

課題解決型高度医療人材養成プログラム(平成28年4月) 申請状況一覧

テーマ① 放射線災害を含む放射線健康リスクに関する領域

申請件数: 7件(単独事業6件、共同事業1件)【国立6件、公立0件、私立1件】

No	区分	申請担当大学名	連携大学名	事業名
1	国	北海道大学		放射線健康リスク科学教育プログラム
2	国	東北大学		放射線健康リスク科学教育コンソーシアム
3	国	筑波大学		放射線災害の全時相に対応できる人材養成
4	国	群馬大学		国民を守る放射線リスク管理責任者養成
5	国	福井大学		緊急被ばくに対応するチーム医療の卒前教育
6	国	長崎大学	広島大学、福島県立医科大学	放射線健康リスク科学人材養成プログラム
7	私	慶應義塾大学		放射線の人体影響に関する専門医療人の育成

テーマ② 慢性の痛みに関する領域

申請件数: 13件(単独事業9件、共同事業4件)【国立9件、公立2件、私立2件】

No	区分	申請担当大学名	連携大学名	事業名
1	国	東北大学		痛みと向き合うチーム医療人養成プログラム
2	国	群馬大学		慢性痛患者に笑顔を取り戻す医療人養成
3	国	金沢大学		慢性疼痛に対する全人的学際的医療人の養成
4	国	山梨大学	浜松医科大学、昭和大学、北里大学、聖マリアンナ医科大学	5大学連携・重層的「痛み」教育プログラム
5	国	信州大学	東京大学、日本大学、星薬科大学、名古屋大学、京都大学、鹿児島大学	慢性疼痛の科学的理解と医療人への実践教育
6	国	三重大学	鈴鹿医療科学大学	地域総活躍社会のための慢性疼痛医療者育成
7	国	神戸大学		基礎から臨床へのシームレスな慢性痛教育
8	国	岡山大学		慢性の痛みに対する集学的治療人材育成事業
9	国	山口大学	大阪大学、滋賀医科大学、愛知医科大学、東京慈恵会医科大学	慢性の痛みに関する教育プログラムの構築
10	公	福島県立医科大学		慢性痛を総合的に診断治療できる医師の育成
11	公	名古屋市立大学		慢性疼痛患者の生きる力を支える人材育成
12	私	慶應義塾大学		リウマチ性疼痛制圧高度専門医療人の育成
13	私	東邦大学		痛みの診断治療仮説を構築できる医療人育成