

1	新型コロナウイルス感染症に関する医学研究科の取り組み
連携先	大阪府・大阪市
活動期間	
実績・報告	<p>新型コロナウイルス感染症の流行に伴い、医学研究科では、大阪府・大阪市と各々連携協定等を締結し、感染拡大防止並びに予防ワクチン・治療薬等の早期実現化に向けた研究開発を推進しています。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 予防接種後コロナウイルス抗体検査等業務委託 ■ 新型コロナウイルス感染症抗体検査にかかる予防ワクチン・治療薬等の研究開発にかかる連携に関する協定 ■ 新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止に向けた共同研究、検査体制の充実に係る連携に関する協定
Webサイト	
写真・チラシ等	
SDGsへの取り組み	 

2	がん専門医療人材（がんプロフェッショナル）養成を目的とする教育活動
連携先	
活動期間	
実績・報告	<p>文部科学省・研究拠点形成費等補助金事業『多様な新ニーズに対応する「がん専門医療人材（がんプロフェッショナル）」養成プラン』において実施してきた取り組みを継承し、近畿圏の*国公立大学の医学、看護学、薬学、理工学系大学院研究科が相互連携して、多様化する新たなニーズに対応した個別化医療を实践できるがん専門医療人の養成を目的とする教育活動に取り組んでいます。</p> <p>*近畿大学、大阪公立大学、神戸大学、関西医科大学、兵庫医科大学</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 教育プログラム <p>医師等の医療従事者を対象とした大学院コースを設置しています。（以下コース一例）</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 小児がんに対応できる医療人材の養成コース ▶ 多様なニーズに対応する血液専門医養成コース ▶ 同種造血幹細胞移植指導医養成コース ▶ ゲノム医療に対応する革新的腫瘍外科専門医コース ▶ 多様なニーズに対応するがん薬物療法専門医養成コース ▶ 放射線腫瘍専門医養成コース
Webサイト	
写真・チラシ等	
SDGsへの取り組み	