

При каких диагнозах рекомендована криоанальгезия?

Криоанальгезия показана и эффективна при большинстве хронических болевых синдромов. Это заболевания опорно-двигательного аппарата, дегенеративно-дистрофические заболевания позвоночника, крестцово-подвздошных сочленений крупных суставов, артрозы и артриты 2 и 3 степени, заболевания плечевого и локтевого суставов.

Обратиться за проведением криоанальгезии рекомендуется в следующих случаях:

- Артроз 2,3 степени любого сустава. Боли при артрозе. Боли при назначенной плановой операции по замене сустава;
- Коксартроз 2,3 степени любого сустава. Боли при коксартрозе. Боли при назначенной плановой операции по замене сустава;
- Мигрень;
- Боль в нижней части спины;
- Поясничный радикулит (ишиас, люмбагия);
- Боль в спине и позвоночнике;
- Межпозвонковая грыжа (грыжа позвоночника);
- Боли в нижних конечностях;
- Боль в шейном отделе позвоночника;
- Боль в тазобедренном суставе (остеоартрит);
- Боль в колене (остеоартрит);
- Боль в плече и плечевом поясе;
- Боль при синдроме запястного канала;
- Острая послеоперационная боль;
- Карпальный (туннельный синдром);
- Диабетические нейропатия;
- Острая и хроническая послеоперационная боль;
- Боль при спаечных процессах;
- Боли после тотального эндопротезирования крупных суставов;
- Болевые синдромы после оперативного лечения на позвоночном столбе;
- Боль различной локализации при онкологических процессах;
- Боль из крестцово-подвздошного сустава (сакроилеит);
- Шпоры;
- Кластерная боль;
- Невралгия тройничного нерва;
- Постгерпетическая боль;
- Болевой синдром у паллиативных больных.

Так же различные виды онкологических болей, как у пациентов, готовящихся к операции, так и у некурабельных, то есть не подлежащих операции. В таких случаях обычно используются опиоидные анальгетики, поэтому криоанальгезия является для них хорошей альтернативой.