

Відповідь на запит

Українська асоціація репродуктивної медицини у відповідь на запит повідомляє наступне.

Доімплантаційний генетичний скринінг методом NGS є одним з методів преімплантаційної медико-генетичної діагностики, який застосовується для виявлення моногенних і хромосомних дефектів в ооцитах та в ембріонах на етапі до ембріотрансферу.

Вітрифікація є способом кріоконсервації біологічного матеріалу, який полягає у надшвидкому його охолодженні.

Кріоконсервація біологічного матеріалу – це ефективний спосіб зупинити біологічні процеси в клітинах під впливом низьких температур, при цьому забезпечити життєдіяльність клітин після відігріву, з метою зберігання та подальшого використання біологічного матеріалу.

Преімплантаційна медико-генетична діагностика та кріоконсервація біологічного матеріалу широко застосовуються у допоміжних репродуктивних технологіях, є невід'ємною частиною деяких методів допоміжних репродуктивних технологій, проте не є окремими самостійними методами таких технологій.

Перелік методів допоміжних репродуктивних технологій, а також умови та порядок застосування преімплантаційної медико-генетичної діагностики та кріоконсервації біологічного матеріалу у допоміжних репродуктивних технологіях містяться у Порядку застосування допоміжних репродуктивних технологій в Україні, затвердженого наказом Міністерства охорони здоров'я від 09.09.2013 № 787".

Оскільки Об'єднання «Українська асоціація репродуктивної медицини» є громадською організацією, основною метою якої є здійснення заходів щодо сприяння розвитку репродуктивної біології та медицини, то листи та роз'яснення УАРМ не встановлюють норм права, носять виключно інформативний характер.

*Підготував Черниш В.С.,
юрисконсульт клініки репродуктивної
медицини ім. академіка В.І.Грищенка*