



**Azienda Ospedaliero- Universitaria
"San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona"
Largo Città d'ippocrate,1– 84131 Salerno**

Direzione Medica di Presidio AOU
"Ruggi" – "Da Procida" – "Costa d'Amalfi"
Coordinatore Presidi Ospedalieri Aziendali
Tel. 089 672052 – fax 089 672056
email: dmp.ruggi@sangiovannieruggi.it

AOU RUGGI D'ARAGONA - SA

Prot. 2023/24534 del 09/10/2023 ore 16.18
Dest.: CAPI DIPARTIMENTO/DIRETTORI
Mitt.: Direzione Medica di Presidio



A Tutti i Direttori DAI

A Tutti i Direttori di UU.OO. Area Chirurgica

Al Direttore UOC Anestesia e Rianimazione
Dr. R. Gammaldi

Al Responsabile SIT
Dr. F. Annarumma

Al Responsabile Sale Operatorie
Dr. P. Ardimento

A Tutti i Coordinatori Infermieristici S.O.

e pc.

Al Direttore Generale
Dr. V. D'Amato

Al Direttore Sanitario
Dr.ssa E.A. Vozzella

Al Dirigente Medico di DMP
Dr. E. Tartaglia

*AOU San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona
Sede*

Oggetto: Recupero Sangue intraoperatorio

Visto che:

- Il precedente modello organizzativo, basato sull'adesione volontaria al servizio Recupero di sangue intraoperatorio, risulta di difficile attuazione per la difficoltà di reperire volontari disponibili a garantire i turni di reperibilità del Servizio così come sottolineato più volte dal Responsabile SIT Dr. F. Annarumma, con nota prot. 2023/5792 del 01/03/2023 e succ.;

- Vi sono state poche adesioni alla manifestazione di interesse indetta da codesta Direzione da parte di Infermieri afferenti alle Sale Operatorie;

Considerato che:

- Il Patient Blood Management (PBM) è una strategia multidisciplinare e multimodale finalizzata a migliorare gli “*outcome clinici*” dei pazienti, in un ottica di appropriatezza clinica che mette al centro la salute e la sicurezza degli stessi, riducendo la richiesta di sangue eterologo e i rischi di una eventuale terapia trasfusionale;

- La procedura di recupero Sangue intra-operatorio rappresenta una procedura di cruciale importanza per alcune tipologie di interventi in urgenza e/o per alcune tipologie di pazienti;

Preso Atto che:

- L'AOU ha organizzato a Dicembre 2022 due edizioni del Corso teorico pratico di formazione obbligatoria (I e II Edizione) dal titolo “Patient Blood Management e recupero ematico intraoperatorio”
- L'AOU ha organizzato inoltre, a Giugno 2023, un corso specifico teorico pratico di formazione obbligatoria (15 Edizioni) tenuto dagli “*specialist*” della ditta responsabile del dispositivo medico per il recupero di Sangue intra-operatorio in dotazione all'Azienda per la formazione del Personale Infermieristico delle Sale operatorie, attivato con determina 428 del 12/06/2023, a cui hanno partecipato n.61 (sessantuno) Dipendenti come risulta da elenco allegato (All.1) fornito dalla UOSD Formazione;
- L'AOU ha deliberato in data 05/05/2023 (Del.n.300) la Procedura sull'Emorecupero Intra-operatorio (RIO);

SI DISPONE CHE

A far data dal 10/10/2023 il recupero di Sangue intraoperatorio sarà garantito H24 e 7/7 giorni dal personale infermieristico in servizio presso le Sale Operatorie sotto la diretta responsabilità dell'Anestesista così come previsto dalla procedura Aziendale.

È compito dei Coordinatori Infermieristici di Sala Operatoria garantire la presenza di almeno un Infermiere formato per Turno, il quale garantirà la continuità del Servizio e la supervisione del restante personale presente nelle sale operatorie del PO Ruggi.

Si chiede inoltre al Direttore DAI Toraco-Cardio-Vascolare di garantire, in caso di necessità, per i successivi tre mesi con il Servizio dei Tecnici Perfusionisti afferente al proprio Dipartimento un affiancamento del Personale delle Sale Operatorie coinvolte nel Recupero di Sangue intra-operatorio.

Tanto si trasmette per quanto di competenza.

Il Direttore Medico di Presidio
“Ruggi” – “Da Procida” – “Costa d'Amalfi”
Coordinatore Presidi Ospedalieri Aziendali
Dr. Walter Longanella

Azienda Ospedaliera - Presidio Aziendale
“San Giovanni di Dio” - “S. Ruggi” - “Amalfi”
Società Intercomunale Sanamartano
U.O.C. DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO
RUGGI – DA PROCIDA – CASTIGLIONE
Dr. Walter Longanella – NA 029500