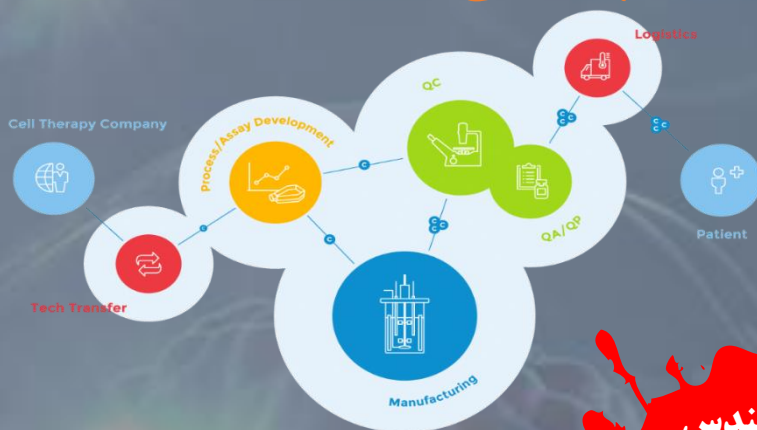


کارگاه آموزشی

چالش های تجاری سازی و تولید فرآورده های دارویی درمانی پیشرفته (ATMP) : سلول درمانی، ژن درمانی و مهندسی بافت



مهندس

محمد مهدی سپاهی

پژوهشگر و عضو گروه
مهندسی بافت و پزشکی
بازساختی پژوهشگاه ابن سینا

مدرس:

مکان:

سالن کنفرانسی مرکز نوآوری
و شتاب دهی سلامت
دانشگاه علوم پزشکی تبریز

زمان:

۱۴ آذر ۱۳۹۸
ساعت ۸ الی ۱۴

محورهای کارگاه

- چالش های پیشرو در مسیر تجاری سازی و تولید فرآورده های ATMP
- تکنیک ها و روش های توسعه و تولید فرآورده های ATMP
- قوانین و الزامات GMP حوزه فرآورده های ATMP
- سیستم های حمایتی و امکانات مورد نیاز، مبانی تولید در شرایط آسپتیک
- استراتژی کنترل کیفیت و اعتبارسنجی

ثبت نام:

<https://rdcc.tbzmed.ac.ir>