

Дюрогезик

Дюрогезик представляет собой легкий пластиковый пластырь, содержащий депо фентанила в виде геля с гидроксипропилцеллюлозой и спиртом. При аппликации пластыря на кожу пациента фентанил постепенно диффундирует через все слои кожи, поступая в системный кровоток и создавая длительную аналгезию: действие одного пластыря продолжается 72 ч. Количество высвобождаемого фентанила зависит от площади пластыря. 10 кв. см содержат 2,5 мг фентанила, высвобождаемого в дозе 25 мкг/ч. В зависимости от площади пластыря (10 - 40 кв. см) объем высвобождаемого фентанила может составлять 25, 50, 75 или 100 мкг/ч. Дюрогезик не применяется для лечения послеоперационной и другой острой боли из-за опасности депрессии дыхания, которая может наступить после устранения боли (активного стимулирующего фактора) на фоне продолжающегося всасывания фентанила в кровь

Источник: " Принципы клинического применения наркотических и ненаркотических анальгетических средств при острой и хронической боли. Методические указания № 819"

(утв. Минздравсоцразвития России 24.11.2004)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/4446/>