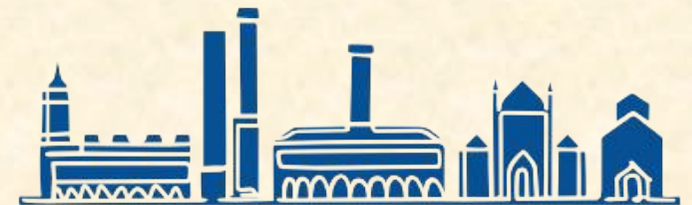




IV Convegno
sui PICC-port

CINQUE ANNI DI ESPERIENZA INFERMIERISTICA NELL'IMPIANTO DI PORT

Andrea Musarò
DH dei Tumori Femminili
Fondazione Policlinico A. Gemelli – ROMA

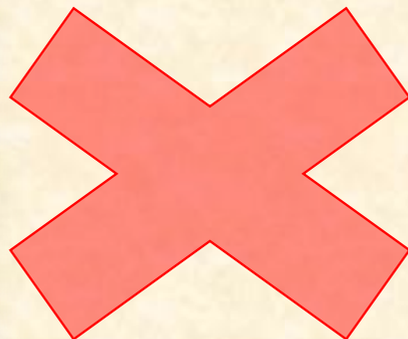


PATOLOGIE TRATTATE

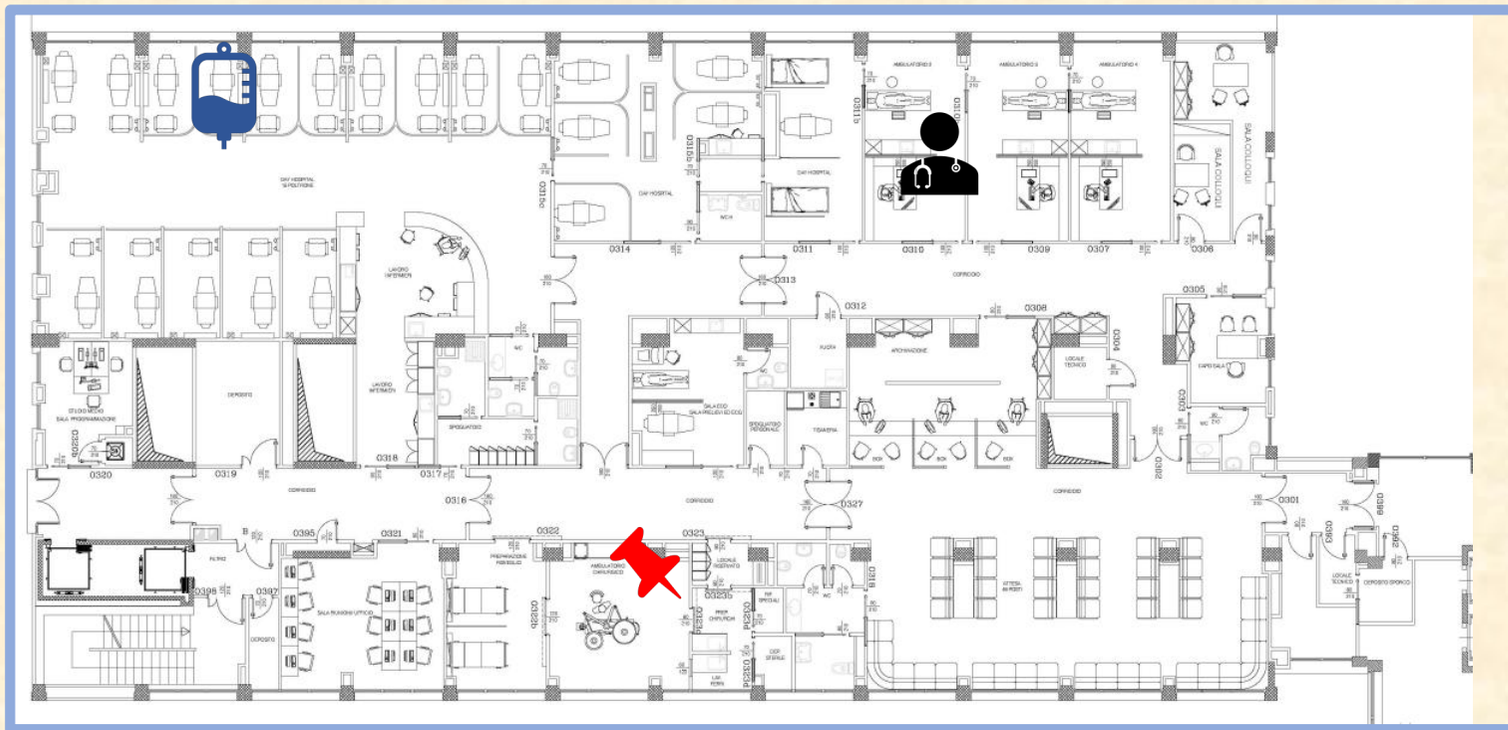
- TUMORI GINECOLOGICI
- TUMORI DELLA MAMMELLA
- ALTRE NEOPLASIE (FASE 1)



AMBIENTE DEDICATO A PROCEDURE «PULITE»



AMBULATORIO CHIRURGICO



INFERMIERI:

- ANDREA MUSARO'
- UGO CIPRIANO

MEDICO RESPONSABILE:

- MAURO PITTIRUTI

FASE PRE - IMPIANTO

- **CONSULTAZIONE CARTELLA CLINICA**
- **VALUTAZIONE GENERALE DEL PAZIENTE**
- **DISPOSITIVO**
- **COLLOQUIO**
- **CONSENSO INFORMATO**
- **PREPARAZIONE DEL PAZIENTE PER L'ACCESSO NELLA SALA PROCEDURE**



CONSULTAZIONE DELLA CARTELLA E VALUTAZIONE DEL PAZIENTE

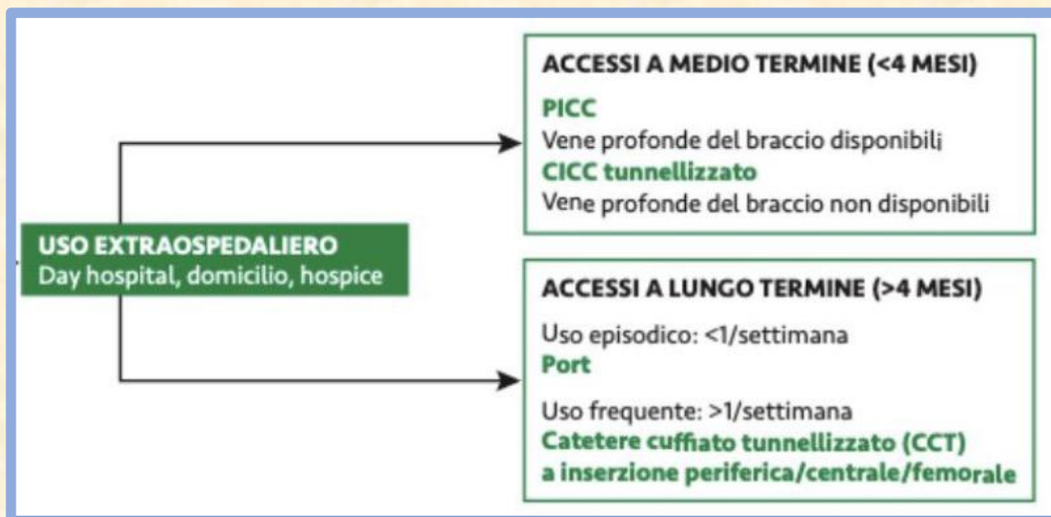
Home | Strumenti | Messaggi | Esci Utente: 00623751 | Contesto: DH GINECOLOGIA ONCOLOGICA (030) | Blocca

Lista di lavoro Interni

Cure Paziente	Elenco PAI	Nuovo PAI	Accettazione	Ordine	Quadro paziente inf	Quadro paziente	Lista infermieri
<input type="checkbox"/>	06/12/2024 11:00 <input checked="" type="checkbox"/>		Femmina Implanto CVC	GINECOLOGIA ONCOLOGICA (030)	GINECOLOGIA ONCOLOGICA (030)	IMPIANTO CVC Normale <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	AMB CHIR
<input type="checkbox"/>	06/12/2024 12:00 <input checked="" type="checkbox"/>		Femmina Implanto CVC	DH GINECOLOGIA ONCOLOGICA (030)	CORSIA DH GINECOLOGIA ONCOLOGICA (030)	IMPIANTO CVC Normale <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	SALA AMB CHIR
<input type="checkbox"/>	06/12/2024 08:50 <input checked="" type="checkbox"/>		Femmina Implanto CVC	DH GINECOLOGIA ONCOLOGICA (030)	CORSIA DH GINECOLOGIA ONCOLOGICA (030)	Normale <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	06/12/2024 08:51 <input checked="" type="checkbox"/>		Femmina Implanto CVC	DH GINECOLOGIA ONCOLOGICA (030)	CORSIA DH GINECOLOGIA ONCOLOGICA (030)	Normale <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	06/12/2024 08:52 <input checked="" type="checkbox"/>		Femmina Implanto CVC	DH GINECOLOGIA ONCOLOGICA (030)	CORSIA DH GINECOLOGIA ONCOLOGICA (030)	Normale <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

DEOrdItem: RadiologyWorkBench 1.210186 (secs), 3390943 (lines), 153608 (globals) >>

Opzioni



SCELTA DEL DISPOSITIVO

COLLOQUIO E CONSENSO INFORMATO

Gemelli 

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS
Università Cattolica del Sacro Cuore

MOD.PRO.122.366
Rev. 0
20/05/2021

FOGLIO INFORMATIVO RELATIVO ALL'ACQUISIZIONE DEL CONSENSO INFORMATO ALLA PROCEDURA DI IMPIANTO DI ACCESSO VENOSO CENTRALE A LUNGO TERMINE TOTALMENTE IMPIANTATO A INSERZIONE "CENTRALE" O "CERVICO-TORACICA" (CICC-PORT)

Gemelli 

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS
Università Cattolica del Sacro Cuore

MOD.PRO.122.365
Rev. 0
20/05/2021

FOGLIO INFORMATIVO RELATIVO ALL'ACQUISIZIONE DEL CONSENSO INFORMATO ALLA PROCEDURA DI IMPIANTO DI ACCESSO VENOSO CENTRALE A LUNGO TERMINE TOTALMENTE IMPIANTATO A INSERZIONE FEMORALE (FICC-PORT)

Gemelli 

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS
Università Cattolica del Sacro Cuore

MOD.PRO.122.364
Rev. 0
20/05/2021

FOGLIO INFORMATIVO RELATIVO ALL'ACQUISIZIONE DEL CONSENSO INFORMATO ALLA PROCEDURA DI IMPIANTO DI ACCESSO VENOSO CENTRALE A LUNGO TERMINE TOTALMENTE IMPIANTATO A INSERZIONE "PERIFERICA" O "BRACHIALE" (PICC-PORT)

Gemelli 

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS
Università Cattolica del Sacro Cuore

MOD.PRO.122.002
Rev.01
28/10/2020

MODULO DI DICHIARAZIONE DELLE VOLONTA' ESPRESSE AI FINI DEL CONSENSO 8/10/2020
INFORMATO AL TRATTAMENTO DIAGNOSTICO/TERAPEUTICO/ATTO SANITARIO

(compilare in modo leggibile evitando acronimi/seghe)

Avendo compreso chiaramente quanto mi è stato illustrato, volontariamente:

acconsento non acconsento

a sottopormi al trattamento sopra detto.

Data d'acquisizione del consenso¹ _____ ora _____

Firma del paziente

Firma dell'operatore sanitario

FASE IMPIANTO IN AMBIENTE DEDICATO

Protocollo ISP-Port: Impianto Sicuro dei PICC-Port

Protocollo ISALT-3: Impianto Sicuro degli Accessi a Lungo Termine

Protocollo ISP-2 : Impianto Sicuro dei PICC

Protocollo ISAC-2 : Impianto Sicuro dei CICC

Protocollo ISF: Impianto Sicuro dei FICC



Home | Strumenti | Messaggi | Esci Utente:00623751 | Contesto:DH GINECOLOGIA ONCOLOGICA (030) | Blocca

Cure Paziente Elenco PAI | Nuovo PAI | Accettazione | Ordine | Quadro paziente inf | Quadro paziente | Lista infermieri

ID: ████████ EP: ████████ **Femmina** DDN: ████████, 67 Anni **BSA** **Gestazione attuale** **Info PCA COVID19**

Medico di riferimento: ████████ Trasferisci da

Infermiere di riferimento: ████████

Parametri di ricerca

MREncounter.Edit 0.079371 (secs), 387720 (lines), 38577 (globals) >>

Attuale	Tutti	Mie note	Medico	Infermiere
---------	-------	----------	--------	------------

Parametri vitali Registrazione del: 06/12/2024 11:36

- Sistolica: 110 mmHg
- Diastolica: 70 mmHg
- Frequenza cardiaca: 74 battiti per minuto
- Saturazione: 98 %
- Pressione arteriosa media: 83 mmHg

Valutazione

Pianificazione

Note cliniche

Questa nota di tipo **Consulenza infermieristica** è stata creata da ANDREA MUSARO' il 06/12/2024 alle 12:29:
 Su guida ecografica e in anestesia locale si posiziona catetere venoso centrale tipo PORT (MiniMAX 5 Fr) in vena
 ascellare destra .
 Tratto intravascolare di 17.5 cm .
 Eseguita controllo della punta mediante tecnica ECG intracavitario con visualizzazione onda P massimale, il PORT
 risulta correttamente posizionato.
 Può essere utilizzato con finalità "centrali".
 Nessuna complicanza peri-procedurale.
 Eseguita controllo ecografico pleurico, non segni di pneumotorace.

MINIMAX HEALTHPORT
 REF: 201.16.17.55
 LOTTO: 24K0864

- > Diagnosi infermieristiche
- > Allergie
- > Diagnosi
- > Consulenze infermieristiche
- > Diario
- > Referti di Laboratorio
- > Referti di Radiologia
- > Altri referti
- > Esami ordinati
- > Eseguiti
- > Appuntamenti
- > Schede di valutazione
- > Epicrisi

epr.Chart.Messages 0.000640 (secs), 2567 (lines), 57 (globals) >>

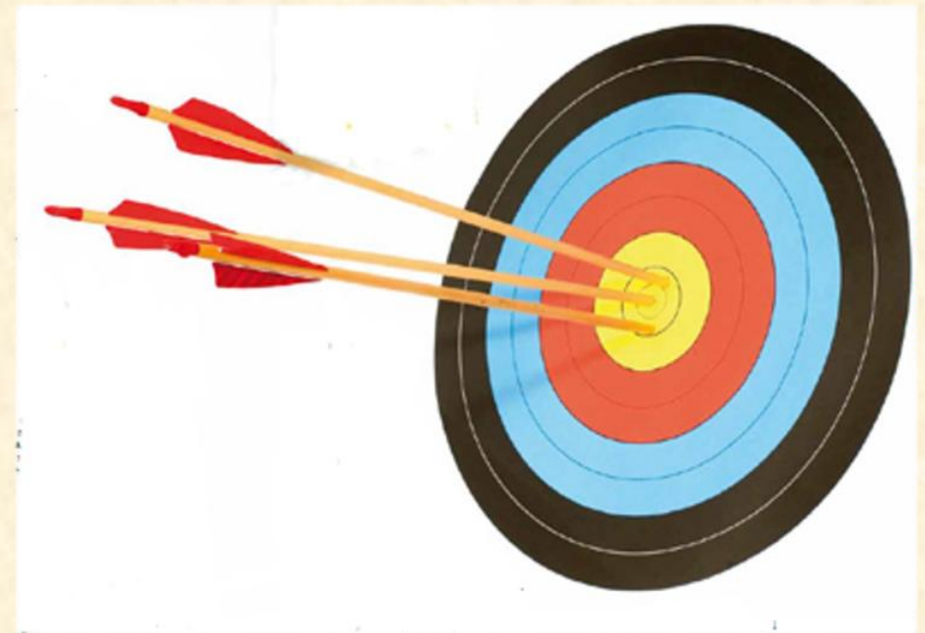
FASE POST-IMPIANTO: REFERTAZIONE

	2020	2021	2022	2023	2024 (gen- nov)
PICC	256	249	248	242	231
PICC-port	252	369	659	674	586
Chest-port	588	575	290	305	209
Port chest- to-arm	-	3	4	3	5
FICC-port	-	1	-	1	-
Totale impianti	1096	1197	1201	1225	1120

I NUMERI DEL NOSTRO DH

TARGETING ZERO

- **FORMAZIONE**
- **ADDESTRAMENTO CLINICO**
- **PERSONALE DEDICATO**



OLTRE L'IMPIANTO

- **FORMAZIONE**
- **RAPPORTO DIRETTO CON LA SALA INFUSIONALE**
- **VALUTAZIONE CLINICA DEI NUOVI DISPOSITIVI**
- **INIZIALE VALUTAZIONE DELLE COMPLICANZE**

FORMAZIONE

TUTORAGGIO CLINICO PER:

- **MASTER DI I E II LIVELLO**
- **CORSI DI ADDESTRAMENTO ALL'IMPIANTO DEI DISPOSITIVI TOTALMENTE IMPIANTABILI**
- **CORSI DI ADDESTRAMENTO PER LA PUNTURA CERVICO-TORACICA**
- **TIROCINIO DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE DI ANESTESIA E RIANIMAZIONE**
- **TIROCINIO PER GLI STUDENTI DEL 3 ANNO DI INFERMIERISTICA**



RAPPORTO DIRETTO CON LA SALA INFUSIONALE

- CONTROLLO ED EVENTUALE INTERVENTO IMMEDIATO IN CASO DI MALFUNZIONAMENTO
- CONSULTAZIONE SUL CORRETTO UTILIZZO DEL DISPOSITIVO
- FEED BACK SUI NUOVI DIPOSITIVI
- FORMAZIONE SULLA GESTIONE PER IL PERSONALE INFERMIERISTICO NEOINSERITO
- CONDIVISIONE DI NUOVE LINEE GUIDA SULL'INDICAZIONE, IMPIANTO E GESTIONE

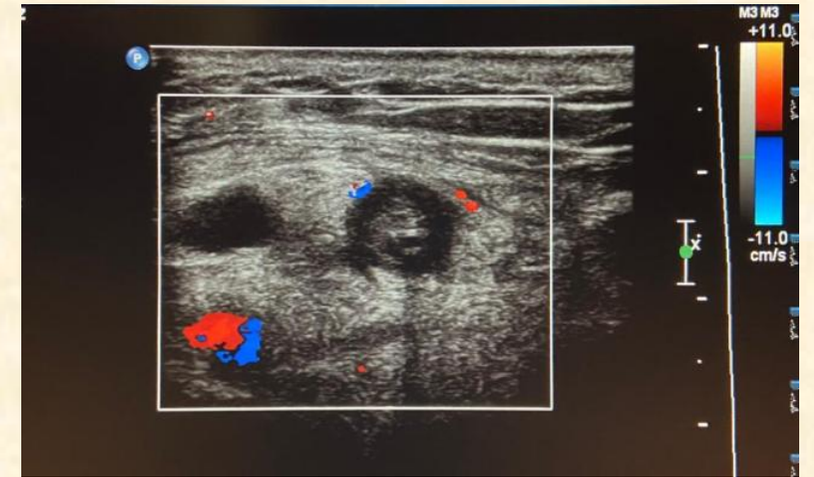


VALUTAZIONE CLINICA DEI NUOVI DISPOSITIVI



COMPONENTI	PUNTEGGIO MAX	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO
Confezione	5	5	5	5	1	5
Reservoir	10	8	10	2	5	10
Catetere	10	10	10	5	2	10
Ago da venipuntura	5	5	5	5	2	5
Guida metallica	5	5	5	5	1	5
Introduttore-dilatatore	5	5	2	3	1	2
Tunnellizzatore	5	5	2	3	1	2
Ago di Huber	5	5	5	5	2	5
TOTALE	50	48	44	33	15	44

INIZIALE VALUTAZIONE DELLE COMPLICANZE



LIMITI DELL'INFERMIERE

- DIAGNOSI
- PRESCRIZIONE
- GESTIONE
TERAPEUTICA



CONCLUSIONI

- **Ambiente dedicato all'impianto all'interno del D.H.**
- **Personale Infermieristico dedicato all'impianto**



- **Maggior efficienza del D.H.**
- **Riduzione dei costi**
- **Riduzione delle complicanze**
- **Gestione interna per la maggior parte delle complicanze**

IV Convegno sui PICC-port

GRAZIE!!!

