

参考：道内実施医療機関

所在市町村	医療機関名	実施している先進医療
苫小牧市	岩城産婦人科	タイムラプス撮像法による受精卵・胚培養 子宮内膜受容能検査1 強拡大顕微鏡を用いた形態学的精子選択術（IMSI）
札幌市	札幌医科大学附属病院	ヒアルロン酸を用いた生理学的精子選択術（PICSI） タイムラプス撮像法による受精卵・胚培養 子宮内膜刺激術（SEET法） 子宮内膜擦過術（子宮内膜スクラッチ） 子宮内細菌叢検査2（子宮内フローラ検査） 膜構造を用いた生理学的精子選択術（マイクロ流体技術を用いた精子選別）
	医療法人社団 神谷レディースクリニック	ヒアルロン酸を用いた生理学的精子選択術（PICSI） タイムラプス撮像法による受精卵・胚培養 子宮内細菌叢検査1 子宮内膜刺激術（SEET法） 子宮内膜受容能検査1 子宮内膜擦過術（子宮内膜スクラッチ） 強拡大顕微鏡を用いた形態学的精子選択術（IMSI） 二段階胚移植法 膜構造を用いた生理学的精子選択術（マイクロ流体技術を用いた精子選別）
	医療法人社団 いちご会 美加レディースクリニック	ヒアルロン酸を用いた生理学的精子選択術（PICSI） タイムラプス撮像法による受精卵・胚培養 子宮内膜刺激術（SEET法） 子宮内細菌叢検査1 子宮内膜受容能検査1 子宮内膜受容能検査2（子宮内膜受容期検査） 二段階胚移植法
	医療法人 溪仁会 手稲溪仁会病院	子宮内細菌叢検査2（子宮内フローラ検査）

	さっぽろ ART クリニック	<p>ヒアルロン酸を用いた生理学的精子選択術 (PICSI)</p> <p>タイムラプス撮像法による受精卵・胚培養</p> <p>子宮内細菌叢検査 1</p> <p>子宮内膜刺激術 (SEET 法)</p> <p>子宮内膜受容能検査 1</p> <p>強拡大顕微鏡を用いた形態学的精子選択術 (IMSI)</p> <p>二段階胚移植法</p> <p>子宮内細菌叢検査 2 (子宮内フローラ検査)</p>
旭川市	旭川医科大学病院	<p>ヒアルロン酸を用いた生理学的精子選択術 (PICSI)</p> <p>子宮内膜受容能検査 1</p> <p>子宮内細菌叢検査 2 (子宮内フローラ検査)</p>
	医療法人社団 みずうち産科婦人科	<p>タイムラプス撮像法による受精卵・胚培養</p> <p>子宮内細菌叢検査 1</p> <p>子宮内膜受容能検査 1</p> <p>膜構造を用いた生理学的精子選択術 (マイクロ流体技術を用いた精子選別)</p>
帯広市	医療法人社団 慶愛おびひろ ART クリニック	<p>ヒアルロン酸を用いた生理学的精子選択術 (PICSI)</p> <p>タイムラプス撮像法による受精卵・胚培養</p> <p>子宮内細菌叢検査 1</p> <p>子宮内膜受容能検査 1</p> <p>子宮内膜受容能検査 2 (子宮内膜受容期検査)</p> <p>子宮内膜擦過術 (子宮内膜スクラッチ)</p> <p>強拡大顕微鏡を用いた形態学的精子選択術 (IMSI)</p> <p>子宮内細菌叢検査 2 (子宮内フローラ検査)</p>
釧路市	医療法人社団 足立産婦人科クリニック	<p>タイムラプス撮像法による受精卵・胚培養</p> <p>子宮内細菌叢検査 2 (子宮内フローラ検査)</p>