epiziotomii, hodnotit očistky, pitný režim, sledování močení po porodu)
- fyzikální vyšetření, screening v šestinedělí, dokumentace, analýza informací
- sledování krvácení v poporodním období
- hygiena, prevence poruchy kožní integrity, prevence infekce, sexualita v období šestinedělí, edukační plány
- měření fyziologických funkcí a jejich záznam
- odběry krve, moče, výtěry na kultivaci a citlivost
- příprava infuzních roztoků k aplikaci, příprava pomůcek, šestinedělky k aplikaci transfúze
- péče o šestinedělku po s. c. (monitoring bolesti, včasné vstávání, měření FF, plnění ordinace lékaře, sledování očístků, zavínování dělohy, sledovat krvácení, pitný režim, kontrola operační rány-laparotomie, epiziotomie, sledování močení po porodu)
- péče o vyprazdňování moči i stolice, cévkování šestinedělky
- péče o psychiku šestinedělky
- aplikace klyzmatu, péče o hemeroidy u šestinedělky
- asistence u UZ
- edukace šestinedělek o kojení, odstříkávání, laktace v den porodu, první dny po porodu
- techniky kojení, péče o prsy, prevence komplikací, zástava laktace
- edukace o cvičení v šestinedělí
- aplikace anti-D globulinu (očkování), vypsání průkazky
- podávání léků šestinedělkám dle ordinace lékaře
- asistence u vizity
- systém rooming in, péče o novorozence z pohledu matky, psychologická problematika v období po porodu
- sociálně právní problematika v období po porodu, ošetrovatelský proces u ženy s patologicky probíhajícím šestinedělím – krvácení v šestinedělí, hypotonie, atonie děložní, retence placenty
- patologické šestinedělí, ošetrovatelské postupy - DIC, koagulopathie, poranění za porodu, poševní trhlina, trhlina hrdla děložního, vulvární hematom

- ošetrovatelský proces u patologicky probíhajícího šestinedělí - inverze děložní, symfyseolýza, péče o klientku, změny termoregulace v období šestinedělí
- ošetrovatelský proces u ženy s patologicky probíhajícím šestinedělím dle standardních plánů péče – infekce v šestinedělí – zevních rodidel a pochvy, dělohy, peritonitis, tromboflebitis, močového ústrojí, mastitis puerperalis, celková infekce, nepravidelnosti laktace, nemoci prsů, nepravidelnosti bradavek
- edukace šestinedělky při propuštění do domácnosti
- edukace u spinální (epidurální) anestézie.

## NÁPLŇ A ČINNOSTI STUDENTA 3. ROČNÍKU NA ODDĚLENÍ PATOLOGICKÉHO TĚHOTENSTVÍ

- speciální ošetrovatelské postupy v péči o ženu s rizikovým těhotenstvím
- techniky psychologického a etického přístupu k těhotné ženě a její rodině během rizikového těhotenství
- příjem těhotné na oddělení patologického těhotenství
- odběr biologického materiálu k vyšetření (krev, moč, výtěry....)
- těhotenská poradna (poslech ozev plodu, měření FF, orientační vyšetření moči, vážení těhotné)
- aplikace léků dle ordinace lékaře
- provádění CTG záznamů
- asistence u UZ vyšetření
- ošetrovatelský proces u těhotné ženy s gestózou, měření FF
- ošetrovatelský proces u těhotné ženy s infekčním onemocněním
- ošetrovatelský proces u těhotné ženy s onemocněním ledvin, měření FF, sledování močení, bilance tekutin
- ošetrovatelský proces u těhotné ženy s onemocněním zažívacího traktu
- ošetrovatelský proces u těhotné ženy s krvácením
- ošetrovatelský proces u těhotné ženy s onemocněním krve a Rh inkompatibilitou
- ošetrovatelský proces u těhotné ženy s onemocněním srdce a cév
- ošetrovatelský proces u těhotné ženy s traumatem
- ošetrovatelský proces u těhotné ženy se závislostí (návykové látky)
- ošetrovatelský proces u těhotné ženy s diabetes mellitus, sledování glykemií
- ošetrovatelský proces u těhotné ženy s partus preamaturus iminens (PPI).

## NÁPLŇ A ČINNOST STUDENTA - 3. ROČNÍKU NA GYNEKOLOGICKÉM ODDĚLENÍ

- příjem, překlad a propuštění klientky
- měření FF a záznam
- předoperační příprava ženy ke gynekologické operaci
- pooperační péče o ženu po gynekologické operaci
- podávání stravy klientkám
- příprava desinfekčních roztoků
- péče o lůžko, jeho úprava
- hygienická péče o klientku
- přikládání obkladů
- podkládání podložních mís
- péče o nemocnou s kolostomií
- prevence a ošetření dekubitů,
- provádění zvláštní péče o dutinu ústní
- asistence u UZ, provádění EKG záznamu
- obvazy všeho druhu
- krmení těžce nemocných, krmení sondou
- podávání léků všech forem (i. m., s. c., per os, vaginálně, per rectum, příprava i. v. injekcí, ředění ATB)
- asistence u vizity
- odběry biologického materiálu (krev, moč, stolice, výtěry)
- cévkování ženy
- příprava infúzí, transfúzí, pomůcky, příprava klientky
- péče o operační ránu, drény
- asistence u převazu operační rány
- dokumentace na gynekologickém oddělení, stanovení ošetřovatelských diagnóz
- ošetřovatelský proces u ženy se zánětlivým onemocněním pohlavních orgánů
- ošetřovatelský proces u ženy se sterilitou a s endometriózou
- ošetřovatelský proces u ženy před a po malém gynekologickém zákroku
- ošetřovatelský proces u žen před a plánovanou gynekologickou operací
- ošetřovatelský proces u ženy s benigním nádorovým onemocněním

- ošetrovatelský proces u ženy s maligním nádorovým onemocněním
- ošetrovatelský proces u ženy v rámci radioterapie a chemoterapie
- ošetrovatelský proces u ženy s onemocněním prsní žlázy
- ošetrovatelský proces u ženy s náhlou gynekologickou příhodou
- rehabilitace po operaci (vertikalizace)
- ošetrovatelský proces u matky po porodu mrtvého plodu
- ošetrovatelská péče o mrtvé tělo.

## NÁPLŇ A ČINNOSTI STUDENTA – 1. ROČNÍKU V GYNEKOLOGICKÉ AMBULANCI

- schopnost zjistit existující těhotenství prostřednictvím vypovídající anamnézy, provedení gravitestu v případě, že jedná o těhotenství odebrat podrobnou anamnézu
- vážení těhotné ženy
- měření těhotné ženy
- aplikace injekcí – i. m., s. c.,
- aplikace léků – per rectum, vaginálně
- měření FF klientkám
- provedení celkové zevní zdravotní prohlídky (včetně prohlídky prsů, křečových žil, postoje, chůze)
- vyšetření moče na bílkovinu, cukr a aceton
- odběry krve na krevní testy a jejich označení
- sledování otoků
- provedení zevního vyšetření a jeho prostřednictvím zjistit stáří těhotenství, výšku děložního fundu, naléhající část plodu, jak tato část vstupuje do pánve – Pawlíkovy (Leopoldovy) hmaty
- asistence u UZ vyšetření
- poslech ozev plodu stetoskopem
- CTG vyšetření a jeho zhodnocení
- vedení dokumentace v gynekologické ambulanci
- sledování a vyšetření žen s patologickým těhotenstvím
- asistence u ambulantních výkonů
- edukace o samovyšetřování prsů, antikoncepce
- edukace těhotných žen o životosprávě
- asistence u amniocentéz
- asistence u extrakce stehů po operaci
- příjem ženy k hospitalizaci
- příjem těhotné ženy k porodu.



## NÁPLŇ A ČINNOSTI STUDENTA – 2. a 3. ROČNÍKU NA NOVOROZENECKÉM ODDĚLENÍ

- první ošetření novorozence – techniky dle platných standardů péče, hodnocení stavu novorozence dle Apgarové
- první kontakt s matkou, rooming-in (včetně základních ošetrovatelských postupů dle platných standardů péče)
- observace novorozence, fyzikální vyšetření, základní péče o fyziologického novorozence
- ošetrovatelský proces u fyziologického novorozence v prvním týdnu po narození
- vedení dokumentace na novorozeneckém oddělení, příjem, propuštění
- vážení a měření novorozence a záznam
- koupel novorozence ve spolupráci s matkou
- obsluha fototerapie novorozence
- asistence u vizity
- přebalování novorozenců
- edukace šestinedělky o kojení, polohy kojení, odstříkávání, péče o prsy
- asistence u odstraňování pupečního pahýlu, ošetření
- podávání léků per os, injekcí
- odběr biologického materiálu - moč, stolice, krve
- krmení novorozence, záznam stravy do dokumentace
- ošetrovatelský proces u novorozence před, během a po operačním zákroku
- ošetrovatelský proces u novorozence po protražovaném porodu, po operativním porodu
- asistence u základního screeningového vyšetření novorozence
- asistence u překlada novorozence na JIP, OPN
- asistence u odborného vyšetření novorozence.

## KLINICKÁ PRACOVNÍŠTĚ ODBORNÉ PRAXE

### Akreditovaná pracoviště

#### **Fakultní nemocnice Ostrava**

Garant praxe Mgr. Hana Lukšová

Kontakt: hana.luksova@osu.cz

Pracoviště:

Interní oddělení

Chirurgické oddělení

Psychiatrické oddělení

Neurologické oddělení

#### **Gynekologicko-porodnická klinika Fakultní nemocnice Ostrava**

Garant praxe PhDr. Bohdana Dušová, PhD.

Kontakt: bohdana.dusova@osu.cz

Pracoviště:

1. Gynekologická ambulance

2. Porodní sál

3. Oddělení šestinedělí

4. Novorozenecké oddělení

5. Gynekologické oddělení

#### **Oddělení neonatologie Fakultní nemocnice Ostrava**

Garant praxe PhDr. Bohdana Dušová, PhD.

Kontakt: bohdana.dusova@osu.cz

Pracoviště:

1. Novorozenecké oddělení

2. Oddělení patologických a rizikových novorozenců

#### **Gynekologicko-porodnické oddělení Vítkovické nemocnice člen skupiny AGEL**

Garant praxe PhDr. Bohdana Dušová, PhD.

Kontakt: bohdana.dusova@osu.cz

Pracoviště:

1. Gynekologická ambulance

2. Porodní sál

3. Oddělení šestinedělí

4. Novorozenecké oddělení

5. Gynekologické oddělení

#### **Gynekologicko - porodnické oddělení Městské nemocnice Ostrava**

Garant praxe Mgr. Marta Bothová

Kontakt: BothovaMarta@seznam.cz

Pracoviště:

1. Gynekologická ambulance

2. Porodní sál

3. Oddělení šestinedělí

4. Novorozenecké oddělení
5. Gynekologické oddělení

**Gynekologicko – porodnické oddělení Frýdek-Místek p.o.**

Garant praxe PhDr. Bohdana Dušová, PhD.

Kontakt: bohdana.dusova@osu.cz

Pracoviště:

1. Gynekologická ambulance
2. Porodní sál
3. Oddělení šestinedělí
4. Novorozenecké oddělení
5. Gynekologické oddělení

**Gynekologicko – porodnické oddělení Slezské nemocnice Opava p.o.**

Garant praxe PhDr. Bohdana Dušová, PhD.

Kontakt: bohdana.dusova@osu.cz

Pracoviště:

1. Gynekologická ambulance
2. Porodní sál
3. Oddělení šestinedělí
4. Novorozenecké oddělení
5. Gynekologické oddělení

**Gynekologicko – porodnické oddělení nemocnice s poliklinikou Havířov p.o.**

Garant praxe PhDr. Bohdana Dušová, PhD.

Kontakt: bohdana.dusova@osu.cz

Pracoviště:

1. Gynekologická ambulance
2. Porodní sál
3. Oddělení šestinedělí
4. Novorozenecké oddělení
5. Gynekologické oddělení

**Gynekologicko – porodnické oddělení nemocnice Třinec p.o.**

Garant praxe PhDr. Bohdana Dušová, PhD.

Kontakt: bohdana.dusova@osu.cz

Pracoviště:

1. Gynekologická ambulance
2. Porodní sál
3. Oddělení šestinedělí
4. Novorozenecké oddělení
5. Gynekologické oddělení

**Další pracoviště:**

Privátní gynekologické ambulance

## **SEZNAM VÝKONŮ ODBORNÉ PRAXE**

### **1. PRENATÁLNÍ PÉČE**

- 1.1 poradenství pro těhotné ženy, registrace, sepsání anamnézy a prenatální vyšetření klientek - 100 vyšetření
- 1.2 dohled na ženy s fyziologickým těhotenstvím - 40 vyšetření
- 1.3 dohled na ženy s patologickým těhotenstvím - 40 vyšetření

### **2. PÉČE V PRŮBĚHU PORODU**

- 2.1 fyziologický porod - 40 porodů
- 2.2 asistence u alespoň 10 patologických porodů, a alespoň u jednoho porodu v poloze koncem pánevním
- 2.3 zkušenosti se šitím epiziotomie a uvedení do problematiky chirurgického šití, kontrola poranění porodních cest; nástřih hráze a její sešití jednoduchých natržení hráze, může být provedena simulací, je-li to nezbytné. Minimálně stanovený počet u 10 klientek.

### **3. POPORODNÍ VYŠETŘENÍ KLIENTKY**

- 3.1 poporodní vyšetření klientky – 100 vyšetření
- 3.2 vyšetření klientky v šestinedělí, edukace včetně laktačního poradenství – 100 vyšetření

### **4. PÉČE O NOVOROZENCE**

- 4.1 ošetření fyziologického novorozence – 100 vyšetření
- 4.2 dohled na patologického (rizikového) novorozence – 20 vyšetření

### **5. PÉČE O ŽENU V GYNEKOLOGII**

- 5.1 předoperační a pooperační péče o ženu v gynekologii – 20 vyšetření

**I. PRENATÁLNÍ PÉČE**  
**1. 1 PORADENSTVÍ PRO TĚHOTNÉ ŽENY, REGISTRACE, SEPSÁNÍ ANAMNÉZY A**  
**PRENATÁLNÍ VYŠETŘENÍ KLIENTEK**

ČÍSLO	INICIÁLY KLIENTKY	DATUM PROVEDENÉHO VYŠETŘENÍ TĚHOTNÉ ŽENY	RAZÍTKO A PODPIS MENTORA (ZODPOVĚDNÉHO PRACOVNÍKA ZAŘÍZENÍ)	RAZÍTKO ZAŘÍZENÍ
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				
15.				
16.				
17.				
18.				
19.				
20.				
21.				

22.				
23.				
24.				
25.				
26.				
27.				
28.				
29.				
30.				
31.				
32.				
33.				
34.				
35.				
36.				
37.				
38.				
39.				
40.				
41.				
42.				
43.				
44.				
45.				

46.				
47.				
48.				
49.				
50.				
51.				
52.				
53.				
54.				
55.				
56.				
57.				
58.				
59.				
60.				
61.				
62.				
63.				
64.				
65.				
66.				
67.				
68.				
69.				

70.				
71.				
72.				
73.				
74.				
75.				
76.				
77.				
78.				
79.				
80.				
81.				
82.				
83.				
84.				
85.				
86.				
87.				
88.				
90.				
91.				
92.				
93.				
94.				
95.				



96.				
97.				
98.				
99.				
100.				

## 1. 2 DOHLED NA ŽENY S FYZIOLOGICKÝM TĚHOTENSTVÍM

ČÍSLO	INICIÁLY KLIENTKY	DATUM PROVEDENÉHO VYŠETŘENÍ TĚHOTNÉ ŽENY	RAZÍTKO A PODPIS MENTORA (ZODPOVĚDNÉHO PRACOVNÍKA ZAŘÍZENÍ)	RAZÍTKO ZAŘÍZENÍ
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				
15.				
16.				
17.				
18.				
19.				
20.				
21.				
22.				

23.				
24.				
25.				
26.				
27.				
28.				
29.				
30.				
31.				
32.				
33.				
34.				
35.				
36.				
37.				
38.				
39.				
40.				

### 1. 3 DOHLED NA ŽENY S PATOLOGICKÝM TĚHOTENSTVÍM

ČÍSLO	INICIÁLY KLIENTKY	DATUM PROVEDENÉHO VYŠETŘENÍ TĚHOTNÉ ŽENY	RAZÍTKO A PODPIS MENTORA (ZODPOVĚDNÉHO PRACOVNÍKA ZAŘÍZENÍ)	RAZÍTKO ZAŘÍZENÍ
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				
15.				
16.				
17.				
18.				
19.				
20.				
21.				
22.				

23.				
24.				
25.				
26.				
27.				
28.				
29.				
30.				
31.				
32.				
33.				
34.				
35.				
36.				
37.				
38.				
39.				
40.				

## IV. PÉČE O NOVOROZENCE

### 4.1 OŠETŘENÍ FYZIOLOGICKÉHO NOVOROZENCE

ČÍSLO	INICIÁLY NOVOROZENCE	DATUM A ROK OŠETŘENÍ NOVOROZENCE	PODPIS A RAZÍTKO MENTORA
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			
20.			
21.			

22.			
23.			
24.			
25.			
26.			
27.			
28.			
29.			
30.			
31.			
32.			
33.			
34.			
35.			
36.			
37.			
38.			
39.			
40.			
41.			
42.			
43.			
44.			
45.			

46.			
47.			
48.			
49.			
50.			
51.			
52.			
53.			
54.			
55.			
56.			
57.			
58.			
59.			
60.			
61.			
62.			
63.			
64.			
65.			
66.			
67.			
68.			
69.			



70.			
71.			
72.			
73.			
74.			
75.			
76.			
77.			
78.			
79.			
80.			
81.			
82.			
83.			
84.			
85.			
86.			
87.			
88.			
89.			
90.			
91.			
92.			
93.			

94.			
95.			
96.			
97.			
98.			
99.			
100.			

#### 4. 2 DOHLED NA PATOLOGICKÉHO (RIZIKOVÉHO) NOVOROZENCE

ČÍSLO	INICIÁLY NOVOROZENCE	DATUM A ROK PÉČE O PATOLOGICKÉHO NOVOROZENCE	RAZÍTKO A PODPIS MENTORA
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			
20.			

## V. PÉČE O ŽENU V GYNEKOLOGII

### 5.1 PŘEDOPERAČNÍ A POOPERAČNÍ PÉČE O ŽENU V GYNEKOLOGII

ČÍSLO	INICIÁLY KLIENTKY	DATUM A ROK PROVEDENÉ PŘEDOP. A POOP. PÉČE U KLIENTKY	RAZÍTKO A PODPIS MENTORA
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			
20.			

## II. PÉČE V PRŮBĚHU PORODU

### 2. 1 FYZIOLOGICKÝ POROD

Číslo	Jméno a příjmení (iniciály) Rodinný stav, datum a rok narození dítěte	Gravidita Para	Mechanismus porodu	Pohlaví Váha/míra	Porodní poranění, medikace	Zavinování dělohy, krvácení	Sledování močení během 1. a 2. doby porodní	Předporodní příprava k porodu	Podpis a razítko mentora,
1.									
2.									
3.									
4.									

#### Vzor pro vyplnění

Pořadové číslo	B. D. Vdaná 22.2. 2001	2g. 2p.	Spontánně záhlavím SZ	Ženské 3000g 45cm	Episiotomie Sutura safil č. 43	Děloha je zavinutá, krvácení přiměřené	Rodička cévkována před nebo po porodu, močila spont.	Ano absolvovala	Podpis a razítko mentorky
-------------------	------------------------------	------------	-----------------------------	-------------------------	--------------------------------------	---	---	--------------------	------------------------------

## II. PÉČE V PRŮBĚHU PORODU

### 2. 2 ASISTENCE U PATOLOGICKÉHO PORODU

Číslo	Jméno a příjmení (iniciály) Rodinný stav, datum a rok narození dítěte	Gravidita Para	Patologický porod Mechanismus porodu	Pohlaví Váha/míra	Porodní poranění, ošetření	Zavinování dělohy krvácení	Sledování močení během 1. a 2. doby porodní	Předporodní příprava k porodu	Podpis a razítko mentora
1.									
2.									
3.									
4.									

#### Vzor pro vyplnění

Pořadové číslo	B.D. Vdaná 15.3. 2011	2g./ 1p.	akutní S.C., VEX, forceps partus praematurus	Mužské 3000g 43cm	Episiotomie Safil č. 43 nebo sine	Děloha je zavnutá, 2 ppp, krvácení přiměřené	Močení spontánní nebo cévkovaná po porodu	Ano, absolvovala	Podpis a razítko mentora
----------------	-----------------------------	----------	---	-------------------------	---	---	--	---------------------	-----------------------------

## II. PÉČE V PRŮBĚHU PORODU

2.3 zkušenosti se šitím epiziotomie a uvedení do problematiky chirurgického šití, kontrola poranění porodních cest; nástřih hráze a její sešití jednoduchých natržení hráze

Číslo	Jméno a příjmení (iniciály) Rodinný stav Rok narození	Datum a rok porodu	Mechanismus porodu	Epiziotomie	Ruptura hráze I°, II°, IIIa, IIIb	Znecitlivění (opich) hráze	Šicí materiál	Podpis a razítko mentora
1.								
2.								
3.								
4.								

### Vzor vyplnění

	J.B. Rozvedená 1988	12.2. 2014	Spontánně záhlavím nebo abnormní rotace	ano	Ano Např. I°	Mezocain 2 ampulky	Safil č. 43 Safil č. 37	Podpis a razítko mentora
--	---------------------------	------------	--	-----	-----------------	-----------------------	----------------------------	-----------------------------

### III. POPORODNÍ VYŠETŘENÍ KLIENTKY

#### 3. 1 POPORODNÍ VYŠETŘENÍ KLIENTKY

Číslo	Jméno a příjmení (iniciály) Rodinný stav, datum a rok narození dítěte	Datum a rok poporodního vyšetření	Zavinování dělohy	Krvácení	Epiziotomie Laparotomie	Přiložení k prsu po porodu	Fyziologické funkce	Vyprazdňování Močení mobilita	Razítko a podpis mentora
1.									
2.									
3.									
4.									

#### Vzor vyplnění

Pořadové číslo	K. A. svobodná 12. 12. 2009	22.6. 2010	děloha je zavinutá, je 1 ppp	přiměřené	klidná, hojení bez komplikací	ano, dítě přiloženo k prsu	V normě TK 110/70 P72' TT 36.6°C	Močení po porodu spontánní, klientka osprchovaná	Razítko a podpis mentora
-------------------	-----------------------------------	------------	------------------------------------	-----------	-------------------------------------	----------------------------------	---	--	-----------------------------



### III. POPORODNÍ VYŠETŘENÍ KLIENTKY

#### 3. 2 VYŠETŘENÍ KLIENTKY V ŠESTINEDĚLÍ, EDUKACE

Číslo	Jméno a příjmení (iniciály) Rodinný stav, datum a rok narození dítěte	Datum a rok vyšetření klientky v šestinedělí	Edukace	Krvácení Očistky	Epiziotomie Laparotomie	Kojení Péče o prsy	Fyziologické funkce – TT strava (dieta) tekutiny	Hygienická péče Péče o epiziotomii nebo laparotomii	Razítko a podpis mentora
1.									
2.									
3.									
4.									

#### Vzor vyplnění

Pořadové číslo	K. A. Svobodná 14.8. 2010	15.8.2010	o hygieně o výživě	Přiměřené Očistky bez zápachu	klidná, hojení per primam	Prsa volná, dítě přiloženo k prsů	V normě TK 110/70 P72' TT 36.6°C	Kontrola péče o operační ránu (LT) hojení per primam	Razítko a podpis mentora
----------------	---------------------------------	-----------	-----------------------	--	---------------------------------	--	---	--	--------------------------

## SYLABY ODBORNÉ PRAXE

**Název studijního předmětu: ODBORNÁ PRAXE 1**

**Zkratka předmětu: UOM/ ODP A1**

**Typ studijního předmětu: povinný**

**Rozsah studijního předmětu: 4 týdny/celkem 160 hod.**

**Zařazení výuky: 1. ročník, zimní semestr**

**Způsob ukončení studijního předmětu: zápočet**

**Podmínky ukončení:** 100% účast na praxi, písemné vypracování ošetrovatelského procesu u jednoho vybraného pacienta (posouzení a diagnostický závěr, plán ošetrovatelské péče, edukační záznam a předání směny) a doložení dokladů - docházka, hodnocení mentorem.

**Garant:** Mgr. Hana Lukšová, mentoři

### **Anotace předmětu:**

Odborná ošetrovatelská praxe umožňuje studentům aplikovat v podmínkách klinických zdravotnických pracovišť teoretické vědomosti a praktické dovednosti, které získali studiem teoretických a teoreticko praktických studijních disciplín v učebnách a laboratořích. Poskytuje prostor pro zdokonalování zručnosti, dovedností a návyků, učí studenty samostatnosti, odpovědnosti a práci v týmu. Probíhá podle plánu klinické výuky pod vedením učitele ošetrovatelství nebo proškoleného kvalifikovaného mentora, který sdílí odpovědnost za studenty a podílí se na výuce. Klinická pracoviště pro výuku jsou vybrána na základě stanovených standardů. Jejich platnost a dodržování je smluvně zajištěno. Rozsah a obsah odborné praxe je vymezen studijním plánem (časové rozvržení odborné praxe, hodinový rozsah a odborná pracoviště), charakterem studijní praxe a vnitřním předpisem, který stanoví formální a obsahové podmínky praktické výuky

**Cíle:** Směřují k výsledkům, které vedou k naplnění role a funkce porodní asistentky

### **Oblasti odborné praxe:**

Praxe je orientována na oblast podpory zdraví a prevence vzniku onemocnění - primární a sekundární péči. Studenti se seznámí se strukturou služeb primární a sekundární péče a s jednotlivými druhy zařízení v rámci primární péče a sekundární péče. Naučí se zhodnotit

prostředí (materiální a společenské), ve kterém lidé žijí, rizika pro jejich zdraví, seznámí se s druhy onemocnění, která se v daném prostředí vyskytují, s potřebou preventivních opatření, metodami zdravotní výchovy individuální i skupinové. Hodnotit individuální zdravotní stav klientů z hlediska ošetrovatelské péče. Naučí se základním ošetrovatelským dovednostem.

**Pracoviště odborné praxe:**

Interní oddělení

Chirurgické oddělení

Psychiatrické oddělení

Neurologické oddělení

**Doporučená literatura:**

Dostupná literatura s příslušných a souvisejících oborů.

**Název studijního předmětu: ODBORNÁ PRAXE 2**

**Zkratka předmětu: UOM/ODPA 2**

**Typ studijního předmětu: povinný**

**Rozsah studijního předmětu: 4týdny/celkem 160 hod.**

**Zařazení výuky: 1. ročník, letní semestr**

**Způsob ukončení studijního předmětu: zápočet**

**Podmínky ukončení: 100% účast na praxi, plnění odborných výkonů, doložení dokladů - docházka, hodnocení mentora. Dosažení minimálně 49 bodů v hodnocení mentorem.**

**Garant: PhDr. Bohdana Dušová, PhD., mentoři**

### **Anotace předmětu:**

Předmět odborná praxe je koncipován jako praktický předmět. Odborná praxe bude probíhat podle plánu praktické výuky, pod vedením učitele porodní asistence ve spolupráci s mentorem z klinické praxe, který je kvalifikovaným odborníkem ve svém oboru a bude mít vhodnou přípravu pro roli vyučujícího. Klinická pracoviště pro výuku budou vybrána na základě stanovených standardů, které budou splňovat stanovená standardní kritéria, jejichž platnost a dodržování bude smluvně zajištěno.

### **Cíle:**

Odborná praxe je orientována na oblast podpory zdraví a prevence vzniku onemocnění - primární a sekundární péči o ženu, novorozence. Studenti se seznámí se strukturou služeb primární péče a s jednotlivými druhy zařízení v rámci primární péče, zvláště s organizací služeb v primární péči o ženu a dítě. Naučí se zhodnotit prostředí (materiální a společenské), ve kterém žijí, rizika pro jejich zdraví, seznámí se s metodami zdravotní výchovy - individuální i skupinové, s nutností preventivních opatření. Studenti se naučí hodnotit celkový zdravotní stav žen, novorozenců z hlediska poskytování individuální ošetrovatelské péče. Klinická pracoviště pro výuku budou vybrána na základě stanovených standardů – budou splňovat stanovená standardní kritéria, jejichž platnost a dodržování bude smluvně zajištěno. Směřují k výsledkům, které vedou k naplnění role a funkce porodní asistentky.

### **Oblasti odborné praxe:**

Praxe je orientována na oblast podpory zdraví a prevence vzniku onemocnění - primární péči o ženu a dítě.

**Pracoviště odborné praxe:**

Zařízení prenatální péče

**Doporučená literatura:**

Dostupná literatura s příslušných a souvisejících oborů.

**Název studijního předmětu: ODBORNÁ PRAXE 3****Zkratka předmětu: UOM/ODPA3****Typ studijního předmětu: povinný****Rozsah studijního předmětu: 4 týdny/celkem 160 hod.****Zařazení výuky: 2. ročník, zimní semestr****Způsob ukončení studijního předmětu: zápočet**

**Podmínky ukončení:** 100% účast na odborné praxi, doložení dokladů - docházka, hodnocení mentorem. Dosažení min. 49 bodů v hodnocení mentorem. Písemné vypracování ošetrovatelského procesu u jednoho vybraného pacienta (posouzení a diagnostický závěr, plán ošetrovatelské péče, edukační záznam a předání směny).

**Garant:** PhDr. Bohdana Dušová, PhD., mentoři**Anotace předmětu:**

Předmět odborná praxe je koncipován jako praktický předmět. Odborná praxe bude probíhat podle plánu praktické výuky, pod vedením učitele porodní asistence ve spolupráci s mentorem z klinické praxe, který je kvalifikovaným odborníkem ve svém oboru a bude mít vhodnou přípravu pro roli vyučujícího. Naučí se ošetrovatelským dovednostem. Klinická pracoviště pro výuku budou vybrána na základě stanovených standardů – budou splňovat stanovená standardní kritéria, jejichž platnost a dodržování bude smluvně zajištěno. Zaměření odborné praxe je na péči na porodním sále o těhotnou ženu a rodičku a na péči o ženu v období šestinedělí.

**Cíle:**

Odborná praxe je orientována na oblast podpory zdraví a prevence vzniku onemocnění - sekundární péči o ženu a novorozence. Studenti se naučí hodnotit celkový zdravotní stav žen, novorozenců z hlediska poskytování individuální ošetrovatelské péče. Cíle směřují k výsledkům, které vedou k naplnění role a funkce porodní asistentky.

**Oblasti odborné praxe:**

Praxe je orientována na oblast sekundární péče o ženu a dítě. Studenti se seznámí se strukturou služeb a zařízení, kde je poskytována péče ženám a dětem. Seznámí se s organizací práce a péči o ženy na porodním sále a oddělení šestinedělí. Naučí se hodnotit

individuální zdravotní stav a potřeby žen a dětí z hlediska ošetrovatelské péče a poskytovat individuální ošetrovatelskou péči metodou ošetrovatelského procesu.

**Pracoviště odborné praxe:**

Šestinedělí

Porodní sál

**Doporučená literatura:**

Dostupná literatura s příslušných a souvisejících oborů.

**Název studijního předmětu: ODBORNÁ PRAXE 4**

**Zkratka předmětu: UOM/ODPA4**

**Typ studijního předmětu: povinný**

**Rozsah studijního předmětu: 4týdny/celkem 160 hod.**

**Zařazení výuky: 2. ročník, letní semestr**

**Způsob ukončení studijního předmětu: zápočet**

**Podmínky ukončení:** 100% účast na praxi, vypracování jednoho edukačního plánu, doložení dokladů - docházka, hodnocení mentorem. Dosažení min. 49 bodů v hodnocení mentorem.

**Garant:** PhDr. Bohdana Dušová, PhD., mentoři

**Anotace předmětu:**

Předmět odborná praxe je koncipován jako praktický předmět. Odborná praxe bude probíhat pod vedením učitele porodní asistence ve spolupráci s mentorem z klinické praxe, který je kvalifikovaným odborníkem ve svém oboru a bude mít vhodnou přípravu pro roli vyučujícího. Student se naučí ošetrovatelským dovednostem. Klinická pracoviště pro výuku budou vybrána na základě stanovených standardů – budou splňovat stanovená standardní kritéria, jejichž platnost a dodržování bude smluvně zajištěno. Zaměření odborné praxe je na péči na porodním sále o těhotnou ženu, rodičku a novorozence.

**Cíle:**

Odborná praxe je orientována na oblast podpory zdraví a prevence vzniku onemocnění - sekundární péči o ženu a novorozence. Studenti se naučí hodnotit celkový zdravotní stav žen, novorozenců z hlediska poskytování individuální ošetrovatelské péče. Cíle směřují k výsledkům, které vedou k naplnění role a funkce porodní asistentky.

**Oblasti odborné praxe:**

Praxe je orientována na oblast sekundární a terciární péče o ženu a dítě. Studenti se seznámí se strukturou služeb a zařízení, kde je poskytována péče ženám a dětem.

**Pracoviště odborné praxe:**

Porodní sál



**Doporučená literatura:**

Dostupná literatura s příslušných a souvisejících oborů.

**Název studijního předmětu: ODBORNÁ PRAXE 5**

**Zkratka předmětu: UOM/ODPA5**

**Typ studijního předmětu: povinný**

**Rozsah studijního předmětu: 4 týdny/celkem 160 hod.**

**Zařazení výuky: 3. ročník, zimní semestr**

**Způsob ukončení studijního předmětu: zápočet**

**Podmínky ukončení:** 100% účast na praxi, vypracování jednoho standardu z každého pracoviště, doložení dokumentů – docházka, hodnocení mentorem. Dosažení min. 49 bodů v hodnocení mentorem.

**Garant: PhDr. Bohdana Dušová, PhD., mentoři**

**Anotace předmětu:**

Předmět odborná praxe je koncipován jako praktický předmět. Odborná praxe bude probíhat podle plánu praktické výuky, pod vedením učitele porodní asistence ve spolupráci s mentorem z klinické praxe, který je kvalifikovaným odborníkem ve svém oboru a bude mít vhodnou přípravu pro roli vyučujícího. Student se naučí ošetrovatelským dovednostem. Klinická pracoviště pro výuku budou vybrána na základě stanovených standardů – budou splňovat stanovená standardní kritéria, jejichž platnost a dodržování bude smluvně zajištěno. Zaměření odborné praxe je na péči o těhotnou ženu, rodičku a novorozence na porodním sále a o dítě na novorozeneckém oddělení.

**Cíle:**

Odborná praxe je orientována na oblast podpory zdraví a prevence vzniku onemocnění - sekundární péči o ženu a novorozence. Studenti se naučí hodnotit celkový zdravotní stav žen, novorozenců z hlediska poskytování individuální ošetrovatelské péče. Cíle směřují k výsledkům, které vedou k naplnění role a funkce porodní asistentky.

**Oblasti odborné praxe:**

Praxe je orientována na oblast sekundární a terciární péče o ženu a dítě. Studenti se seznámí se strukturou služeb a zařízení, kde je poskytována péče ženám a dětem.

**Pracoviště odborné praxe:**

Novorozenecké oddělení

Porodní sál

**Doporučená literatura:**

Dostupná literatura s příslušných a souvisejících oborů.

**Název studijního předmětu: ODBORNÁ PRAXE 6**

**Zkratka předmětu: UOM/ODPA6**

**Typ studijního předmětu: povinný**

**Rozsah studijního předmětu: 14týdnů/celkem 560 hod.**

**Zařazení výuky: 3. ročník, letní semestr**

**Způsob ukončení studijního předmětu: zkouška**

**Podmínky ukončení:** 100% účast na praxi, dosažení minimálně 49 bodů v hodnocení mentorem, odevzdat řádně vyplněné portfolio studenta garantovi praxe ke kontrole správnosti dokumentů a údajů uvedených v portofliu, vykonání praktické zkoušky na vybraných pracovištích příslušné nemocnice. Garant oboru porodní asistence, garant praxe a jednotlivé mentorky jsou i zkoušející u praktické zkoušky.

**Garant:** PhDr. Bohdana Dušová, PhD., mentoři

#### **Anotace předmětu:**

Předmět odborná praxe je koncipován jako praktický předmět. Odborná praxe bude probíhat podle plánu praktické výuky, pod vedením učitele porodní asistence ve spolupráci s mentorem z klinické praxe, který je kvalifikovaným odborníkem ve svém oboru a bude mít vhodnou přípravu pro roli vyučujícího. Student se naučí ošetrovatelským dovednostem. Klinická pracoviště pro výuku budou vybrána na základě stanovených standardů – budou splňovat stanovená standardní kritéria, jejichž platnost a dodržování bude smluvně zajištěno. Zaměření odborné praxe je na péči o těhotnou ženu, rodičku, šestinedělku. Dále na novorozence na novorozeneckém oddělení, na oddělení patologického novorozence a na péči o ženu na gynekologickém oddělení.

#### **Cíle:**

Odborná praxe je orientována na oblast podpory zdraví a prevence vzniku onemocnění - sekundární péči o ženu, o těhotnou ženu, rodičku a novorozence. Studenti se naučí hodnotit celkový zdravotní stav žen, novorozenců z hlediska poskytování individuální ošetrovatelské péče. Cíle směřují k výsledkům, které vedou k naplnění role a funkce porodní asistentky.

#### **Oblasti odborné praxe:**

Praxe je orientována na oblast sekundární a terciární péče o gynekologicky nemocnou ženu, ženu těhotnou, rodičku a dítě. Studenti se seznámí se strukturou služeb a zařízení, kde je poskytována péče ženám a dětem.

**Pracoviště odborné praxe:**

Oddělení patologických novorozenců

Oddělení patologického a rizikového těhotenství, šestinedělí

Novorozenecké oddělení

Porodní sál

Oddělení gynekologie

**Doporučená literatura:**

Dostupná literatura s příslušných a souvisejících oborů.

**OSTRAVSKÁ UNIVERZITA**  
**LÉKAŘSKÁ FAKULTA**  
**Ústav ošetrovatelství a porodní asistence**

**Předmět: Odborná praxe 1 UOM/ODPA 1**

*Vzor titulní strany při odevzdávání dokumentů z odborné praxe k zápočtu*

Zpracovala: **Eva Nová**  
Obor: Porodní asistentka  
Ročník: první  
Akademický rok: 2013/2014  
Kontakt: Z11111@student.osu.cz  
Vyučující: **doplnit dle nemocnice**

***OŠETŘOVATELSKÁ DOKUMENTACE PRO ZPRACOVÁNÍ OŠETŘOVATELSKÉHO PROCESU Z ODBORNÉ PRAXE – ODPA1***

<b>PLÁN OŠETŘOVATELSKÉ PÉČE č.</b>	Klikněte sem a zadejte text.	<b>platný od:</b>	Klikněte sem a zadejte datum.	<b>ukončen dne:</b>	Klikněte sem a zadejte datum.
<b>Iniciály klienta/ky:</b>	XY	<b>rok narození:</b>	Klikněte sem a zadejte text.	<b>primární sestra:</b>	Klikněte sem a zadejte text.

<b>Doména č. ---</b>	<b>Ošetrovatelské cíle</b>	<b>Ošetrovatelské intervence</b>	<b>Realizace</b>	<b>Hodnocení</b>
<b>Název diagnózy:</b> Klikněte sem a zadejte text. <b>Kód diagnózy:</b> Klikněte sem a zadejte text.  <b>Stanovena dne:</b> Klikněte sem a zadejte datum. <b>Zrušena dne:</b> Klikněte sem a zadejte datum.	<b>Cíl 1</b>  <b>kritéria:</b>			<b>Datum:</b> <b>dosažení cíle:</b> <b>odůvodnění:</b> <b>hodnocení intervencí:</b> <b>podpis:</b>
	<b>Cíl 2</b>  <b>kritéria:</b>			<b>Datum:</b> <b>dosažení cíle:</b> <b>odůvodnění:</b> <b>hodnocení intervencí:</b> <b>podpis:</b>
	<b>Cíl 3</b>  <b>kritéria:</b>			<b>Datum:</b> <b>dosažení cíle:</b> <b>odůvodnění:</b> <b>hodnocení intervencí:</b> <b>podpis:</b>

## POSOUZENÍ A DIAGNOSTICKÝ ZÁVĚR KLIANTA PŘI PŘIJETÍ DO OŠETŘOVATELSKÉ PÉČE

<b>Iniciály klienta/ky</b>	XY	<b>Datum přijetí:</b>	
<b>Rok narození:</b>		<b>Primární sestra:</b>	
<b>Bydliště:</b>			
<b>Zdroj informací:</b>			
<input type="checkbox"/> klient/ka	<input type="checkbox"/> rodina	<input type="checkbox"/> RZP	<input type="checkbox"/> obvodní lékař <input type="checkbox"/> zdravotnická dokumentace <input type="checkbox"/> jiná osoba <input type="checkbox"/> oš. překladová zpráva
<b>Informace lze podávat:</b>			
<input type="checkbox"/> manžel/manželka	<input type="checkbox"/> druh/družka	<input type="checkbox"/> jiný příbuzný:	<input type="checkbox"/> jiná osoba:
<b>Klinické diagnózy:</b>			

## SCREENINGOVÉ VYŠETŘENÍ SESTROU

<b>Vitální funkce</b>				
TT:	TK:	P:	D:	Sat O <sub>2</sub> :
<b>Hmotnost:</b>		<input type="checkbox"/> stabilní	<input type="checkbox"/> snížena	<input type="checkbox"/> zvýšena
<b>Výška:</b>		<b>BMI:</b>	Vyhodnocení: -----	
<b>Alergie</b>				
<input type="checkbox"/> ne	<input type="checkbox"/> ano:	alergen:		
<b>Vědomí</b>				
<input type="checkbox"/> při vědomí	<input type="checkbox"/> somnolence	<input type="checkbox"/> sopor	<input type="checkbox"/> koma	
<input type="checkbox"/> obnubilace	<input type="checkbox"/> delirium	<input type="checkbox"/> insomnie	<input type="checkbox"/> sedace	
<b>Psychický stav</b>				
<input type="checkbox"/> klidný	<input type="checkbox"/> neklidný	<input type="checkbox"/> vyhoví výzvě	<input type="checkbox"/> nevyhoví výzvě	
<input type="checkbox"/> depresivní	<input type="checkbox"/> zmatený	<input type="checkbox"/> agresivní	<input type="checkbox"/> jiné:	
<b>Dýchání</b>				
<input type="checkbox"/> eupnoe	<input type="checkbox"/> bradypnoe	<input type="checkbox"/> tachypnoe		
<input type="checkbox"/> dyspnoe	<input type="checkbox"/> prohloubené	<input type="checkbox"/> povrchní		
<input type="checkbox"/> spontánní	<input type="checkbox"/> ETC	<input type="checkbox"/> TCHST		
<input type="checkbox"/> UPV	<input type="checkbox"/> nebulizace	<input type="checkbox"/> oxygenoterapie.....O <sub>2</sub> l/min		
<input type="checkbox"/> Kussmaulovo dýchání	<input type="checkbox"/> Cheyneovo-Stokesovo dých.	<input type="checkbox"/> Biotovo dýchání		
<b>Bolest</b>				
<input type="checkbox"/> ne				
<input type="checkbox"/> ano:	dle délky trvání:-----	lokalizace:	VAS:-----	



<b>Výživa</b>				
dieta č.-----				
<input type="checkbox"/> per os	<input type="checkbox"/> enterální: -----	<input type="checkbox"/> parenterální: -----		
<b>Vyprazdňování moči</b>				
<input type="checkbox"/> spontánní	<input type="checkbox"/> PMK	<input type="checkbox"/> inkontinence	<input type="checkbox"/> epicystostomie/ nefrostmie	
<b>Hodnocení moči:</b> barva:				
<input type="checkbox"/> fyziologická	<input type="checkbox"/> příměsy: -----	<input type="checkbox"/> zápach	<input type="checkbox"/> jiné:.....	
<b>Vyprazdňování stolice:</b>				
<input type="checkbox"/> spontánní	<input type="checkbox"/> inkontinence	<input type="checkbox"/> stomie: -----		
<b>Hodnocení stolice:</b> barva:				
<input type="checkbox"/> fyziologická	<input type="checkbox"/> průjmovitá	<input type="checkbox"/> zácpa		
<input type="checkbox"/> skybala	<input type="checkbox"/> příměsy: -----	<input type="checkbox"/> jiné:		
<b>Stav kůže:</b>				
<input type="checkbox"/> normální	<input type="checkbox"/> suchá	<input type="checkbox"/> otoky	<input type="checkbox"/> ikterus	<input type="checkbox"/> hematom
<input type="checkbox"/> opruzeniny	<input type="checkbox"/> bércové vředy	<input type="checkbox"/> operační rána	<input type="checkbox"/> dekubity	<input type="checkbox"/> jiné:
lokalizace:				
<b>Invazivní vstupy</b>				
<input type="checkbox"/> i.v. vstup	<input type="checkbox"/> enterální sonda	<input type="checkbox"/> močový katetr	<input type="checkbox"/> stomie	<input type="checkbox"/> drén
lokalizace:		doba zavedení:		
<b>Spánek</b>				
<input type="checkbox"/> nerušený	<input type="checkbox"/> narušený	<input type="checkbox"/> zvyky:		
<b>Mobilita</b>				
<input type="checkbox"/> chodící	<input type="checkbox"/> chodící s pomocí	<input type="checkbox"/> sedící	<input type="checkbox"/> ležící pohyblivý	
<input type="checkbox"/> ležící nepohyblivý	<input type="checkbox"/> paréza	<input type="checkbox"/> plegie	<input type="checkbox"/> jiná omezení:	
<b>Polohování</b>				
<input type="checkbox"/> polohu zaujímá sám	<input type="checkbox"/> preventivní polohování	<input type="checkbox"/> korekční polohování	<input type="checkbox"/> jiné:	
<b>Bandáže dolních končetin</b>				
<input type="checkbox"/> ne	<input type="checkbox"/> ano:	<input type="checkbox"/> vysoká	<input type="checkbox"/> nízká	
<b>Kompenzační pomůcky</b>				
<input type="checkbox"/> brýle	<input type="checkbox"/> zubní protéza	<input type="checkbox"/> naslouchadlo		
<input type="checkbox"/> chodítka	<input type="checkbox"/> hůl, berle	<input type="checkbox"/> jiné:		
<b>Sociální situace</b>				
<input type="checkbox"/> není nutné soc. šetření	<input type="checkbox"/> nutné soc. šetření	<input type="checkbox"/> pacient, rodina žádá o soc. šetření		
<b>Funkční úroveň klienta:</b>				

hodnotit 0–4 (0 - plně soběstačný, 1- je třeba pomocných prostředků, 2- je třeba asistence a dohledu, 3- je třeba asistence, dohledu a pomocných prostředků, 4 – závislý, na péči se nepodílí)

najezení se: ---      obléknutí se: ---      pohyb na lůžku: ---      hygienická péče: ---  
 umytí rukou: ---      sprchování: ---      koupel: ---      mytí zubů: ---  
 chůze z místa na místo: ---      úprav zevnějšku (holení, česání, atd.): ---

### Trvalá medikace

--

## DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 1. PODPORA ZDRAVÍ

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>

### Ošetrovatelské diagnózy

Název: -----      Název: -----  
 Název: -----      Název: -----

## DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 2. VÝŽIVA

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>

### Ošetrovatelské diagnózy

Název: -----      Název: -----  
 Název: -----      Název: -----

## DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 3. VYLUČOVÁNÍ A VÝMĚNA

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>

### Ošetrovatelské diagnózy

Název: -----      Název: -----  
 Název: -----      Název: -----

**DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 4. AKTIVITA/ODPOČINEK**

anamnestické údaje

určující znaky

související faktory

rizikové faktory

**Ošetřovatelské diagnózy**

Název: -----

Název: -----

Název: -----

Název: -----

**DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 5. PERCEPCE/KOGNICE**

anamnestické údaje

určující znaky

související faktory

rizikové faktory

**Ošetřovatelské diagnózy**

Název: -----

Název: -----

Název: -----

Název: -----

**DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 6. SEBEPERCEPCE**

anamnestické údaje

určující znaky

související faktory

rizikové faktory

**Ošetřovatelské diagnózy**

Název: -----

Název: -----

Název: -----

Název: -----

**DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 7. VZTAHY MEZI ROLEMI**

anamnestické údaje

určující znaky

související faktory

rizikové faktory

**Ošetřovatelské diagnózy**

Název: -----

Název: -----

Název: -----

Název: -----

## DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 8. SEXUALITA

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>
<b>Ošetřovatelské diagnózy</b>	
Název: -----	Název: -----
Název: -----	Název: -----

## DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 9. ZVLÁDÁNÍ/TOLERANCE ZÁTĚŽE

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>
<b>Ošetřovatelské diagnózy</b>	
Název: -----	Název: -----
Název: -----	Název: -----

## DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 10. ŽIVOTNÍ PRINCIPY

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>
<b>Ošetřovatelské diagnózy</b>	
Název: -----	Název: -----
Název: -----	Název: -----

## DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 11. BEZPEČNOST/OCHRANA

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>
<b>Ošetřovatelské diagnózy</b>	
Název: -----	Název: -----
Název: -----	Název: -----

## DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 12. KOMFORT

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>

### Ošetřovatelské diagnózy

Název: -----                      Název: -----  
Název: -----                      Název: -----

## DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 13. RŮST A VÝVOJ

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>

### Ošetřovatelské diagnózy

Název: -----                      Název: -----  
Název: -----                      Název: -----

PŘEDÁNÍ SLUŽBY		Datum:		Směna:	
Iniciály klienta/ky:	XY	Službu předávající sestra		Službu přebírající sestra	
SPLNĚNÉ INTERVENCE			SUBJEKTIVNÍ HODNOCENÍ PACIENTEM	POZNÁMKY	
Doména č. --- Oš. diagnóza (kód dg): <b>Splněné intervence:</b> 1. 2. 3. 4.					
Doména č. --- Oš. diagnóza (kód dg): <b>Splněné intervence:</b> 1. 2. 3. 4.					
Doména č. --- Oš. diagnóza (kód dg): <b>Splněné intervence:</b> 1. 2. 3. 4.					
Doména č. --- Oš. diagnóza (kód dg): <b>Splněné intervence:</b> 1. 2. 3. 4.					

<b>EDUKAČNÍ ZÁZNAM č.</b>	Klikněte sem a zadejte text.				
<b>Iniciály klienta/ky:</b>	XY	<b>rok narození:</b>	Klikněte sem a zadejte text.	<b>primární sestra:</b>	Klikněte sem a zadejte text.

<b>Datum</b>	<b>Téma edukace</b>	<b>Komunikační bariéry</b>	<b>Metoda edukace</b>	<b>Zhodnocení edukace (reakce klienta)</b>
<b>Datum edukace:</b> Klikněte sem a zadejte datum.	Klikněte sem a zadejte text.	<input type="checkbox"/> smyslová <input type="checkbox"/> psychická <input type="checkbox"/> fyzická <input type="checkbox"/> jazyková <input type="checkbox"/> porucha řeči <input type="checkbox"/> jiná .....	<input type="checkbox"/> mluvené slovo <input type="checkbox"/> tištěné slovo <input type="checkbox"/> názorné pomůcky <input type="checkbox"/> audio, video, TV <input type="checkbox"/> praktický nácvik <input type="checkbox"/> jiná .....	Klikněte sem a zadejte text.  <b>podpis edukátora:</b>
<b>Datum edukace:</b> Klikněte sem a zadejte datum.	Klikněte sem a zadejte text.	<input type="checkbox"/> smyslová <input type="checkbox"/> psychická <input type="checkbox"/> fyzická <input type="checkbox"/> jazyková <input type="checkbox"/> porucha řeči <input type="checkbox"/> jiná .....	<input type="checkbox"/> mluvené slovo <input type="checkbox"/> tištěné slovo <input type="checkbox"/> názorné pomůcky <input type="checkbox"/> audio, video, TV <input type="checkbox"/> praktický nácvik <input type="checkbox"/> jiná .....	Klikněte sem a zadejte text.  <b>podpis edukátora:</b>

**Edukační záznam je součástí zpracování ošetrovatelského procesu u klientky.  
Tento dokument neslouží pro zpracování edukačního plánu u odborné praxe ODP4.**

**OŠETŘOVATELSKÁ DOKUMENTACE PRO ZPRACOVÁNÍ KAZUISTIKY  
OŠETŘOVATELSKÉHO PROCESU K ZÁPOČTU Z ODBORNÉ PRAXE**

**POSOUZENÍ A DIAGNOSTICKÝ ZÁVĚR  
KLIENTKY PŘI PŘIJETÍ DO OŠETŘOVATELSKÉ PÉČE**

<b>Iniciály klienta/ky</b>		<b>Datum přijetí:</b>	
<b>Rok narození:</b>		<b>Primární porodní asistentka:</b>	
<b>Zdroj informací:</b>			
<input type="checkbox"/> klient/ka	<input type="checkbox"/> rodina	<input type="checkbox"/> RZP	<input type="checkbox"/> obvodní lékař
		<input type="checkbox"/> zdravotní dokumentace	<input type="checkbox"/> jiná osoba
			<input type="checkbox"/> oš. překladová zpráva
<b>Informace lze podávat:</b>			
<input type="checkbox"/> manžel/manželka	<input type="checkbox"/> druh/družka	<input type="checkbox"/> jiný příbuzný:	<input type="checkbox"/> jiná osoba:
<b>Klinické diagnózy:</b>			

**DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 1. PODPORA ZDRAVÍ**

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>
<b>Ošetřovatelské diagnózy</b>	
<b>Název:</b>	<b>Název:</b>
<b>Název:</b>	<b>Název:</b>

**DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 2. VÝŽIVA**

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>
<b>Ošetřovatelské diagnózy</b>	
<b>Název:</b>	<b>Název:</b>
<b>Název:</b>	<b>Název:</b>



### DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 3. VYLUČOVÁNÍ A VÝMĚNA

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>

#### Ošetřovatelské diagnózy

Název:	Název:
Název:	Název:

### DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 4. AKTIVITA/ODPOČINEK

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>

#### Ošetřovatelské diagnózy

Název:	Název:
Název:	Název:

### DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 5. PERCEPCE/KOGNICE

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>

#### Ošetřovatelské diagnózy

Název:	Název:
Název:	Název:

### DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 6. SEBEPERCEPCE

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>

#### Ošetřovatelské diagnózy

Název:	Název:
Název:	Název:

## DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 7. VZTAHY MEZI ROLEMI

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>
<b>Ošetřovatelské diagnózy</b>	
<b>Název:</b>	<b>Název:</b>
<b>Název:</b>	<b>Název:</b>

## DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 8. SEXUALITA

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>
<b>Ošetřovatelské diagnózy</b>	
<b>Název:</b>	<b>Název:</b>
<b>Název:</b>	<b>Název:</b>

## DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 9. ZVLÁDÁNÍ/TOLERANCE ZÁTĚŽE

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>
<b>Ošetřovatelské diagnózy</b>	
<b>Název:</b>	<b>Název:</b>
<b>Název:</b>	<b>Název:</b>

## DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 10. ŽIVOTNÍ PRINCIPY

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>
<b>Ošetřovatelské diagnózy</b>	
<b>Název:</b>	<b>Název:</b>
<b>Název:</b>	<b>Název:</b>

**DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 11. BEZPEČNOST/OCHRANA**

anamnestické údaje

určující znaky

související faktory

rizikové faktory

**Ošetřovatelské diagnózy**

Název:

Název:

Název:

Název:

**DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 12. KOMFORT**

anamnestické údaje

určující znaky

související faktory

rizikové faktory

**Ošetřovatelské diagnózy**

Název:

Název:

Název:

Název:

**DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 13. RŮST A VÝVOJ**

anamnestické údaje

určující znaky

související faktory

rizikové faktory

**Ošetřovatelské diagnózy**

Název:

Název:

Název:

Název:

**SCREENINGOVÉ VYŠETŘENÍ PORODNÍ ASISTENTKOU**  
(vyplňujte u všech klientek, včetně těhotných a šestinedělek)

<b>Vitální funkce</b>			
TT:	TK:	P:	D:
<b>Hmotnost:</b> kg	<input type="checkbox"/> stabilní	<input type="checkbox"/> snížena	<input type="checkbox"/> zvýšena
<b>Výška:</b> cm	<b>BMI:</b>	vyhodnocení:	
<b>Alergie</b>			
<input type="checkbox"/> ne	<input type="checkbox"/> ano:	alergen:	
<b>Psychický stav</b>			
<input type="checkbox"/> adekvátní	<input type="checkbox"/> neklidný/á	<input type="checkbox"/> nespoupracující	<input type="checkbox"/> nekomunikující
<input type="checkbox"/> depresivní	<input type="checkbox"/> zmatený/á	<input type="checkbox"/> agresivní	<input type="checkbox"/> jiné:
<b>Bolest</b>			
<input type="checkbox"/> ne			
<input type="checkbox"/> ano:	dle délky trvání:	lokalizace:	VAS:
<b>Výživa</b>			
dieta č.			
<input type="checkbox"/> per os	<input type="checkbox"/> enterální:	<input type="checkbox"/> parenterální:	
<b>Vyprazdňování moči</b>			
<input type="checkbox"/> spontánní	<input type="checkbox"/> PMK	<input type="checkbox"/> inkontinence	
<b>Hodnocení moči:</b> barva:			
<input type="checkbox"/> fyziologická	<input type="checkbox"/> příměsy:	jiné:.....	
<b>Vyprazdňování stolice:</b>			
<input type="checkbox"/> spontánní	<input type="checkbox"/> inkontinence	<input type="checkbox"/> nepravidelná	<input type="checkbox"/> pravidelná
<b>Hodnocení stolice:</b>			
<input type="checkbox"/> fyziologická	<input type="checkbox"/> průjmovitá	<input type="checkbox"/> zácpa	<input type="checkbox"/> příměsy:
<b>Stav kůže:</b>			
Změny na kůži:	<input type="checkbox"/> ne	<input type="checkbox"/> ano:	
<input type="checkbox"/> otoky	<input type="checkbox"/> hematom	<input type="checkbox"/> dekubity	<input type="checkbox"/> jiné:
lokalizace:			
<b>Invazivní vstupy</b>			
<input type="checkbox"/> i.v. vstup	<input type="checkbox"/> močový katetr	<input type="checkbox"/> drén	<input type="checkbox"/> jiné:
lokalizace:		doba zavedení:	
<b>Spánek</b>			
<input type="checkbox"/> nerušený	<input type="checkbox"/> narušený	<input type="checkbox"/> zvyky:	
<b>Soběstačnost</b>			
<input type="checkbox"/> zcela soběstačná	<input type="checkbox"/> částečně soběstačná	<input type="checkbox"/> nesoběstačná	
<b>Handicap, pomůcky</b>			
<input type="checkbox"/> zraku	<input type="checkbox"/> sluchu	<input type="checkbox"/> řeči	<input type="checkbox"/> pohybového aparátu
<input type="checkbox"/> brýle, čočky	<input type="checkbox"/> zubní protéza	<input type="checkbox"/> berle, hůl	<input type="checkbox"/> jiné:
<b>Trvalá medikace</b>			

### VYŠETŘENÍ TĚHOTNÉ KLIENTKY (vyplňujte jen u těhotné klientky)

<b>Gravida:</b>				<b>Para:</b>			
<b>Týden těhotenství:</b>				<b>Termín porodu:</b>	dle PM:	dle UZ:	
<b>Pánevní rozměry:</b>				<input type="checkbox"/> nevyšetřeno	<input type="checkbox"/> vyšetřeno:		
Distanci a bispinali s		Distanci a bicristali s		Distancia bitrochanterica		Conjugata externa	
<b>Vzdálenost fundus – symfýza:</b>				<input type="checkbox"/> nevyšetřeno	<input type="checkbox"/> vyšetřeno:		
<b>Výška fundu:</b>				<input type="checkbox"/> nevyšetřeno	<input type="checkbox"/> vyšetřeno:		
<b>Zevní vyšetření:</b>				<input type="checkbox"/> neprovedeno	<input type="checkbox"/> provedeno:		
<b>Vnitřní vyšetření:</b>				<input type="checkbox"/> neprovedeno	<input type="checkbox"/> provedeno:		
<b>Kontrola ozev plodu:</b>				<input type="checkbox"/> neprovedeno	<input type="checkbox"/> provedeno:		
<b>Přítomnost komplikací, patologických nálezů:</b>				<input type="checkbox"/> ne	<input type="checkbox"/> ano:		
<b>Dolní končetiny</b>				<input type="checkbox"/> otoky	<input type="checkbox"/> varixy		
<b>Předporodní kurzy, příprava:</b>				<input type="checkbox"/> nenavštěvuje	<input type="checkbox"/> navštěvuje		

## VYŠETŘENÍ ŠESTINEDĚLKY (vyplňujte jen u klientky šestinedělky)

Den porodu:		Poporodní den:	
<b>Způsob porodu:</b>			
<input type="checkbox"/> spontánní	<input type="checkbox"/> sectio caesarea	<input type="checkbox"/> forceps	<input type="checkbox"/> VEX
<b>Porodní poranění:</b>			
<input type="checkbox"/> bez poranění - sine	<input type="checkbox"/> epiziotomie	<input type="checkbox"/> ruptura perinei: stupně	
<input type="checkbox"/> laparotomie		<input type="checkbox"/> jiné poranění:	
<b>Děloha, očišky</b>			
Výška děložního fundu:		Míra krvácení:	
Očišky:		Zápach očišků:	<input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne
<b>Prsa:</b>			
<input type="checkbox"/> volná	<input type="checkbox"/> nalitá	<input type="checkbox"/> bolestivá	<input type="checkbox"/> zarudlá <input type="checkbox"/> ragády <input type="checkbox"/> jiné:
<b>Bradavky</b>			
<input type="checkbox"/> normální	<input type="checkbox"/> ploché	<input type="checkbox"/> vpáčené	<input type="checkbox"/> vystouplé
<b>Kojení novorozence</b>			
<input type="checkbox"/> kojeno	<input type="checkbox"/> umělá strava	<input type="checkbox"/> kojeno, dokrmováno	
<input type="checkbox"/> dokrmováno odstříkaným MM	<input type="checkbox"/> zatím nepřiloženo k prsu	<input type="checkbox"/> jiné:	
<b>Umístění novorozence</b>			
<input type="checkbox"/> u matky	<input type="checkbox"/> novorozenecké oddělení z důvodu: <input type="checkbox"/> Novorozenecká JIP z důvodů: <input type="checkbox"/> Oddělení patologických novorozenců z důvodů:		
<b>Dolní končetiny</b>			
<input type="checkbox"/> beze změn	<input type="checkbox"/> varixy	<input type="checkbox"/> otoky	<input type="checkbox"/> jiné:

## POSOUZENÍ a DIAGNOSTICKÝ ZÁVĚR novorozence při přijetí do ošetrovatelské péče

<b>Iniciály novorozence:</b>		<b>Datum přijetí:</b>	
<b>Primární porodní asistentka:</b>			
<b>Zdroj informací:</b>			
<input type="checkbox"/> pozorováním	<input type="checkbox"/> rodina	<input type="checkbox"/> RZP	<input type="checkbox"/> pediatr
<input type="checkbox"/> zdravotnická dokumentace		<input type="checkbox"/> jiná osoba	<input type="checkbox"/> oš. překladová zpráva
<b>Klinické diagnózy:</b>			

### DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 1. PODPORA ZDRAVÍ

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>

#### Ošetrovatelské diagnózy

Název:	Název:
Název:	Název:

### DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 2. VÝŽIVA

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>

#### Ošetrovatelské diagnózy

Název:	Název:
Název:	Název:

### DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 3. VYLUČOVÁNÍ A VÝMĚNA

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>

#### Ošetrovatelské diagnózy

Název:	Název:
Název:	Název:

**DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 4. AKTIVITA/ODPOČINEK**

anamnestické údaje

určující znaky

související faktory

rizikové faktory

**Ošetřovatelské diagnózy**Název:  
Název:Název:  
Název:**DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 5. PERCEPCE/KOGNICE**

anamnestické údaje

určující znaky

související faktory

rizikové faktory

**Ošetřovatelské diagnózy**Název:  
Název:Název:  
Název:**DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 6. SEBEPERCEPCE**

anamnestické údaje

určující znaky

související faktory

rizikové faktory

**Ošetřovatelské diagnózy**Název:  
Název:Název:  
Název:**DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 7. VZTAHY MEZI ROLEMI**

anamnestické údaje

určující znaky

související faktory

rizikové faktory

**Ošetřovatelské diagnózy**Název:  
Název:Název:  
Název:



## DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 8. SEXUALITA

anamnestické údaje

určující znaky

související faktory

rizikové faktory

### Ošetřovatelské diagnózy

Název:

Název:

Název:

Název:

## DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 9. ZVLÁDÁNÍ/TOLERANCE ZÁTĚŽE

anamnestické údaje

určující znaky

související faktory

rizikové faktory

### Ošetřovatelské diagnózy

Název:

Název:

Název:

Název:

## DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 10. ŽIVOTNÍ PRINCIPY

anamnestické údaje

určující znaky

související faktory

rizikové faktory

### Ošetřovatelské diagnózy

Název:

Název:

Název:

Název:

**DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 11. BEZPEČNOST/OCHRANA**

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>
<b>Ošetřovatelské diagnózy</b>	
<b>Název:</b>	<b>Název:</b>
<b>Název:</b>	<b>Název:</b>

**DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 12. KOMFORT**

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>
<b>Ošetřovatelské diagnózy</b>	
<b>Název:</b>	<b>Název:</b>
<b>Název:</b>	<b>Název:</b>

**DIAGNOSTICKÁ DOMÉNA: 13. RŮST A VÝVOJ**

<b>anamnestické údaje</b>	<b>určující znaky</b>
<b>související faktory</b>	<b>rizikové faktory</b>
<b>Ošetřovatelské diagnózy</b>	
<b>Název:</b>	<b>Název:</b>
<b>Název:</b>	<b>Název:</b>

## SCREENINGOVÉ VYŠETŘENÍ NOVOROZENCE

Den porodu:		Poporodní den:	
Porodní hmotnost:		Porodní délka:	
Týden gestace při porodu:		Pohlaví:	
<b>PORODNICKÁ ANAMNÉZA:</b>			
<b>Způsob porodu:</b>			
<input type="checkbox"/> spontánní	<input type="checkbox"/> sectio caesarea	<input type="checkbox"/> forceps	<input type="checkbox"/> VEX
<b>Apgar skóre:</b>			
1. minuta:	5. minuta:	10. minuta:	
<b>Kříšení:</b>			
<input type="checkbox"/> ne		<input type="checkbox"/> ano:	
<input type="checkbox"/> stimulace	<input type="checkbox"/> inhalace	<input type="checkbox"/> intubace	<input type="checkbox"/> aplikace léků
<b>Porodní poranění:</b>			
<input type="checkbox"/> žádné	<input type="checkbox"/> porodní nádor	<input type="checkbox"/> kefalhematom	
<input type="checkbox"/> fraktura:		<input type="checkbox"/> paréze:	
<b>Plodová voda:</b>			
<input type="checkbox"/> čirá	<input type="checkbox"/> lehce zkalená	<input type="checkbox"/> silně zkalená	
<b>GBS:</b>		<b>Protilátky:</b>	
<input type="checkbox"/> negativní	<input type="checkbox"/> pozitivní	<input type="checkbox"/> negativní	<input type="checkbox"/> pozitivní
<b>Závažná onemocnění matky:</b>			
<input type="checkbox"/> ne		<input type="checkbox"/> ano:	
<b>Abúzus matky:</b>			
<input type="checkbox"/> ne		<input type="checkbox"/> ano:	
<b>Sociální situace:</b>			
<input type="checkbox"/> bez problémů	<input type="checkbox"/> nezjištěna	<input type="checkbox"/> nutno řešit:	
<b>SOUČASNÝ STAV NOVOROZENCE</b>			
<b>Fyziologické funkce:</b>			
TT:	P:	D:	
<b>Dýchání:</b>			
<input type="checkbox"/> spontánní	<input type="checkbox"/> kyslík	<input type="checkbox"/> UPV	
<b>Tělesná teplota:</b>			
<input type="checkbox"/> stabilní		<input type="checkbox"/> nestabilní:	
<input type="checkbox"/> inkubátor	<input type="checkbox"/> vyhřevné lůžko	<input type="checkbox"/> vyhřevná podložka	
<b>Projevy dítěte:</b>			
<input type="checkbox"/> klidné	<input type="checkbox"/> křičí	<input type="checkbox"/> dráždivé	<input type="checkbox"/> křeče
<input type="checkbox"/> porucha vědomí			
<b>Cyanóza:</b>			
<input type="checkbox"/> ne	<input type="checkbox"/> celková	<input type="checkbox"/> stagnační	<input type="checkbox"/> akrální

<b>Pupek:</b>				
<input type="checkbox"/> klidný	<input type="checkbox"/> krvácení	<input type="checkbox"/> zarudnutí		
Pupeční pahýl:	<input type="checkbox"/> zachován	<input type="checkbox"/> snesen, odpadnutí	dne:	
<b>Stav kůže:</b>				
Změny na kůži:	<input type="checkbox"/> ne	<input type="checkbox"/> ano:		
lokalizace:	velikost:			
<b>Průchodnost konečníku:</b>				
<input type="checkbox"/> průchodný	<input type="checkbox"/> neprůchodný	<input type="checkbox"/> nezjišťováno		
<b>Průchodnost jícnu:</b>				
<input type="checkbox"/> průchodný	<input type="checkbox"/> neprůchodný	<input type="checkbox"/> nezjišťováno		
<b>Vyprazdňování stolice:</b>				
Odchod smolky:	<input type="checkbox"/> ne	<input type="checkbox"/> ano	datum:	
Problémy se stolicí:	<input type="checkbox"/> ne	<input type="checkbox"/> ano:		
<b>Močení:</b>				
Problémy s močením:	<input type="checkbox"/> ne	<input type="checkbox"/> ano:		
<b>Oči:</b>				
<input type="checkbox"/> bez sekrece	<input type="checkbox"/> sekrece			
<b>Invazivní vstupy:</b>				
<input type="checkbox"/> ne:	<input type="checkbox"/> ano:			
druh invazivního vstupu:	den zavedení:			
<b>INTERAKCE MATKA - DÍTĚ</b>				
<b>Umístění novorozence:</b>				
<input type="checkbox"/> u matky	<input type="checkbox"/> novorozenecké oddělení z důvodu: <input type="checkbox"/> novorozenecká JIP z důvodu: <input type="checkbox"/> oddělení patologických novorozenců z důvodu:			
<b>Péče matky o dítě:</b>				
<input type="checkbox"/> zvládá sama	<input type="checkbox"/> zvládá s pomocí	<input type="checkbox"/> nezvládá, nemůže se postarat		
<b>Spolupráce matky:</b>				
<input type="checkbox"/> spolupracuje	<input type="checkbox"/> částečně spolupracuje	<input type="checkbox"/> nespolupracuje		
<b>Psychický stav matky:</b>				
<input type="checkbox"/> klidná	<input type="checkbox"/> plačtivá	<input type="checkbox"/> rozrušená		
<input type="checkbox"/> neklidná	<input type="checkbox"/> zmatená	<input type="checkbox"/> smutná		
<b>Kojení novorozence:</b>				
<input type="checkbox"/> plně kojeno	<input type="checkbox"/> umělá strava, příkrm	<input type="checkbox"/> kojeno, dokrmováno		
<input type="checkbox"/> dokrmováno odstříkaným MM*	<input type="checkbox"/> zatím nepřiloženo k prsu	<input type="checkbox"/> jiné:		
<b>Prsa:</b>				
<input type="checkbox"/> volná	<input type="checkbox"/> nalitá	<input type="checkbox"/> bolestivá	<input type="checkbox"/> zarudlá	<input type="checkbox"/> jiné:
<b>Bradavky:</b>				
<input type="checkbox"/> normální	<input type="checkbox"/> ploché	<input type="checkbox"/> vpáčené	<input type="checkbox"/> vystouplé	<input type="checkbox"/> ragády
Problémy s kojením:	<input type="checkbox"/> ne	<input type="checkbox"/> ano:		

\* MM = mateřské mléko

