

MaNGO.chirurgia

news letter.8 Dicembre 2025

Cari Colleghi,

La riunione in remoto del gruppo MaNGO.chirurgia si è svolta martedì 9 dicembre 2025

ELENCO PARTECIPANTI GENERATO DA TEAMS:

Ceppi Lorenzo
Aloisi Alessia
Stefano Fucina
Annamaria Ferrero
Raspagliesi Francesco
Stefano Cosma
Roccio Marianna
Fabio Ciancio
Flavia Sorbi
Giuseppe Marino
GINEVRA FAZIO
Francesco Ruscitto
Paolo Zola
Bruni Simone
Gaetano Valenti
Matteo Marchetti
Franco Edoardo ODICINO
Luca Fuso
Tommaso Bianchi
Roberto Tozzi
Angiolo Gadducci
Luca Pace
Giuseppe Commerci

ORDINE DEL GIORNO

- **Aggiornamento studio citoriduzione secondaria (Fossati-Ceppi)**
- **aggiornamento per studi VULCANIZE-2, NSMP, PAROLA, G-LACC (R. Fossati, M. Marchetti)**
- **revisione protocollo G. Valenti: A Prospective Study on the Efficacy and Safety of laparoscopic Rescue Surgery in Recurrent or Residual disease in locally advanced Cervical Cancer (G. Valenti)**
- *Aggiornamento protocollo di Pre-habilitation nelle pazienti fragili affette da carcinoma ovarico avanzato indirizzate a chemioterapia neoadiuvante e successiva chirurgia d'intervallo (L. Ceppi)*
- *Nuova proposta: The eLYS-ENDA Study: LYmphovascular Space invasion in early-stage ENdometrial carcinoma: Adjuvant treatment strategies and oncologic outcomes (T. Bianchi)*

Roldano Fossati ha illustrato:

- lo stato di avanzamento dello studio “citoriduzione secondaria”. Nella presentazione powerpoint allegata si riassume lo stato di avanzamento dello studio. Abbiamo 12 centri operativi e i casi inseriti nel data base REDCap sono 104 (53 INT Milano, 15 IEO Milano, 14 Parma, 6 CRO Aviano, 4 IOV Padova e Monza, 2 Reggio Emilia, Lecco, Humanitas Catani e Verduno). L'intenzione è di chiudere il reclutamento per fine gennaio 2026, dedicare febbraio 2026 alla pulizia dei dati e successivamente procedere alla preparazione di un primo report descrittivo.
- **GLACC:** studio randomizzato di non-inferiorità che vuole replicare il protocollo LACC (chirurgia mininvasiva vs open nel k cervice precoce) implementando tuttavia tutte le precauzioni rilevatesi critiche per l'approccio mininvasivo. La collaborazione con il promotore sembra procedere bene: abbiamo copertura assicurativa, è stata avviata la traduzione di sinossi e consenso informato in italiano e si stanno definendo le procedure per documentare l'expertise chirurgica dei centri interessati

Matteo Marchetti aggiorna lo studio **EN_low risk and high risk NSMP**: studio osservazione retrospettivo promosso dall'AOU di Padova. La AOU di Padova coordina lo studio. Sono stati raccolti circa 200 casi e si discute la criticità, emersa per alcuni pazienti, di conoscere eventuali mutazioni di POLE.

PAROLA trial: studio randomizzato di fase III promosso dal gruppo collaborativo francese GINECO (NCT05581121). La collaborazione con MITO non procede come sperato e, per il momento, lo studio rimane in stand-by.

VULCANIZE2 trial: studio randomizzato proposto da Frederic Amant, sulle pazienti con carcinoma vulvare localmente avanzato. Come illustrato nelle slide allegate, il disegno sperimentale è stato stravolto e si compone attualmente di una parte randomizzata e una osservazionale. Le riserve espresse da parte dei clinici partecipanti alla riunione riguardo questo cambiamento sembrano difficili da ricomporre e porterebbero a sospendere la collaborazione. Riteniamo doveroso informare che, dopo la riunione lo sponsor ci ha contattato più volte:

1. condividono le nostre riserve metodologiche ma ribadiscono che uno studio come quello previsto è fattibile e certamente più informativo di una qualunque analisi di serie di casi
2. sottolineano che il contributo del nostro gruppo sarebbe determinante per la conferma del loro finanziamento
3. stanno applicando per ottenere ulteriori fondi a copertura della collaborazione internazionale, offrendo in tal modo anche una "patient fee"
4. a tale scopo ci chiedono di preparare un budget, entro il 16 gennaio, che copra le spese per gli esami previsti dal protocollo e per il monitoraggio

Chiediamo pertanto di comunicare entro giovedì 15 gennaio 2026, alla mail

mango.chirurgia@marionegri.it, chi fosse ancora interessato a

partecipare a questo studio.

Gaetano Valenti presenta la proposta di studio randomizzato dal titolo: A Prospective Study on the Efficacy and Safety of laparoscopic Rescue Surgery in Recurrent or Residual disease in locally advanced Cervical Cancer. Si allegano le slide di presentazione per raccogliere eventuali ulteriori pareri. Per il momento lo

studio, pur interessante, viene giudicato di scarsa fattibilità a causa della complessità della condizione clinica e delle procedure previste.

Per il protrarsi delle discussioni viene deciso di posporre alla prossima riunione gli interventi di Lorenzo Ceppi e Tommaso Bianchi, già previsti nell'ordine del giorno. Ci scusiamo con gli interessati.

A questa newsletter alleghiamo le diapositive presentate durante la riunione.

Il prossimo incontro in remoto su piattaforma TEAMS è previsto per
martedì 20 gennaio 2026 alle ore 14:00-16:00