Тест

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 11 | 2 |
| 2 | 3 | 12 | 1 |
| 3 | 3 | 13 | 3 |
| 4 | 4 | 14 | 4 |
| 5 | 3 | 15 | 1 |
| 6 | 1 |
| 7 | 2 |
| 8 | 1 |
| 9 | 4 |
| 10 | 1 |

Задача

1. Острая механическая травма слизистой оболочки полости рта.
2. Основным методом обследования, необходимый для подтверждения диагноза, является сбор анамнеза и осмотр слизистой оболочки полости рта ребенка.
3. В данном случае причиной заболевания явилось то, что ребенок искусал губу после лечения, при котором проводилось местное обезболивание.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Обезболивание | Лидокаин  аэрозоль 10%, | Аэрозоль 1-3 дозы , | Устранить или уменьшить боль во время приема пищи и дальнейшего лечения. | Блокируют чувствиительные окончания нервных волокон слизистой оболочки полости рта. |
| Антисептическая обработка | 0,06% раствор хлоргексидина,, 1% раствор перекиси водорода и др. | Обработка ватными тампонами, ротовые ванночки | Ослабить или устранить действие вторичной инфекции | Бактерицидное действие на микрофлору, денатурация белка бактериальной клетки, дезодорирующее действие |
| Стимуляция эпителизации | Ретинола ацетат, актовегин (желе, мазь), солкосерил (гель, мазь), масло шиповника и др. | Аппликации на 15—20 мин. | Ускорить эпителизацию эрозий и язв | Стимулируют регенерацию, ускоряют заживление вследствие улучшения обменных процессов в слизистой оболочке, эпителии |

1. Дальнейшее развитие данного заболевания благоприятное при соблюдении назначения врача.