**Зондирование**

**Зондирование желудка**

Зондирование желудка применяют при следующих лечебно-диагностических процедурах:

промывание желудка;

исследование желудочного сока;

искусственное питание.

**Промывание желудка**

Цели: диагностическая, лечебная, профилактическая.

Показания: острые пищевые (недоброкачественная пища, грибы, алкоголь) и лекарственные (суицид, случайный приём) отравления

Противопоказания: кровотечение из ЖКТ, ожоги пищевода и желудка, бронхиальная астма, инфаркт миокарда, нарушения мозгового кровообращения.

**Зондирование двенадцатиперстной кишки**

Цели: лечебная (стимуляция оттока жёлчи, введение лечебных препаратов), диагностическая (заболевания жёлчного

пузыря и желчевыводящих путей).

Противопоказания: острый холецистит, обострение хронического холецистита и желчнокаменной болезни, опухоль ЖКТ, желудочно-кишечное кровотечение.

Для стимуляции сокращения жёлчного пузыря применяют одно из следующих веществ стимуляторов:

• сульфат магния (25% раствор - 40-50 мл, 33% раствор - 25-40 мл);

• глюкоза (40% раствор - 30-40 мл);

• растительное масло (40 мл).

**Оснащение для зондирования**

**• дуоденальный зонд;**

**• вещество-стимулятор;**

**• штатив с пронумерованными пробирками, шприц Жане, зажим;**

**• мягкий валик или подушка, полотенце, салфетка; резиновые перчатки.**

**толстый желудочный зонд;**

**• жидкое вазелиновое масло;**

**• роторасширитель, языкодержатель, металлический напальчник;**

**• резиновые перчатки, клеёнчатые фартуки;**

**• ведро с чистой водой комнатной температуры, литровая кружка, воронка ёмкостью 1 л,**

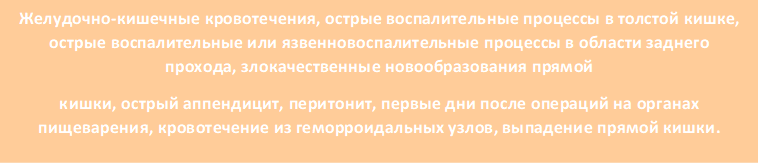
**таз для промывных вод.**

Гастродуоденальный двойной

Дуоденальный

***ВИДЫ КЛИЗМ***

**Противопоказания для всех видов клизм**

****

Необходимое оснащение: стерильный шприц ёмкостью 20 мл с тонкой иглой длиной 5-6

см для анестезии (обезболивания); стерильная игла для пункции с просветом 1-1,5 мм длиной 12-

14 см, соединённая с резиновой трубкой длиной около 15 см; стерильный лоток, электроотсос, 5%

спиртовой раствор йода, 70% раствор спирта, стерильная повязка, стерильные пробирки, 0,25%

раствор прокаина, подушка, клеёнка, стул, маска, стерильные перчатки, ёмкость с дезинфицирующим раствором.

Цели: удаление скопившейся в плевральной полости жидкости, определение её характера

(выпот воспалительного или невоспалительного генеза) для уточнения диагноза, а также введение

в плевральную полость лекарств.

**Плевральная пункция**

**Абдоминальная пункция**

Необходимое оснащение: стерильные троакар, шприц с иглой для анестезии, хирургическая игла и шовный материал; 5% спиртовой раствор йода, 70% раствор спирта, стерильные пробирки, стерильный перевязочный материал, стерильная простыня, ёмкость для сбора асцитической

жидкости, маска, стерильные перчатки, ёмкости для дезинфицирующего раствора.

Цели: удаление скопившейся в брюшной полости жидкости при асците, лабораторное исследование асцитической жидкости.

Абдоминальную пункцию проводит только врач, медицинская сестра ему ассистирует.