Госпитализация гражданина в больничное учреждение осуществляется в случаях:

- доставки бригадой СМП;

- самостоятельного обращения больного по экстренным показаниям;

- направления лечащим врачом  поликлиники;

- направление врача приемного отделения стационара либо зав. отделением;

Показания для госпитализации:

Экстренная госпитализация - острые заболевания, обострения хронических болезней, состояния требующие интенсивной терапии  а также круглосуточного медицинского наблюдения, а также изоляции по экс. показаниям ;

Плановая госпитализация – проведение диагностики и лечения, требующие круглосуточного медицинского наблюдения.

При госпитализации гражданина в  больничное учреждение ему по клиническим показаниям устанавливают режим дневного (стационар дневного пребывания) или круглосуточного медицинского наблюдения.

Сроки госпитализации

В случае оказания плановой медицинской помощи возможно наличие очередности. Срок плановой госпитализации по абсолютным показаниям не более 7 дней и по относительным показаниям не более 30 дней с момента осуществления показаний к госпитализации. Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации  при оказании ему медицинскую помощь в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка.

    При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста 4-х лет, а с ребенком старше данного возраста – при наличии медицинских показаний, плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания не взимается.

Документы

1) Перечень документов:

   - направление (лечащего врача поликлиники, врача приемного покоя,

   заведующего отделением);

   - паспорт;

   - действующий страховой полис обязательного медицинского страхования;

  2) предметы личной гигиены

Анализы

  - общий анализ крови, общий анализ мочи, общий анализ кала.

  - флюорография,

  - ЭКГ;

  - Исследование крови на ВИЧ, RW, HBs- Ag, HCV