

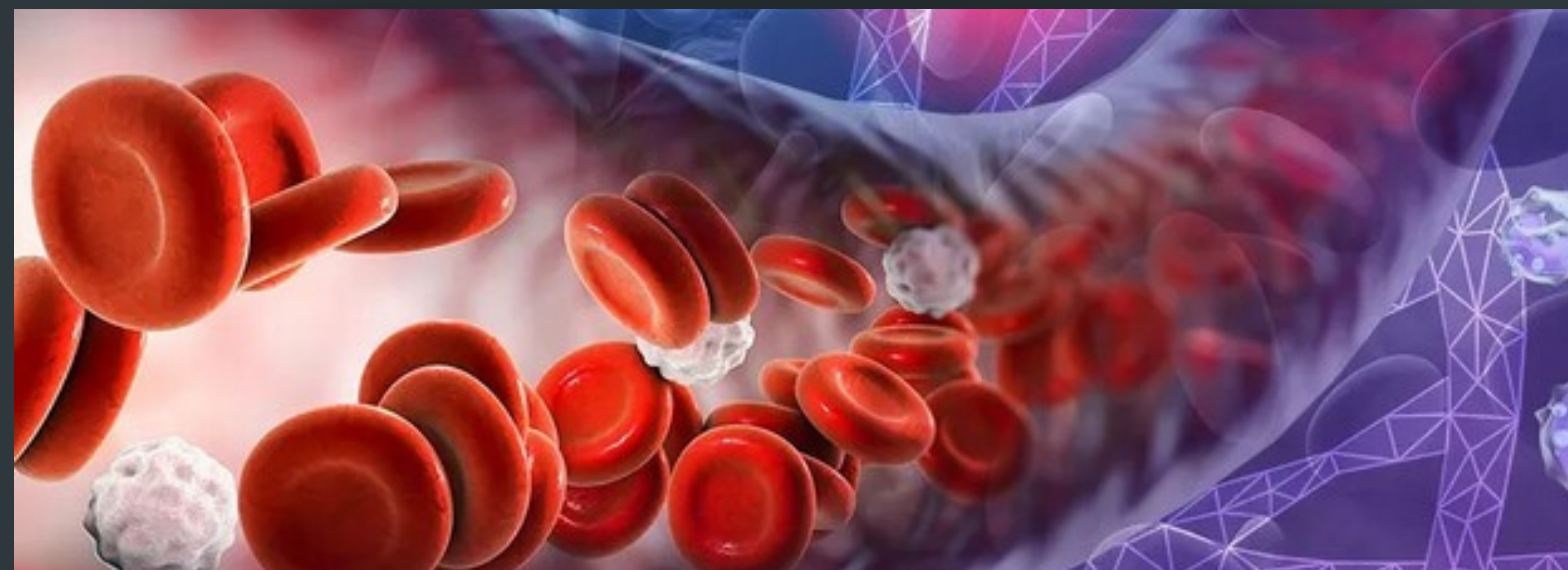


STUDIO PROFESSIONALE I.P.A.C.
Infermieri Professionisti Associati Carmagnola

OTTIMIZZAZIONE DELLA COAGULAZIONE NEL PAZIENTE CHIRURGICO: LE TECNICHE DI RISPARMIO SANGUE

DESTINATARI: 14
INFERMIERI & INFERIMEIRI PEDIATRICI
ECM: 6

DOCENTI: MATTIA ZANIN, LEO BORZACCHI
PROGETTISTA: ARIANNA DATTOLI
RESPONSABILE SCIENTIFICO: ROBERTA CABIDDU



STUDIO IPAC - AULA FORMAZIONE
VIA XX SETTEMBRE 1/B CARMAGNOLA (TO)
VENERDÌ 19 MAGGIO 2023
DALLE ORE 16.00 ALLE ORE 20.00

COSTO 30 €
GRATUITO PER I SOCI IPAC

PER ISCRIZIONI

WWW.STUDIOIPAC.IT

EVENTO FORMATIVO
REGIONALE
n° 43992

Il R.I.O. (Recupero Intra-Operatorio) è un metodo di trasfusione di sangue autologo, una tecnica di conservazione del sangue relativamente semplice ed efficace che riduce la richiesta e la quantità di trasfusione di sangue allogenico finalizzata a mantenere adeguati valori ematici di concentrazione di emoglobina nel post operatorio.

La raccolta di sangue avviene durante e immediatamente dopo l'intervento chirurgico, re-infondendo il sangue raccolto nel medesimo paziente.

L'emorecupero comporta l'uso di un dispositivo che processa il sangue raccolto, filtrandolo.

Il recupero intraoperatorio mira ad evitare o minimizzare la trasfusione allogenica di sangue nelle procedure chirurgiche, con un'incidenza molto bassa di eventi avversi.

PROGRAMMA

16:00 - 16:15

REGISTRAZIONE E PRESENTAZIONE DEL CORSO

16:15 - 18:00

LA COAGULAZIONE E IL TROMBOELASTOGRAMMA

18:00 - 19:30

LE TECNICHE DI RISPARMIO SANGUE:

- METODOLOGIE DI EMORECUPERO INTRAOPERATORIO
- EMORECUPERO POST-OPERATORIO
- METODOLOGIE ALTERNATIVE DI EMORECUPERO

19:30 - 20:00

QUESTIONARIO DI APPRENDIMENTO E CONCLUSIONE DEL CORSO

