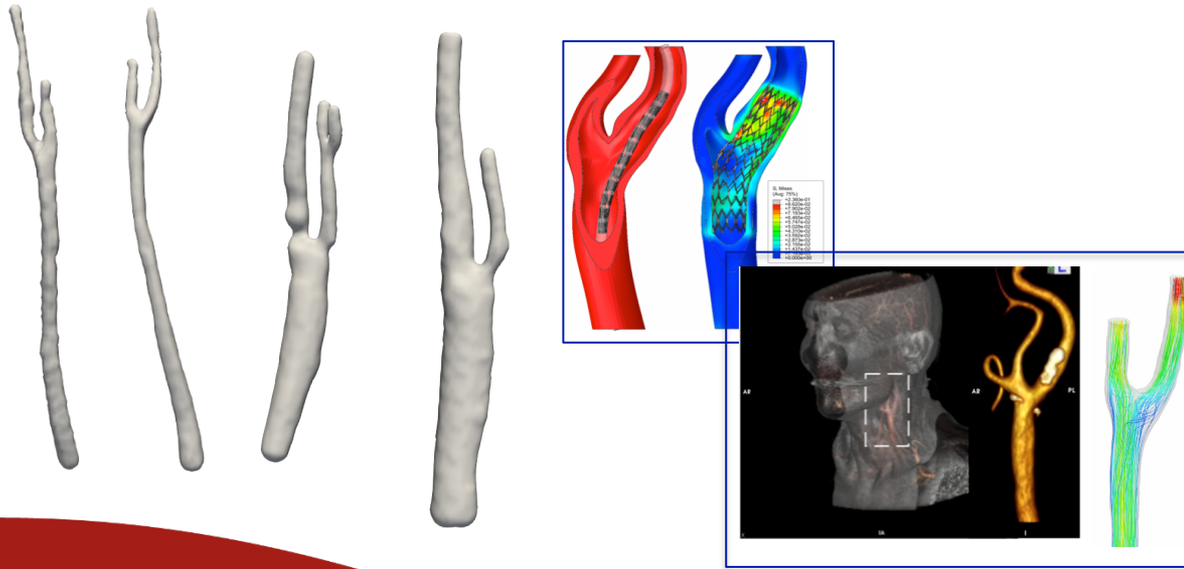
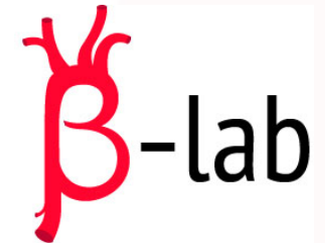


Biomeccanica della carotide: dalle immagini al modello 3D



www.unipv.it/compmech/



www.unipv.it/compmech/beta-lab.html



I.R.C.C.S.
POLICLINICO SAN DONATO

Proposta di attività/tesi

Gruppo di Meccanica Computazionali e Materiali

Avanzati – DICAr - UniPV in collaborazione con

IRCCS Policlinico San Donato

Per ulteriori dettagli contattare

- michele.conti@unipv.it
- rodrigo.romarowski@grupposandonato.it

Maggio 2018