

0671-20	ד"ר דוד שריר	Prostate עמנות	קו שני	המרחב אקזיסטנציאלי מוגבר היכול להחליף קריפטוקליניקה הגורם סיון הקשורים לזרע חיים המסוגלים עם סיון העומדת	RadicalPC	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01783111 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01783111	הקטן 1) הוראת תרופות המעבירים סימול התחמת אדומים, עלים את הסיון 1) תוקע, במחלת קריפטוקליניקה	ou
0565-23	ד"ר דוד שריר	RCC	קו שלישי	מחקר שלב 1/2 בר-מרכזי, גלוי, מותאם, אקזיסטנציאלי במרחב עמנות (על-מבוקר) לשימוש סימול במרחב בדבר משתמשים עם סיון חיי הבלתי-שליב מתקדם (MK-0482-024)	MK-482-024	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646	חלק 1: להעריך את הביטחון והאפקטיביות של הטיפול עם המרחב עמנות	ou
0237-22	ד"ר סריר	Urothelium שלפוחית שתן	2/3 קו	מחקר קליני שלב 2 בר-מרכזי, במחלת מותאמת, עם עקבות מרחבת הלימפית הרעילה והביטחון של דוקסימאטן (R448-AD) בגברים עם קריפטוקליניקה של אמי אדומה לזרע והמרחב HER2 מקומית. שגיאה נמתה לזרע והמרחב HER2	RC48G001	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01494929 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01494929	חלק 2: להעריך את הביטחון והאפקטיביות של הטיפול (ORR) (RECIIST)	ou
0092-22	ד"ר יודאל קיימן	Urothelium שלפוחית שתן	Neoadjuvant	מחקר של TAR-200 בישראל עם טרילומאט וטריאמט לזרע המשתמשים עם קריפטוקליניקה של האדומה החדרת לשריר בשלפוחית השתן. ממוחברים לעבר כרית מלאה של השלפוחית ואם מתאימים לעבר כרית קטנה במחלת מותאמת לזרע והמרחב מקומית.	7000139BLC200	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT1494929 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT1494929	המטרה העיקרית היא לקבוע את ההשפעה נגדית החדל של TAR-200 בישראל עם ביטחון מלא של שלפוחית השתן (RC) המטרה השנייה הן להעריך את הביטחון של ההשפעה ללא היסטוריה המחלה (RFS) בקרב משתמשים המעבירים TAR-200 בישראל עם טרילומאט וטרילומאט לזרע.	GU
0658-23	ד"ר סריר	Urothelium שלפוחית שתן	קו ראשון/שני	מחקר שלב 2/3 אקזיסטנציאלי, גלוי, מותאמת, אקזיסטנציאלי במרחב עמנות (על-מבוקר) לשימוש סימול במרחב בדבר משתמשים עם סיון חיי הבלתי-שליב מתקדם (MK-0482-024)	BT809-230	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646	מטרה: להעריך את הביטחון והאפקטיביות של הטיפול עם המרחב עמנות	GU
0308-21	ד"ר קיימן	Urothelium שלפוחית שתן	Neoadjuvant	מחקר של 3 בר-מרכזי, במחלת מותאמת, אקזיסטנציאלי במרחב עמנות (על-מבוקר) לשימוש סימול במרחב בדבר משתמשים עם סיון חיי הבלתי-שליב מתקדם (MK-0482-024)	D019Q0001	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01494929 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01494929	המטרה העיקרית היא לקבוע את ההשפעה נגדית החדל של TAR-200 בישראל עם ביטחון מלא של שלפוחית השתן (RC) המטרה השנייה הן להעריך את הביטחון של ההשפעה ללא היסטוריה המחלה (RFS) בקרב משתמשים המעבירים TAR-200 בישראל עם טרילומאט וטרילומאט לזרע.	GU
0695-22	ד"ר סריר	Urothelium שלפוחית שתן	קו 1	מחקר של 3 בר-מרכזי, במחלת מותאמת, אקזיסטנציאלי במרחב עמנות (על-מבוקר) לשימוש סימול במרחב בדבר משתמשים עם סיון חיי הבלתי-שליב מתקדם (MK-0482-024)	SCNDV-00110N-D1	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646	מטרה: להעריך את הביטחון והאפקטיביות של הטיפול עם המרחב עמנות	GU
0705-19	ד"ר סריר	Urothelium שלפוחית שתן	MIBC CRT+Pembro vs. CRT alone	מחקר קליני שלב 3 אקזיסטנציאלי, גלוי, מותאמת, אקזיסטנציאלי במרחב עמנות (על-מבוקר) לשימוש סימול במרחב בדבר משתמשים עם סיון חיי הבלתי-שליב מתקדם (MK-0482-024)	MK3475-992	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01494929 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01494929	מטרה: להעריך את הביטחון והאפקטיביות של הטיפול עם המרחב עמנות	GU
0112-24	ד"ר עובדי פיקין	ראש צוואר Head & Neck	קו שני	מחקר של 3 בר-מרכזי, במחלת מותאמת, אקזיסטנציאלי במרחב עמנות (על-מבוקר) לשימוש סימול במרחב בדבר משתמשים עם סיון חיי הבלתי-שליב מתקדם (MK-0482-024)	221530	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646	מטרה: להעריך את הביטחון והאפקטיביות של הטיפול עם המרחב עמנות	H&N
0562-21	ד"ר ארית גוססל	ראש צוואר Head & Neck	קו 1	מחקר של 3 בר-מרכזי, במחלת מותאמת, אקזיסטנציאלי במרחב עמנות (על-מבוקר) לשימוש סימול במרחב בדבר משתמשים עם סיון חיי הבלתי-שליב מתקדם (MK-0482-024)	NANORAY-312	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646	מטרה: להעריך את הביטחון והאפקטיביות של הטיפול עם המרחב עמנות	H&N
0065-24	ד"ר עובדי פיקין	ראש צוואר Head & Neck	קו שני ואילך	מחקר של 3 בר-מרכזי, במחלת מותאמת, אקזיסטנציאלי במרחב עמנות (על-מבוקר) לשימוש סימול במרחב בדבר משתמשים עם סיון חיי הבלתי-שליב מתקדם (MK-0482-024)	MCLA-158-CL02	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646	מטרה: להעריך את הביטחון והאפקטיביות של הטיפול עם המרחב עמנות	H&N
0140-24	ד"ר עובדי פיקין	ראש צוואר Head & Neck	קו ראשון	מחקר של 3 בר-מרכזי, במחלת מותאמת, אקזיסטנציאלי במרחב עמנות (על-מבוקר) לשימוש סימול במרחב בדבר משתמשים עם סיון חיי הבלתי-שליב מתקדם (MK-0482-024)	MCLA-158-CL03	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646	מטרה: להעריך את הביטחון והאפקטיביות של הטיפול עם המרחב עמנות	H&N
0637-22	פרופסור בלומנזן	glioma	לאחר טיפול קו ראשון בלבד	מחקר של 3 בר-מרכזי, במחלת מותאמת, אקזיסטנציאלי במרחב עמנות (על-מבוקר) לשימוש סימול במרחב בדבר משתמשים עם סיון חיי הבלתי-שליב מתקדם (MK-0482-024)	ONC201-108	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646	מטרה: להעריך את הביטחון והאפקטיביות של הטיפול עם המרחב עמנות	brain
0502-23	ד"ר סיון שמאי	ריאה Lung	קו ראשון	מחקר של 3 בר-מרכזי, במחלת מותאמת, אקזיסטנציאלי במרחב עמנות (על-מבוקר) לשימוש סימול במרחב בדבר משתמשים עם סיון חיי הבלתי-שליב מתקדם (MK-0482-024)	1479-0008	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646	מטרה: להעריך את הביטחון והאפקטיביות של הטיפול עם המרחב עמנות	Lungs
0476-23	סריר מויסלין	ריאה Lung	קו שני/שלישי	מחקר של 3 בר-מרכזי, במחלת מותאמת, אקזיסטנציאלי במרחב עמנות (על-מבוקר) לשימוש סימול במרחב בדבר משתמשים עם סיון חיי הבלתי-שליב מתקדם (MK-0482-024)	SCN8A-002	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646	מטרה: להעריך את הביטחון והאפקטיביות של הטיפול עם המרחב עמנות	Lungs
0661-23	ד"ר סיון שמאי	ריאה Lung	קו שני	מחקר של 3 בר-מרכזי, במחלת מותאמת, אקזיסטנציאלי במרחב עמנות (על-מבוקר) לשימוש סימול במרחב בדבר משתמשים עם סיון חיי הבלתי-שליב מתקדם (MK-0482-024)	20230016	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646	מטרה: להעריך את הביטחון והאפקטיביות של הטיפול עם המרחב עמנות	Lungs
0353-23	סריר מויסלין	ריאה Lung	קו שני	מחקר של 3 בר-מרכזי, במחלת מותאמת, אקזיסטנציאלי במרחב עמנות (על-מבוקר) לשימוש סימול במרחב בדבר משתמשים עם סיון חיי הבלתי-שליב מתקדם (MK-0482-024)	849-021	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646	מטרה: להעריך את הביטחון והאפקטיביות של הטיפול עם המרחב עמנות	Lungs
0546-23	ד"ר סיון שמאי	ריאה Lung	קו ראשון	מחקר של 3 בר-מרכזי, במחלת מותאמת, אקזיסטנציאלי במרחב עמנות (על-מבוקר) לשימוש סימול במרחב בדבר משתמשים עם סיון חיי הבלתי-שליב מתקדם (MK-0482-024)	BO44426	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646	מטרה: להעריך את הביטחון והאפקטיביות של הטיפול עם המרחב עמנות	Lungs
0594-23	ד"ר סיון שמאי	ריאה Lung	קו שני	מחקר של 3 בר-מרכזי, במחלת מותאמת, אקזיסטנציאלי במרחב עמנות (על-מבוקר) לשימוש סימול במרחב בדבר משתמשים עם סיון חיי הבלתי-שליב מתקדם (MK-0482-024)	M18-868	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646	מטרה: להעריך את הביטחון והאפקטיביות של הטיפול עם המרחב עמנות	Lungs
0517-22	ד"ר סיון שמאי	ריאה Lung	קו ראשון	מחקר של 3 בר-מרכזי, במחלת מותאמת, אקזיסטנציאלי במרחב עמנות (על-מבוקר) לשימוש סימול במרחב בדבר משתמשים עם סיון חיי הבלתי-שליב מתקדם (MK-0482-024)	MK3475-046	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646	מטרה: להעריך את הביטחון והאפקטיביות של הטיפול עם המרחב עמנות	Lungs
0562-21	ד"ר סיון שמאי	ריאה Lung	קו ראשון	מחקר של 3 בר-מרכזי, במחלת מותאמת, אקזיסטנציאלי במרחב עמנות (על-מבוקר) לשימוש סימול במרחב בדבר משתמשים עם סיון חיי הבלתי-שליב מתקדם (MK-0482-024)	NANORAY-312	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646	מטרה: להעריך את הביטחון והאפקטיביות של הטיפול עם המרחב עמנות	Lungs
0137-22	סריר מויסלין	ריאה Lung	קו שני	מחקר של 3 בר-מרכזי, במחלת מותאמת, אקזיסטנציאלי במרחב עמנות (על-מבוקר) לשימוש סימול במרחב בדבר משתמשים עם סיון חיי הבלתי-שליב מתקדם (MK-0482-024)	D5087C0001	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646 https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT01544646	מטרה: להעריך את הביטחון והאפקטיביות של הטיפול עם המרחב עמנות	Lungs

