

ЩОДЕННИК З ВИРОБНИЧОЇ ЛІКАРСЬКОЇ ПРАКТИКИ

Прізвище _____ ім'я _____ по батькові _____
 Курс _____ група _____
 Спеціальність _____
 Клінічна база _____

№ пп	Дата	Прізвище ім'я по батькові	I, II	Скарги і анамнез захворювання	Дані об'єктивного обстеження, зубна формула	Діагноз українською та латинською мовами	Проведене лікування (що зроблено, етапи лікування, пропис медикаментозних засобів)	УОП	Підпис керівників
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Підпис студента _____

М.П. Підпис головного лікаря _____ (п.і.б.)

Підпис викладача від університету _____ (п.і.б.)

ФОРМА ТЕКСТОВОГО ЗВІТУ СТУДЕНТА

1. Коротка характеристика бази (за думкою студента).
2. Оснащення та забезпечення бази інструментарієм і пломбувальними матеріалами.
3. Щоденне навантаження.
4. Взаємовідносини студента та співробітників базової лікувальної установи.
5. Відмітити, що нового студент засвоїв під час проходження виробничої лікарської практики.
6. Побажання та пропозиції щодо покращення проведення виробничої практики (думка студента) _____

Підпис студента _____

Щоденник, текстовий звіт з виробничої практики, характеристика і рецензія на щоденник формуються в окремому зошиті та затверджуються керівниками практики від бази практики і університету.

ПРИМІТКА: При написанні характеристики та рецензії на щоденник слід відобразити такі показники: рівень теоретичної підготовки студента, оволодіння практичними навичками, знання рецептурн, дотримання основ етики та деонтології, ставлення студента до оволодіння новими практичними навичками, знання правил оформлення медичної документації та щоденника.

Міністерство охорони здоров'я України
 Вінницький національний медичний університет
 ім. М.І.Пирогова

ПРОГРАМНІ ЗАВДАННЯ ТА ЗВІТ
 ПРО ПРОХОДЖЕННЯ ЛІКАРСЬКОЇ ВИРОБНИЧОЇ
 ПРАКТИКИ З ДИТЯЧОЇ СТОМАТОЛОГІЇ СТУДЕНТА
 5 КУРСУ ____ ГРУПИ

(п.і.б.)

Примітка: Студентам, які проходять практику без викладача від університету, звіт і щоденник затверджується керівником лікувально-профілактичного закладу в якому проводиться практика. Оцінювання поточної роботи студента проводиться екзаменатором від університету при складанні підсумкового модульного контролю.

м. Вінниця -- 20 ____ р.

Відповідно до навчального плану проходження виробничої лікарської практики для студентів 5 курсу стоматологічного факультету передбачено в той час, коли студентом набуті знання з дитячої стоматології (дитячої терапевтичної стоматології, ортодонтії, дитячої хірургічної стоматології).

Організація проходження виробничої практики здійснюється за кредитно-модульною системою відповідно до вимог Болонської системи.

Виробнича лікарська практика (всього 3 тижні: 2 тижні – дитяча терапевтична стоматологія, 1 тиждень – ортодонтія, дитяча хірургічна стоматологія; аудиторні години визначаються за чинним положенням про виробничу практику) проводиться в дитячій стоматологічній поліклініці, стоматологічних кабінетах шкіл і дитячих садків упродовж навчального року відповідно до професійних обов'язків та в обсязі робочого часу лікаря-стоматолога дитячого згідно з чинним законодавством.

Програма практики представлена одним модулем: "Виробнича лікарська практика з дитячої стоматології" який розподілений на 3 змістових модулі:

- змістовий модуль 1. Виробнича лікарська практика з дитячої терапевтичної стоматології;
- змістовий модуль 2. Виробнича лікарська практика з ортодонтії;
- змістовий модуль 3. Виробнича лікарська практика з дитячої хірургічної стоматології.

Послідовність проходження змістових модулів практики визначається кожним навчальним закладом та може змінюватися залежно від кількості студентів.

Практика передбачає самостійне опанування студентами практичними навичками згідно освітньо-професійної програми підготовки фахівців (ОІП) та освітньо-кваліфікаційної характеристики (ОКХ), яке контролюється керівниками викладачами профільних кафедр та керівниками виробничої практики від бази. Поточна навчальна діяльність студентів оцінюється керівниками викладачами практики від вищого навчального закладу.

Підсумковий контроль засвоєння модуля виробничої практики відбувається в останній день практики після її завершення. Контроль модуля проводиться комісією з викладачів профільних кафедр у присутності керівника від бази практики.

ПЕРЕЛІК
практичних навичок та завдань виробничої практики з дитячої стоматології
(термін – 3 тижні)

Перелік практичних навичок	Заплановано	Виконано	Оцінка в балах
Відпрацювання днів	15		допущений
Прийнято хворих (всього)	70		допущений
I	50		виконано
II	20		виконано
Лікування неускладненого карієсу (в тому числі ре мінералізація емалі та не каріозні захворювання твердих тканин)	35		1-4
	5		
Лікування пульпиту (всього)	15		виконано
Біологічний метод	2		1-4
Екстирпація	3		1-4
Ампутація	8		1-4
Вітальним методом	2		1-4
Лікування періодонтиту (всього)	5		виконано
Кількість зубів у одного хворого			
Хронічного	2		1-4
Гострого	1		1-4
Загострення хронічного	2		1-4
Пломбування короневих каналів (всього)	20		1-4
Пастами	15		виконано
Іншими матеріалами	5		виконано
Запломбовано зубів (всього)	45		виконано
із них цементами	22		1-4
склоіномераами	10		1-4
амальгамою	1		1-4
композитами	12		1-4
світлового твердіння	2		виконано
хімічного твердіння	10		виконано
Лікування захворювань СОПР	5		1-4
Лікування захворювань пародонта	3		1-4
Проведення БОД	3		1-4
Герметизація фігур зубів	5		1-4
Призначення фізіотерапевтичних методів лікування	12		1-4
Хірургічний кабінет			
Видалення зубів	15		виконано
тимчасових	12		1-4
постійних	3		1-4
Проведення анестезії	15		1-4
Проведення амбулаторних операцій	1		1-4
Ортодонтичний кабінет			
Обстеження хворих	10		1-4
Виявлення контрольних моделей	10		1-4
Визначення конструкції апарату	3		1-4
Корекція, активація апарату	5		1-4
Сановано хворих	20-30		виконано
Гігієнічне навчання та виховання	50		виконано
Санітарно-просвітницька робота:			
Лекції	1		1-4
Бесіди	3		1-4
Санітарні бюлетні	1		1-4
Виконання УОП (умовні одиниці праці)			виконано
Усього			60-120

Підпис студента _____

М.П. Головний лікар _____

(ПІБ)

Оцінка за модуль: ПР _____ балів; ПМК _____ балів

Літ затверджено викладачем від університету з оцінкою поточної роботи та підсумкового модульного контролю _____

ДНЕВНИК ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ВРАЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ

Фамилия _____ имя _____ отчество _____
 Курс _____ группа _____
 Специальность _____
 Клиническая база _____

№ пп	Дата	Фамилия имя, отчество	I, II	Жалобы и анамнез заболева ния	Данные объективного обследования, зубная формула	Диагноз на рус. и латин. языках	Проведено лечение (что сделано, этапы лечения, прописывание медикаментозных средств)	УОП	Подписи руководи телей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Подпись студента _____

М.П. Подпись главного врача _____ (ФИО)

Подпись преподавателя от университета _____ (ФИО)

ФОРМА ТЕКСТОВОГО ОТЧЕТА СТУДЕНТА

1. Краткая характеристика базы (мнение студента).
2. Оснащение и обеспечение базы инструментарием и пломбироваьными материалами.
3. Ежедневная нагрузка.
4. Взаимоотношения студента с сотрудниками базового лечебного учреждения.
5. Отметить, что нового студент освоил во время прохождения производственной врачебной практики.
6. Пожелания и предложения по улучшению проведения производственной практики
(мнение студента) _____

Подпись студента _____

Дневник, текстовый отчет по производственной практике, характеристика и рецензия на дневник формируются в отдельной тетради и утверждаются руководителями практики от базы практики и университета.

ПРИМЕЧАНИЕ: При написании характеристики и рецензии на дневник следует отобразить такие показатели: уровень теоретической подготовки студента, овладение практическими навыками, знание рецептуры, придерживаясь основ этики и деонтологии, отношение студента к овладению новыми практическими навыками, знание правил оформления медицинской документации и дневника.

Министерство здравоохранения Украины Винницкий национальный медицинский университет им. Н.И.Пирогова

ПРОГРАММНЫЕ ЗАДАНИЯ И ОТЧЕТ О ПРОХОЖДЕНИИ ВРАЧЕБНОЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ДЕТСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ СТУДЕНТА 5 КУРСА ___ ГРУППЫ

_____ (Ф.И.О.)

Примечание: Студентам, которые проходят практику без преподавателя от университета, отчет и дневник утверждается руководителем лечебно-профилактического заведения в котором проводится практика. Оценивание текущей работы студента проводится экзаменатором от университета при сдаче итогового модульного контроля.

В соответствии с учебным планом прохождения производственной врачебной практики для студентов 5 курса стоматологического факультета предусмотрено в то время, когда студентом приобретенные знания по детской стоматологии (детской терапевтической стоматологии, ортодонтии, детской хирургической стоматологии).

Организация прохождения производственной практики осуществляется по кредитно-модульной системе в соответствии с требованиями Болонской системы.

Производственная врачебная практика (всего 3 недели: 2 недели - детская терапевтическая стоматология, 1 неделя - ортодонтия, детская хирургическая стоматология; аудиторные часы определяются по действующим положениям о производственной практике) проводится в детской стоматологической поликлинике, стоматологических кабинетах школ и детских садов в течение учебного года в соответствии с профессиональными обязанностями и в объеме рабочего времени врача-стоматолога детского кабинета согласно действующему законодательству.

Программа практики представлена одним модулем: "Производственная врачебная практика по детской стоматологии" который распределен на 3 модуля:

- модуль 1. Производственная врачебная практика по детской терапевтической стоматологии;
- модуль 2. Производственная врачебная практика по ортодонтии;
- модуль 3. Производственная врачебная практика по детской хирургической стоматологии.

Последовательность прохождения модулей практики определяется каждым учебным заведением и может меняться в зависимости от количества студентов.

Практика предусматривает самостоятельное овладение студентами практическими навыками согласно учебно-профессиональной программы подготовки специалистов (УПП) и учебно-квалификационной характеристики (УКХ), которое контролируется руководителями преподавателями профильных кафедр и руководителями производственной практики от базы. Текущая учебная деятельность студентов оценивается руководителями преподавателями практики от высшего учебного заведения.

Итоговый контроль усвоения модуля производственной практики проводится в последний день практики после ее окончания. Контроль модуля проводится комиссией из преподавателей профильных кафедр в присутствии руководителя от базы практики.

ПЕРЕЧЕНЬ практических навыков и заданий производственной практики по детской стоматологии (срок – 3 недели)

Перечень практических навыков	Запланировано	Выполнено	Оценка в баллах
Отработано дней	15		
Принято Больных (всего)	70		
I	50		
II	20		
Лечение неосложненного кариеса (в том числе реминерализация эмали и некариозные заболевания твердых тканей)	35		
Лечение пульпита (всего)	5		
Биологический метод	15		
Экстирпация	2		
Ампутация	3		
Витальным методом	8		
Лечение периодонтита (всего)	2		
Количество зубов у одного больного	1		
Хронического	2		
Острого	1		
Обострение хронического	2		
Пломбирование корневых каналов (всего)	20		
Пастами	15		
Другими материалами	5		
Запломбировано зубов (всего)	45		
из них: цементами	22		
стеклокерамиками	10		
амальгамой	1		
композитами	12		
светового затверждения	2		
Химического затверждения	10		
Лечение заболеваний СОПР	5		
Лечение заболеваний пародонта	3		
Проведение БОД	3		
Герметизация фигур зубов	5		
Назначение физиотерапевтических методов лечения	12		
Хирургический кабинет			
Удаление зубов	15		
временных	12		
постоянных	3		
Проведение анестезии	15		
Проведение амбулаторных операций	1		
Ортодонтический кабинет			
Обследование больных	10		
Определение контрольных моделей	10		
Определение конструкции аппарата	3		
Коррекция, активация аппарата	5		
Санитировано Больных	20-30		
Гигиеническое обучение и воспитание	50		
Санитарно-просветительная работа:			
Лекции	1		
Беседы	3		
Санитарные бюллетени	1		
Выполнение УЕТ (условные единицы труда)			
Всего			

Подпись студента _____

М.П. Главный врач _____ (ФИО)

Оценка за модуль: ПР _____ баллов; ПМК _____ баллов
 Отчет утвержден преподавателем от университета с оценкой текущей работы и итогового модульного контроля _____ (ФИО)

PRACTICAL MEDICAL TRAINING DIARY

Surname _____ name _____
 Year of study _____ group _____
 Speciality _____
 Clinical base _____

##	Date	Surname, name	I, II	Complaints and anamnesis of the disease	Data of objective examination, teeth formula	Diseases in Russian and Latin	Treatment made (what is made, stages of treatment, remedies administered)	XOP	Signs of the supervisors
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Student's sign _____
 S.P. Head Doctor _____
 (surname, name)
 University lecturer's sign _____
 (surname, name)

Form of the student's text report

1. Short characteristic of the base (student's opinion).
2. Provision of the base with facilities, equipment and filling materials.
3. Daily load.
4. Student's relationships with the co-workers of the basic medical establishment.
5. Point out what the new the student has acquired during his practical training.
6. Wishes and suggestions on improvement of the practical training (student's opinion)

Student's sign _____

The diary, the text report on the practical training, characteristics and the dairy's review are formed in a separate notebook and approved by the practice supervisors from the practical base and the university.

Note: when writing the characteristic and the review, such points should be shown: the level of student's theoretical preparation, acquiring of practical skills, knowledge of prescription formulas, following the bases of ethics and deontology, relation to acquiring of new practical skills, knowing the rules of medical papers and dairy filling.

Ministry of Public Health of Ukraine
 Vinnitsa National Pirogov Memorial Medical University

PROGRAMME TASKS AND REPORT ON
 MEDICAL PRACTICAL TRAINING
 IN PEDIATRIC DENTISTRY

OF _____
 (name, surname)
 5TH YEAR STUDENT OF STOMATOLOGY FACULTY,
 GROUP _____

Note: Students who do the practice without a university supervisor should have their report and dairy approved by the Head of the Medical Establishment where the practice was held.
 Current work estimation is made by the university lectures in charge during the final module control.

According to the syllabus for 5th-year students of stomatological faculty the medical practical training takes place when the students have acquired knowledge in pediatric dentistry (pediatric therapeutic dentistry, orthodontics, pediatric surgery dentistry).

The management of the practical training is held according to credit-module system in correspondence to Bologna system's demands.

Practical medical training (total – 3 weeks: 2 weeks - pediatric therapeutic dentistry, 1 week - orthodontics, pediatric surgery dentistry; amount of class hours is determined according to acting arrangements of practical training) is conducted in pediatric dental polyclinics, school's and kindergarten's dental rooms during the academic year according to professional duties and the amount of working hours of pediatric dentist according to the acting legislation.

The curriculum of the practice is made of one module: "Practical Medical Training in Pediatric Dentistry", which is divided into 3 modules:

- Module 1. Practical Medical Training in Pediatric Therapeutic Dentistry;
- Module 2. Practical Medical Training in Orthodontics;
- Module 3: Practical Medical Training in Pediatric Surgery Dentistry.

The order of modules is determined by each educational establishment and can vary depending on students' amount.

The practice covers individual acquirement of practical skills according to academic & professional syllabuses of specialists' training and academic & qualification characteristics, which is controlled by the supervisors-lectures from core departments and by the practical training supervisors from the basic medical establishments. Current students' studying activity is evaluated by the supervisors-lectures from the higher educational establishment.

Final control of the module is conducted on the last day of the practice after its finishing. The module control is conducted by the board of lectures from core departments in the presence of the supervisor from the basic medical establishment.

LIST
of practical skills and tasks on practical training in Pediatric Dentistry
(term – 3 weeks)

List of practical skills	Planned	Fulfilled	Mark (points)
Days worked	15		
Patients accepted (total)	70		
I	50		
II	20		
Treatment of non-complicated caries (including enamel remineralisation and non-carious hard tissues diseases)	35		
Pulpitis treatment (total)	15		
Biological method	2		
Extirpation	3		
Amputation	8		
By vital method	2		
Treatment of periodontitis (total)	5		
Amount of teeth in one patient			
Chronic	2		
Acute	1		
Exacerbation of the chronic one	2		
Filling of root canals (total)	20		
With pasts	15		
With other materials	5		
Teeth filled (total)	45		
Of them: with cements	22		
With glass ionomer cements	10		
With amalgams	1		
With composites	12		
With light-cured photopolymers	2		
With chemical-cured composites	10		
Treatment of oral mucous membrane diseases	5		
Treatment of periodontium diseases	3		
Conduction of electro odonto-diagnostics	3		
Teeth shape sealing	5		
Prescription of physiotherapeutic methods of treatment	12		
Surgery room			
Teeth extraction	15		
temporary	12		
permanent	3		
Anesthesia administration	15		
Out-patient surgeries performing	1		
Orthodontics room			
Patients' examination	10		
Determination of control models	10		
Determination of apparatus construction	3		
Correction, activation of apparatus	5		
Patients sanified	20-30		
Hygienic instruction and education	50		
Sanitary & educative work:			
Lectures	1		
Talks	3		
Sanitary bulletins	1		
Execution of standard units of labour			
Total			

Student's sign _____

S.P. Head Doctor _____

Mark for the Module: Current Work _____ points; Final Module Control _____ points

The report is approved by the lecturer of the university with the mark for current work and final module control

_____ (surname, name)