

DENOMINAZIONE	PI	
ECHOS: Valutazione degli outcomes clinici della chemioterapia (o di terapia contro il recettore degli androgeni) in associazione a terapia ormonale nel carcinoma della prostata metastatico in fase ormonosensibile. Studio osservazionale multicentrico su pazienti sottoposti a trattamento nella pratica clinica negli ospedali italiani.	NAGLIERI EMANUELE	ema.naglieri@oncologico.bari.it
MK3475-992: Studio clinico di fase 3, randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo per studiare l'efficacia e la sicurezza di Pembrolizumab (MK-3475) in combinazione con la Chemioradioterapia (CRT) versus la sola Chemioradioterapia in soggetti con tumore alla vescica muscolo-invasivo (MIBC)	NAGLIERI EMANUELE	ema.naglieri@oncologico.bari.it
VOLGA: Studio multicentrico di fase III, randomizzato, in aperto per determinare l'efficacia e la sicurezza di durvalumab in combinazione con tremelimumab ed enfortumab vedotin o durvalumab in combinazione con enfortumab vedotin per il trattamento perioperatorio in pazienti non idonei al cisplatino che vengono sottoposti a cistectomia radicale per il carcinoma muscolo-invasivo della vescica	NAGLIERI EMANUELE	ema.naglieri@oncologico.bari.it
PREGO: Protocollo per la validazione di nuovi marker del tumore sieroso ovarico: studio del profilo di espressione genica e oncometabolico	CORMIO GENNARO	g.cormio@oncologico.bari.it
RICERCA in ACTO-Studio multicentrico, interventistico non farmacologico, no-profit su conoscenze, attitudine ed esperienza verso gli studi clinici randomizzati in donne con una diagnosi di tumore ovarico"	NAGLIERI EMANUELE	ema.naglieri@oncologico.bari.it
MITO 9b: Studio osservazionale prospettico sui tumori rari ginecologici	NAGLIERI EMANUELE	ema.naglieri@oncologico.bari.it
MITO 36 REPRAB: Rechallenge con doxorubicina liposomale pegilata in aggiunta alla trabectedina nella recidiva di tumore ovarico: studio prospettico multicentrico	CORMIO GENNARO	g.cormio@oncologico.bari.it
GYNGER: Studio osservazionale di coorte, prospettico-retrospettivo, multicentrico, mirato a raccogliere i dati mutazionali relativi all'analisi di Next-Generation-Sequencing (NGS) ed esplorarne la correlazione con gli outcomes clinici in pazienti affette da neoplasie della sfera ginecologica. The MITO GYNecological cancers GEnetic profile Registry (GYNGER) study	NAGLIERI EMANUELE	ema.naglieri@oncologico.bari.it
TUMORI GINECOLOGICI HPV: Identificazione e validazione di nuovi biomarcatori tumorali e virali con significato diagnostico/prognostico/predittivo dei tumori ginecologici HPV-correlati e non	CORMIO GENNARO	g.cormio@oncologico.bari.it
MITO 9 VULVA;: Tumori rari della vulva: studio multicentrico ambispettico	CORMIO GENNARO	g.cormio@oncologico.bari.it
POLE-END REAL LIFE: carcinoma dell'endometrio stadi precoci I-II e avanzati e III e VI valutazione di POLE come fattore prognostico	NAGLIERI EMANUELE	ema.naglieri@oncologico.bari.it

MITO 45: Valutazione della tossicità finanziaria nelle pazienti affette da neoplasia ovarica con il questionario ProFFIT	CORMIO GENNARO	g.cormio@oncologico.bari.it
CORTICALE OVARICA: Congelamento della corticale ovarica e valutazione delle cellule staminali: proprietà biologiche e potenziali applicazioni nella preservazione della fertilità in oncologia	SILVSTRIS ERICA	e.silvestris@oncologico.bari.it
MITO 9 VULVA: Tumori rari della vulva: studio multicentrico ambispettico	CARELLA CLAUDIA	c.carella@oncologico.bari.it
ROMUS: Modello di radiomica sull immagine ecografica per identificare l atipia cellulare, l alta cellularita e la necrosi coagulativa nel discriminare tra i sarcomi uterini e i miomi	KARDHASHI ANILA	a.kardhashi@oncologico.bari.it
BRCA 1/2 PROSTATA: ANALISI DELLA FREQUENZA MUTAZIONALE DEI GENI BRCA 1 E BRCA 2 SU CAMPIONI DI CARCINOMA PROSTATICO	TOMMASI STEFANIA	s.tommasi@oncologico.bari.it