

| | | | |
|-----------|---|------|------------------------|
| 代表者 | 代表取締役 佐竹 典明 | 資本金 | 1,000万円 |
| 連絡担当者 | 代表取締役 佐竹 典明 | 従業員数 | 3名 |
| 設立年月日 | 2007年11月1日 | URL | https://www.clino.org/ |
| 事業内容 | ○測定機器事業(受精卵や細胞の呼吸活性を数値化する装置の開発) | | |
| | ○機能材料事業(医療デバイスの開発サポート) | | |
| | ○コンフォメーション病事業(アルツハイマー病、プリオン病などの診断・治療薬の開発) | | |
| | ○遺伝子治療・視覚再生事業(網膜色素変性症遺伝子治療薬の開発) | | |
| | ○非臨床試験推進事業(動物実験をはじめとした非臨床試験のコーディネート) | | |
| 工場・営業所 | | | |
| 主要取引先 | 国公立大学研究機関、医療機器メーカー他 | | |
| 品質等に係わる認定 | | | |
| 薬機法に係わる許可 | | | |
| 製品・技術の特徴 | | | |

非臨床試験推進事業

実験動物メーカーと連携し、大動物を用いた非臨床試験をサポート



- ・幅広い国内ネットワークを元にした試験コーディネート
- ・動物の試験前・試験中・試験後の飼養管理の受託
- ・世界最小クラスの国産実験用マイクロプタ『マイクロミニピッグ』の供給

測定機器事業

細胞呼吸活性測定装置 CRAS-3.0



- Non-Invasive (非侵襲)
～測定対象に触れることなく安全に計測
- Easy Operation(簡単操作)
～半自動操作による簡単操作
- Objective Assessment(客観的評価)
～形態評価よりも客観的な品質評価が可能