

再生医療

トレーニングコース

細胞製造設計 エキスパート育成講座

環境維持・管理の専門知識を理解した
施設運営に関わる人材の育成を目指す

2020年
2月開講

開催場所 〒567-0085 大阪府茨木市彩都あさぎ7-11
アース環境サービス株式会社 彩都総合研究所

開催日 2月4, 5日 (2日間)

実際にクリーンルームに入っ
ての演習・実技を含めた計12時間の講座

受講料 **50,000円** (税込)



細胞培養加工施設の衛生管理上の留意点

細胞培養加工施設における環境モニタリングの方法

細胞培養加工施設の有害生物管理



更衣演習用クリーンルーム



環境測定機器操作演習



微生物迅速測定法の実演

お申し込みはWEBから！

MEI 再生医療

検索

<https://mei.osaka-u.ac.jp/rme>



受付締切

2020年

1月20日 月

講座概要

下記は 2018 年度の講義内容です。今年度は一部が変更になります。

1 日目

- 【座学】 衛生雑学（無菌操作法など）
- 【座学】 清浄化
- 【座学】 環境モニタリング
- 【座学】 PIC/S Annex1 環境モニタリング解説
& 微生物迅速試験法
- 【座学】 有害生物管理

2 日目

- 【演習・実技】 ガウニング実習
- 【演習・実技】 クリーンルーム内でのトレーニング
 - ① 環境モニタリング
 - ② 有害生物管理及び除染
 - ③ 清浄化
- 【座学】 除染

受講した方々の感想

実務に即した部分、法規制の部分から講義があり非常に良かったです。



具体的な運用を考えるうえで参考になる情報が多く、勉強になりました。

クリーンルーム施設の経験は多々ありますが、再生医療関連の施設は未経験なので、初心者向けとしては大変有意義な講義でした。



お問い合わせ

〒565-0871 大阪府吹田市山田丘2-2
大阪大学国際医工情報センター
MEIプロフェッショナルコース事務局
URL: <https://mei.osaka-u.ac.jp/rme/>
Mail: mei-pro@mei.osaka-u.ac.jp

受付時間: 9:00-12:00
13:00-17:00
TEL: 06-6879-3384
FAX: 06-6879-3386

フェイスブック
もご覧ください



<https://www.facebook.com/MEI3Center/>