

Стандард 1. Структура студијског програма

Студијски програм садржи елементе утврђене законом (који се детаљно исказују у одговарајућим стандардима).

а. Мастер струковне студије за стицање назива струковна мастер медицинска сестра представљају студијски програм који оспособљава полазнике за примену знања и вештина потребних за даљу интеграцију теорије, истраживања и праксе у области сестринства. Медицинске сестре и медицински техничари су у савременом збрињавању акутно и хронично оболелих и њиховој нези кључна карика и значајан део тима који лечи оболеле и повређене особе. С тога је неопходно да се обезбеди могућност стручног усавршавања медицинских сестара у данашњем систему здравствене заштите. Студијски програм омогућава теоријска знања базирана на доказима и учење вештина за медицинске сестре. Студијски програм је тако структурисан да по обиму теоријских информација и нарочито практичних вештина у потпуности обезбеди пуну компатибилност са програмима и резултатима програма сличне врсте у земљама ЕУ. Теоријска настава обухвата стицање знања из:

1. Основа клиничке медицине, укључују и основе биохемије, микробиологије и имунологије, са посебним освртом на аспекте медицинске неге.
2. Основа превентивне медицине, менаџмента и промоције здравља.
3. Основа научно-истраживачког рада.
4. Специфичне аспекте медицинске неге у посебним стањима у болничким условима.
5. Специфичне аспекте медицинске неге у ванболничким условима.
6. Организација и документација медицинске неге.

Практична настава обухвата стицање вештина из:

1. Клиничке функционалне процене потреба пацијената из различитих области медицине, интерпретација налаза са разумевањем везе са потребама за медицинском негом.
 2. Израда плана медицинске неге, саобразно потребама пацијента.
 3. Стицања вештина планирања медицинске неге на различитим нивоима.
 4. Савладавања методологије праћења и истраживања у различитим областима рехабилитације;
 5. Савладавања методологије вођења стручне и научне документације;
 6. Активног и компетентног учешћа у тимском раду и организационим делатностима у области медицинске неге
- б. Студије припадају студијама високог образовања другог степена, са исходом стицања способности и ставова у руковођењу сестринском праксом, у планирању, истраживању и примени сложених и нових клиничких метода као и у контроли и вредновању резултата рада у свакодневној клиничкој пракси ради њеног унапређивања.
- в. Стучни назив профила је струковни мастер медицинска сестра.
- г. Услове за упис стичу кандидати који у су претходном образовању првог степена стекли најмање 180 ЕСПБ бодова.

ђ. Листу обавезних и изборних предмета можете наћи у оквиру Књиге предмета

е. Студије се изводе у оквиру предавања, вежби и других облика наставе

ж. Бодовну вредност сваког предмета можете наћи у оквиру табеле 5.1 б

з. Табела завршног рада Т 5.2 б

и. Предуслови за упис појединих предмета или групе предмета налазе се у оквиру Књиге предмета

ј. Није предвиђен избор предмета са других студијских програма
к. Студенти Мастер струковних студија за стицање стручног назива струковна мастер медицинска сестра који студирају на другим акредитованим Високошколским установама могу да пређу на овај студијски програм под условом да Програмски савет ових мастер студија, након процене курикулума који садржи детаљан опис предмета које је студент слушао и положио на другој ВШУ, дозволи студенту наведени прелаз. Студенти који су били уписани на специјалистичке струковне студије за стицање назива Специјалиста струковна медицинска сестра могу да упишу овај студијски програм под условом да Програмски савет ових мастер студија, након процена курикулума који садржи детаљан опис предмета које је студент слушао и положио дозволи студенту наведени упис. Програмски савет својом одлуком утврђује које предмете на овом студијском програму такав студент слуша и полаже, како би стекао стручни назив струковна мастер медицинска сестра.
л. друга питања од значаја за извођење студијског програма

Евиденција: [Публикација установе \(у штампаном или електронском облику, сајт институције\)- Прилог 1.1](#)