

## 研究テーマ一覧

番号	研究テーマ（サブテーマ、小テーマまで記載）
テーマ1	ウイルス発がんの機序解明と予防・治療法の創出
サブテーマ1-1	ウイルス肝炎からの肝発がん機構・進展因子の解明とその予防・治療法の開発
小テーマ 1-1-1	肝炎進展予測法および肝がん発症前診断法の確立とその検証
小テーマ 1-1-2	HGF 等生理活性物質による肝炎・肝硬変の予防・治療法の開発とその臨床応用
サブテーマ1-2	ATL 発症機構の解明と発症前診断及び予防・治療法の開発
小テーマ 1-2-1	コホート研究を用いた ATL 発症危険度予測方法の提案
小テーマ 1-2-2	ATL 発症関連因子群を用いた新規診断・治療法の実用化
サブテーマ1-3	ウイルス発がん予防における高機能性食品の有用性の検証
小テーマ 1-3-1	肝障害および肝がんの予防における有用性の検証
小テーマ 1-3-2	ATL 予防における有用性の検証
テーマ2	食の機能性活用のための基盤技術の開発
サブテーマ2-1	がん予防を目指した食品機能性評価法の開発
小テーマ 2-1-1	ハイスループット食品機能性評価の方法の確立とその検証
サブテーマ2-2	高機能性発現のための育種・栽培技術・加工技術の開発
小テーマ 2-2-1	ブルーベリーの機能性活用のための基盤技術の開発
小テーマ 2-2-2	新規高機能性食品及びその加工技術の開発

## 研究テーマ数統計データ（報告時時点の数字）

分類	集計数
研究テーマ	2
サブテーマ	5
小テーマ	9