福島県立医科大学学術成果リポジトリ



医療安全管理部

メタデータ	言語: Japanese
	出版者: 福島県立医科大学附属学術情報センター
	公開日: 2024-06-26
	キーワード (Ja):
	キーワード (En):
	作成者:
	メールアドレス:
	所属:
URL	https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2001620

医療安全管理部

論 文

[原 著]

Endo M, Yamamoto M, Ohtsuka M, Yamamoto T. Bullous Sweet syndrome with a unique photodistributed pattern. Anais Brasileiros de Dermatologia. 202203; 97(2):266-268.

Ito M, Mimura K, Nakajima S, Saito K, Min AKT, Okayama H, Saito M, Momma T, Saze Z, Ohtsuka M, Yamamoto T, Kono K. Immune escape mechanism behind resistance to anti-PD-1 therapy in gastrointestinal tract metastasis in malignant melanoma patients with multiple metastases. Cancer Immunology, Immunotherapy. 202209; 71(9):2293-2300.

医療情報部

研究発表等(講演・口頭発表等)

〔研究発表〕

森山信彰,中山千尋,深澤舞子,井高貴之,安村誠司. 労働者におけるヘルスリテラシーと健康づくりに関して信頼できる情報源の関連. Health Communication Week 2022; 20221001-02; 名古屋/Web.

森山信彰,中山千尋,深澤舞子,井高貴之,安村誠司.ウィズコロナ時代の労働者における伝達的・批判的ヘルスリテラシーと精神的健康状態の関連. 令和4年度福島県保健衛生学会(第50回);20221013;福島.