

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования  
«Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф.  
Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

КАФЕДРА  
Анестезиологии и реанимации ИПО

Рецензия

На реферат по теме: «**Особенности подготовки больных к плановым и экстренным  
оперативным вмешательствам. Физический статус пациентов по классификации  
ASA**», ординатора первого года обучения специальности «Анестезиология и  
реаниматология»

**ФИО** Дружинина Елизавета Игоревна.

Рецензия на реферат – это критический отзыв о проведённой работе ординатора с литературой по выбранной специальности обучения, включающий анализ степени раскрытия выбранной тематики, перечисление возможных недочётов и рекомендация по оценке. Ознакомившись с рефератом, преподаватель убеждается в том, что ординатор владеет описанным материалом, умеет его анализировать и способен аргументированно защищать свою точку зрения. Написание реферата производится в произвольной форме, однако, автор должен придерживаться определённых неявных требований по содержанию. Для большего удобства, экономии времени и повышения наглядности качества работ, нами были введены стандартизованные критерии оценки рефератов.

Основные оценочные критерии рецензии на реферат ординатора первого года обучения специальности «Анестезиология и реаниматология»:

Оценочный критерий	Положительный / отрицательный
1. Структурированность	+
2. Наличие орфографических ошибок	+
3. Соответствие текста реферата его теме	+
4. Владение терминологией	+
5. Полнота и глубина раскрытия основных понятий темы	+
6. Логичность доказательной базы	+
7. Умение аргументировать основные положения и выводы	+
8. Круг использования известных научных источников	+
9. Умение сделать общий вывод	+

Итоговая оценка: положительная / отрицательная

Комментарий рецензента:

Рекомендовать

Подпись рецензента:

Альб Теме реферата  
Подпись ординатора:  
Теме реферата включает  
обзор с точки зрения ухода за больными  
стационарного борта. Исследование современные  
изделия изображают