

Novità' in coagulazione attraverso i centri emostasi e trombosi

Aula magna "Achille Mario Dogliotti" -
AOU Città della Salute e della Scienza di Torino
12 - 13 Novembre 2021

Il percorso per la gestione del dolore

Dr. Silvano Megaterio

I Clinica di Ortopedia e Traumatologia Università di Torino,

Inquadramento clinico paziente emofilico

Percorso diagnostico e terapeutico multidisciplinare



NOVITÀ IN COAGULAZIONE
attraverso i centri emostasi e trombosi

Torino, 12-13 novembre 2021

Ortopedico Traumatologo

**Interviene al termine del
processo di trattamento
multidisciplinare in
presenza di un danno
muscolo-scheletrico**

Inquadramento clinico paziente emofilico

Componente muscolo scheletrica

Artropatia degenerativa

(emartro recidivante)

Patologia traumatica

(distorsione/distrazione/lussazione/frattura)

NOVITÀ IN COAGULAZIONE

attraverso i centri emostasi e trombosi

Torino, 12-13 novembre 2021

Ortopedico Traumatologo

Terapia infiltrativa
(multidisciplinare)

Terapia chirurgica

Ortopedico Traumatologo

Terapia infiltrativa

- Dedicata ad artropatia degenerativa
- Steroide/anestetico
- Acido ialuronico

NOVITÀ IN COAGULAZIONE

attraverso i centri emostasi e trombosi

Torino, 12-13 novembre 2021

Ortopedico Traumatologo

Terapia infiltrativa

- Infiltrazione «semplice»
- Infiltrazione «ecoguidata»



Ortopedico Traumatologo

Terapia chirurgica

- Chirurgia traumatologica di emergenza
- Chirurgia traumatologica differibile (simil elezione)
- Chirurgia ortopedica (elezione)

NOVITÀ IN COAGULAZIONE

attraverso i centri emostasi e trombosi

Torino, 12-13 novembre 2021

Ortopedico Traumatologo

Chirurgia traumatologica

- percentuale stabile/in aumento
- trend destinato verosimilmente ad aumentare rispetto ad elezione

Ortopedico Traumatologo

Chirurgia traumatologica

- di emergenza (politrauma, frattura mono/poliosotica)
- differibile (lesioni legamentose /meniscali...)

NOVITÀ IN COAGULAZIONE

attraverso i centri emostasi e trombosi

Torino, 12-13 novembre 2021



Protesi totale



Ortopedico Traumatologo

Chirurgia ortopedica

- termine di un processo multidisciplinare
- programmabile
- percentualmente la piu' numerosa
- destinata a progressiva riduzione (assimilabile a chirurgia paziente reumatico)

NOVITÀ IN COAGULAZIONE

attraverso i centri emostasi e trombosi

Torino, 12-13 novembre 2021

Ortopedico Traumatologo

Chirurgia ortopedica

di derivazione traumatica

(termine di un processo multidisciplinare e programmabile)

-Meniscale (artroscopica)



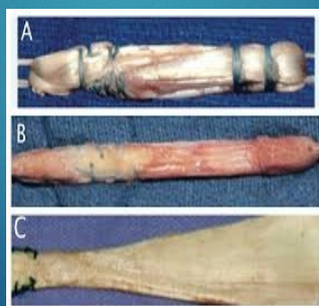
Ortopedico Traumatologo

Chirurgia ortopedica

di derivazione traumatica

(termine di un processo multidisciplinare e programmabile)

-Legamentosa (artroscopica)



h
t
t
p
:
/
/
e
n
c
r
y
p
t

NOVITÀ IN COAGULAZIONE

attraverso i centri emostasi e trombosi

Torino, 12-13 novembre 2021

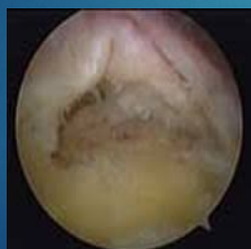
Ortopedico Traumatologo

Chirurgia ortopedica

di derivazione traumatica

(termine di un processo multidisciplinare e programmabile)

-Capsulare (artroscopica / cielo aperto)



Ortopedico Traumatologo

Chirurgia ortopedica

di elezione

(termine di un processo multidisciplinare e programmabile)

-Minore (sinovialeomie)

-Maggiore (protesica)

NOVITÀ IN COAGULAZIONE

attraverso i centri emostasi e trombosi

Torino, 12-13 novembre 2021

Ortopedico Traumatologo

Chirurgia ortopedica

di elezione

(termine di un processo multidisciplinare e programmabile)

-Minore (sinovialectomia)



Ortopedico Traumatologo

Chirurgia ortopedica

di elezione

(termine di un processo multidisciplinare e programmabile)

-Maggiore (protesica)

NOVITÀ IN COAGULAZIONE

attraverso i centri emostasi e trombosi

Torino, 12-13 novembre 2021

Ortopedico Traumatologo

Maschio, 68 anni

- Emofilia A grave
- 25/09/2019 impianto PTA stelo Polarstem Cotile R3
- alla rimozione drenaggio (24 ore) 510 ml
- terapia secondo schema ematologico con fattore VIII
- profilassi con parnaparina sodica 4000 UI/die sc
- Non trasfusioni



NOVITÀ IN COAGULAZIONE

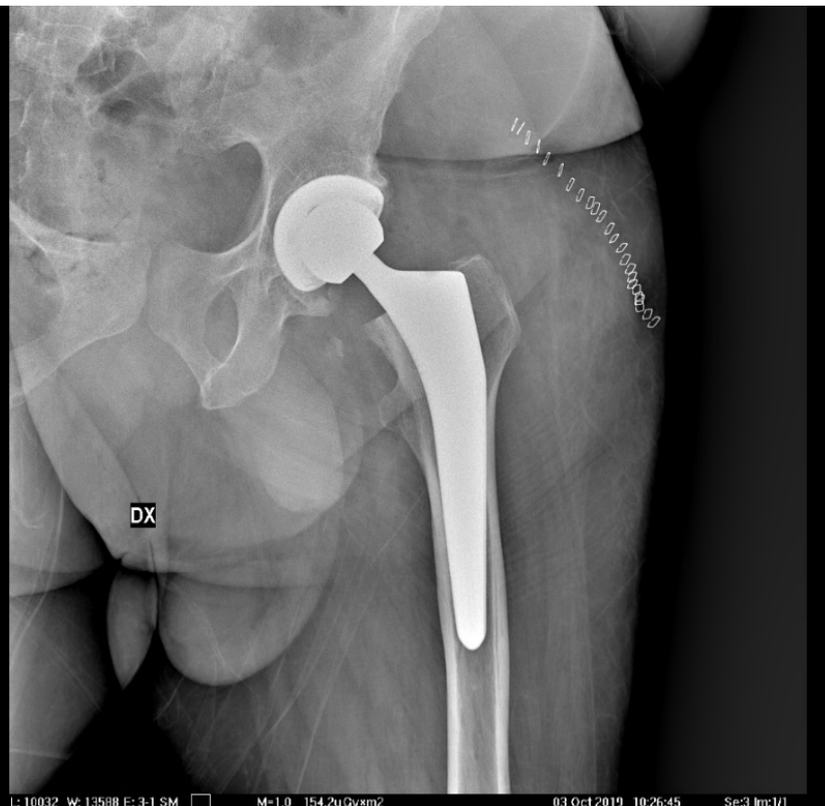
attraverso i centri emostasi e trombosi

Torino, 12-13 novembre 2021



NOVITÀ IN COAGULAZIONE
attraverso i centri emostasi e trombosi

Torino, 12-13 novembre 2021



Grazie



NOVITÀ IN COAGULAZIONE
attraverso i centri emostasi e trombosi

Torino, 12-13 novembre 2021