KURZPROTOKOLL PRT3789-02

Öffentlicher Titel A Phase 2, Safety and Efficacy Study of PRT3789 in Combination with Pembrolizumab

in Patients with Advanced or Metastatic Solid Tumors with a SMARCA4 Mutation

Wissenschaftl. Titel A Phase 2, Safety and Efficacy Study of PRT3789 in Combination with Pembrolizumab

in Patients with Advanced or Metastatic Solid Tumors with a SMARCA4 Mutation

KurztitelPRT3789-02StudienartTherapiestudie

Studienphase Phase II

Erkrankung Muskeln/Bewegungsapparat: Knochenkrebs (Sarkome): sonstige Therapiestudien

Drüsen/Hormone/Stoffwechsel: Neuroendokrine Tumoren: sonstige Therapiestudien

Geschlechtsorgane: Brustkrebs: sonstige Therapiestudien

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der männlichen Geschlechtsorgane: sonstige

Therapiestudien

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane: sonstige

Therapiestudien

Niere/Harnwege: Nierenzellkrebs: weitere Haut: Hautkrebs: sonstige Therapiestudien

Muskeln/Bewegungsapparat: Knochenkrebs (Sarkome): Chondrosarkom

Kopf-Hals: Kopf-Hals-Tumoren: sonstige Therapiestudien

Lunge: Lungenkrebs: sonstige Therapiestudien Nervensystem: Gliome: sonstige Therapiestudien

Niere/Harnwege: Harnblasenkrebs: sonstige Therapiestudien

Verdauung: Analkrebs: sonstige Therapiestudien

Verdauung: Gastrointestinale Stromatumoren (GIST): sonstige Therapiestudien Verdauung: Gallengangs-/Gallenblasenkrebs (maligne biliäre Tumoren): sonstige

Therapiestudien

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane:

Gynäkologische Sarkome

Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): sonstige Therapiestudien Muskeln/Bewegungsapparat: Knochenkrebs (Sarkome): Osteosarkom

Verdauung: Leberkrebs (Hepatozelluläres Karzinom): sonstige Therapiestudien Verdauung: Magen-/Speiseröhrenkrebs (Magen-/Ösophaguskarzinom): sonstige

Therapiestudien

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane: Vagina-

/Vulvakarzinom

Verdauung: Bauchspeicheldrüsenkrebs (Pankreaskarzinom): sonstige Therapiestudien

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der männlichen Geschlechtsorgane:

Keimzelltumoren

Weichteile: Sarkome: sonstige Therapiestudien

Geschlechtsorgane: Brustkrebs: Brustkrebs des Mannes

Verdauung: Gallengangs-/Gallenblasenerkrankungen: Primär biliäre Cholangitis (PBC) Verdauung: Gallengangs-/Gallenblasenerkrankungen: Primär sklerosierende Cholangitis

(PSC)

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane:

Gebärmutterhalskrebs (Zervixkarzinom)
Haut: Hautkrebs: Merkelzellkarzinom
Haut: Hautkrebs: Plattenepithelkarzinom
Haut: Hautkrebs: Basalzellkarzinom
Haut: Hautkrebs: Aktinische Keratose

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der männlichen Geschlechtsorgane:

Peniskarzinom

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der männlichen Geschlechtsorgane:

Hodenkrebs

Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane:

Gebärmutterkörperkrebs (Uteruskarzinom)

Muskeln/Bewegungsapparat: Knochenkrebs (Sarkome): Ewingsarkom

KURZPROTOKOLL PRT3789-02

Alter keine Angabe
Molekularer Marker SMARCA4
Sponsor Presbia

Prelude Therapeutics

Registrierung in anderen ClinicalTrials.gov NCT06682806 **Studienregistern** ClinicalTrials.gov NCT06682806 EUCT 2024-516889-11-00

Links Ein- und Ausschlusskriterien