

BIOMET
Webin@r

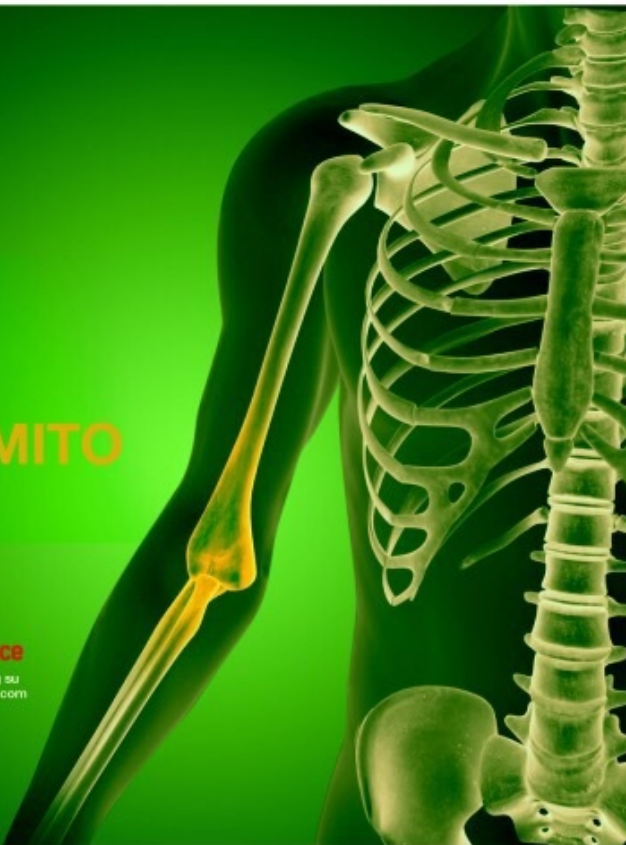
Trauma Clinical Arena

LE FRATTURE COMPLESSE DI GOMITO

Web Medical Conference
8 Maggio 2015
a partire dalle ore 15:30


surgeon space
in diretta streaming su
www.surgeonspace.com

FACULTY
Salvatore D'Amico Pavia
Lorenzo Scialpi Taranto
Domenico Tigani Bologna



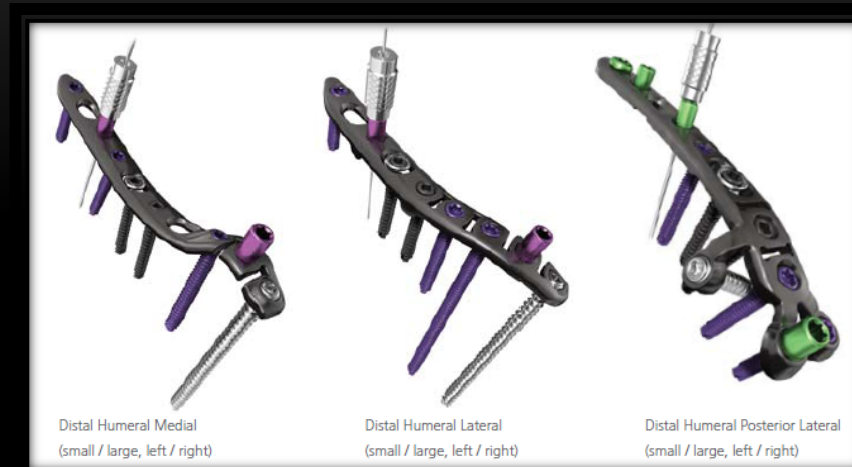
Il sistema di placche A.L.P.S. Elbow

D. Tigani
L. Amendola

U.O.C. Ortopedia e Traumatologia
Ospedale Maggiore

Il sistema di placche A.L.P.S. Elbow

Varietà di impianti disegnati per trattare un'ampia gamma di fratture dell'omero distale, dell'olecrano, della coronoide e del capitello radiale.



Caratteristiche delle placche A.L.P.S. Elbow System

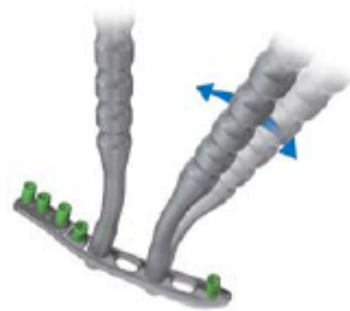
Accurate and Fast Drilling

The ALPS Elbow plates come pre-loaded with Fixed Angle Screw Targeting Guides – F.A.S.T. Guide™ Technology – for directing the trajectory of the drill through the screw hole in the plate and reducing time in the OR.



Advanced Fixation

K-wire Adapter covers any F.A.S.T. Guide™ into a fixed angle K-wire hole for immediate and secure plate positioning.

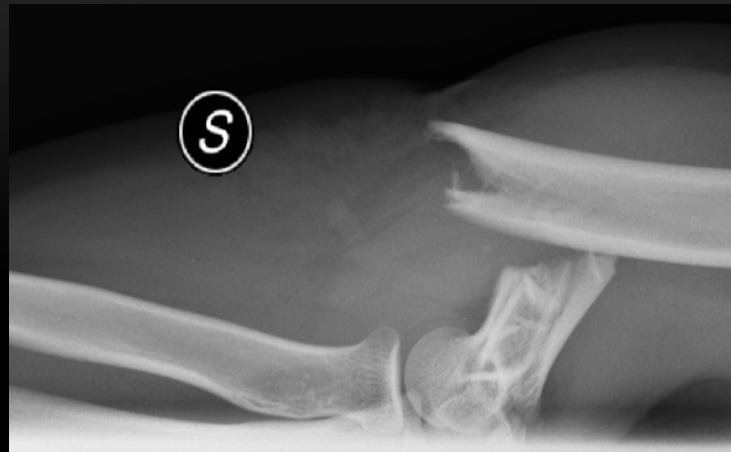


In-Situ Contouring

F.A.S.T. Guide™ inserts and F.A.S.T. Tabs™ allow for in-situ contouring of the plates for fine adjustment and patient specific customisation.



G.F. ♀ 15 anni, trauma della strada



Frattura sovracondiloidea complessa di omero allineata in PS

G.F. ♀ 15 anni, trauma della strada



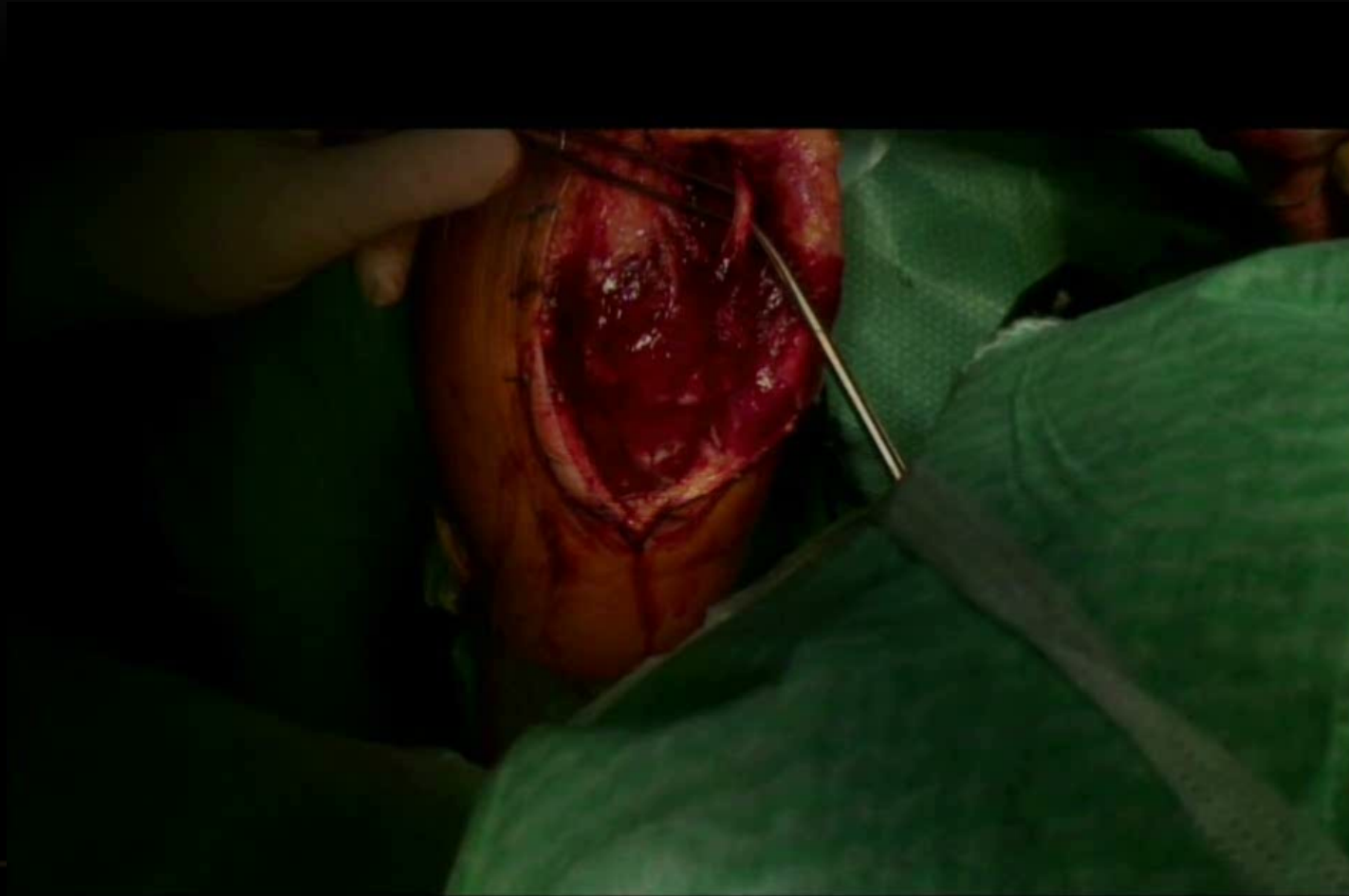
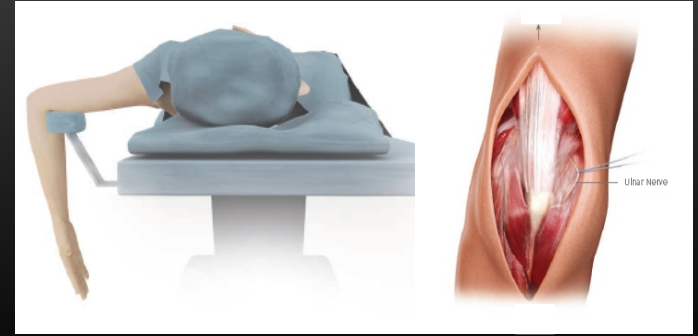
Tc preoperatoria
(ricostruzione 3D)

AO 13-C2

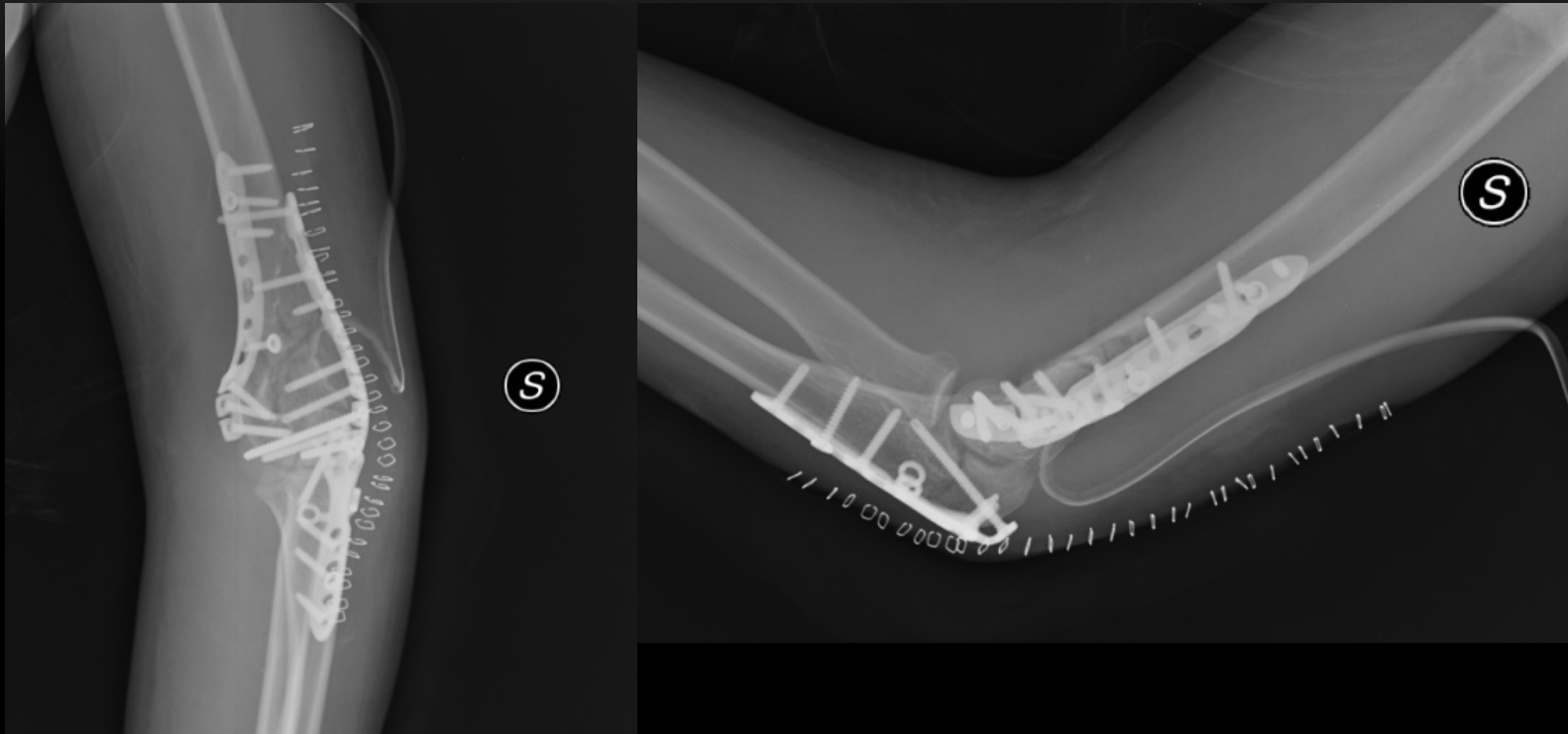
frattura semplice epifisi +
frattura complessa metafisi

Esempio utilizzo placche A.L.P.S.

G.F. ♀ 15 anni, trauma della strada



G.F. ♀ 15 anni, trauma della strada



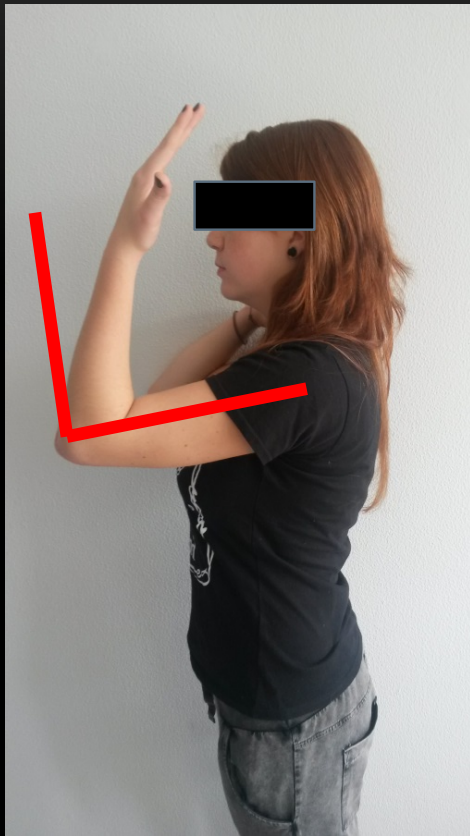
Controllo post-operatorio

G.F. ♀ 15 anni, trauma della strada



Controllo radiografico a 5 mesi

G.F. ♀ 15 anni, trauma della strada



Controllo a 5 mesi

Flesso-estensione 115°-10°

Prono-supinazione completa



GRAZIE PER L'ATTENZIONE