



共同研究

(使用可能装置)

サーマルサイクラー、UV イルミネーター
フォトメーター、小型～大型冷却遠心機、
小型・大型培養用シェイカー、オートクレーブ、
乾熱滅菌機、クリーンベンチ、安全キャビネット
炭酸ガス培養装置、インキュベーター 蛍光・光学・
倒立位相差・実体顕微鏡、
小型純粋製造装置 -80℃ディープフリーザー、
-30℃フリーザー
pH メーター、泳動槽 その他
(マイクロピペット電動ピペッター、小物など)



コンサルティング

- ・衛生検査所新規開設コンサルティング
- ・GMPコンサルティング
- ・評価制度構築コンサルティング



研修

- ・生化学実験研修
(PCRなどDNA実験、タンパク質実験、細胞実験など)
- ・化学実験研修 (HPLC)
- ・研究インターン受け入れ (Labo 活)



人事戦略支援

- ・国際理系人材、高度技能人材の計画的育成
- ・国内理系人材の計画的育成



BioLab Meister



細胞

- ・細胞培養 (ヒト、マウス、サル、ウサギ、ブタ等)
- ・培養試験による機能性評価
(医薬品、化粧品、機能性食品)
- ・遺伝子発現 (リアルタイム PCR)
- ・タンパク質定量 (ELISA)



次世代シーケンス (NGS) 解析受託サービス

- ・検体からの DNA 抽出、精製、
- ・Whole Genome 解析 (全ゲノム解析)
- ・16sRNA 解析 (細菌叢解析)



サポート

- ・サイエンスイラスト作成
(論文、外部資金申請、ホームページ掲載)
- ・研究講演会の受付、会場運営
- ・科研費導入支援
- ・ベンチャー立ち上げ支援
- ・理系人材・専門家紹介支援



お問い合わせ

株式会社バイオラボマイスター

担当：上仲 (080-4053-4923)

<https://biolabmeister.com/>

本社

〒530-0011 大阪府大阪市北区大深町 3-1
グランフロント大阪タワー B14F

Laboratory

〒565-0871 大阪府吹田市山田丘 2-1
大阪大学産学共創 B 棟 5F (501 号室、503 号室)

