Задача.

Ребенок 10 лет поступил в стационар с жалобами на головную боль и изменение цвета мочи.

Из анамнеза выяснено, что 2 недели назад мальчик перенес грипп.

При осмотре мальчик вялый, аппетит снижен, кожные покровы бледные, отмечается пастозность под глазами. Пульс 92 в мин., ритмичный, АД 130/80 мм рт. ст., живот правильной формы, мягкий, безболезненный, мочится редко, моча цвета «мясных помоев».

Был поставлен диагноз острый гломерулонефрит.

*Задания:*

1. Какие изменения в анализах мочи могут подтвердить диагноз?
2. Какие лабораторные и инструментальные исследования необходимо провести при этой ситуации
3. Выявите удовлетворение, каких потребностей нарушено у ребенка и определите проблемы пациента.
4. Поставьте цели и составьте план сестринского вмешательства с мотивацией.