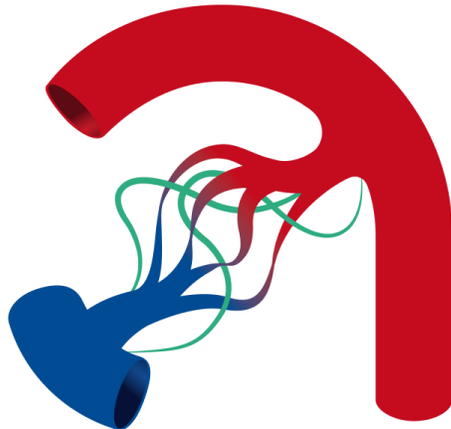




**European
Reference
Network**

for rare or low prevalence
complex diseases

 **Network**
Vascular Diseases
(VASCERN)



Emangioma Infantile Grave/Raro

Percorso del Paziente Approvato dal Vascular
Anomalies (VASCA) Working Group - 20/03/2019

VASCERN VASCA Membri del gruppo di lavoro :
Andrea Diociaiuti, Laurence M. Boon, Veronika Dvorakova, May El
Hachem, Nader Ghaffarpour, Alan Irvine, Friedrich Kapp, Jochen
Rößler, Päivi Salminen, Caroline Van Den Bosch, Carine van der
Vleuten, Leo Schultze Kool, Miikka Vikkula

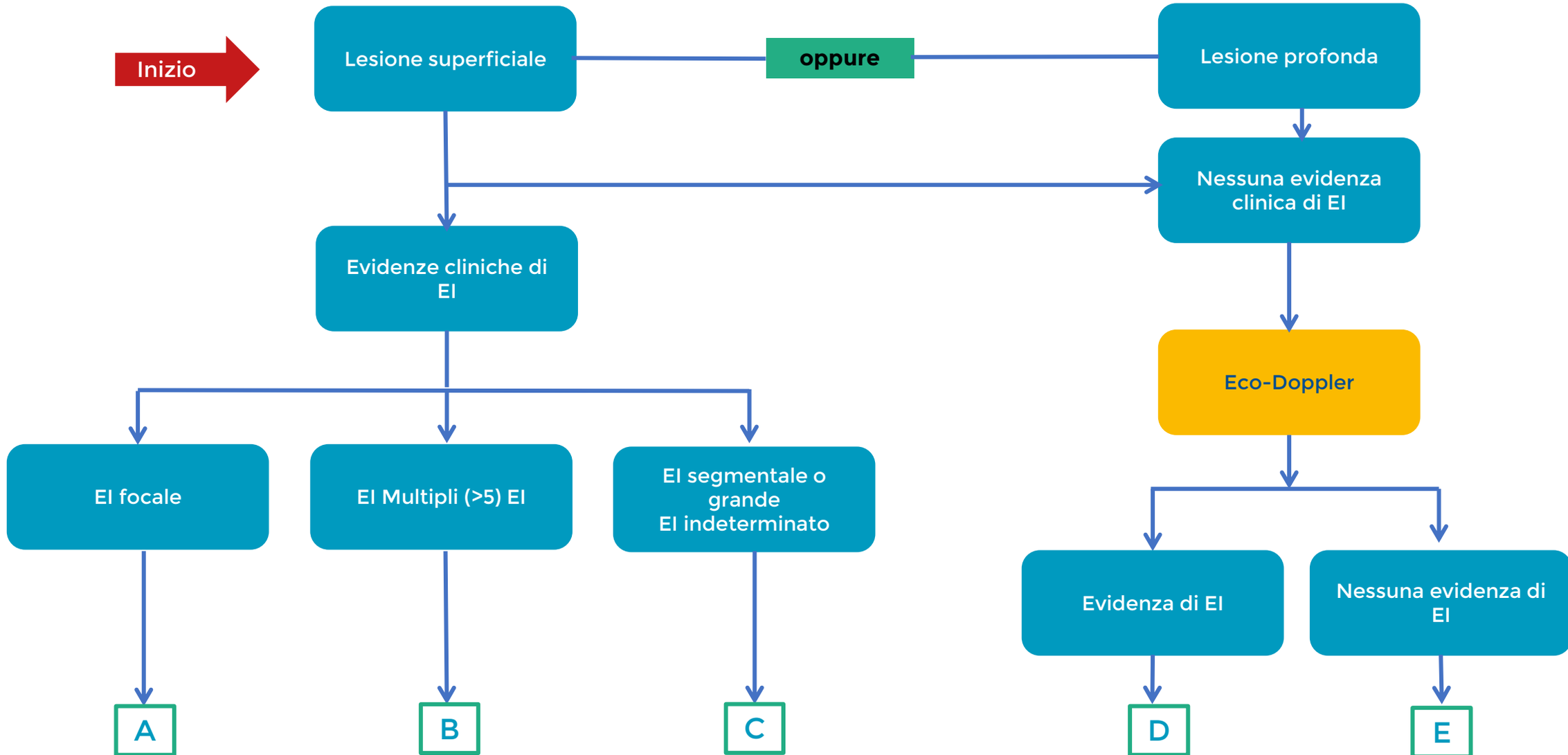
Collaboratori ospiti:
Eulalia Baselga Torres, Anne Dompmartin

Disclaimer

- Questo documento è una dichiarazione d'opinione che riflette le strategie proposte dagli esperti e dai rappresentanti dei pazienti coinvolti nel Gruppo di lavoro sulle malattie rare VASCA (VASCA) del VASCERN.
- Questo percorso viene pubblicato il 20/03/2019 e sarà ulteriormente convalidato e adattato se necessario

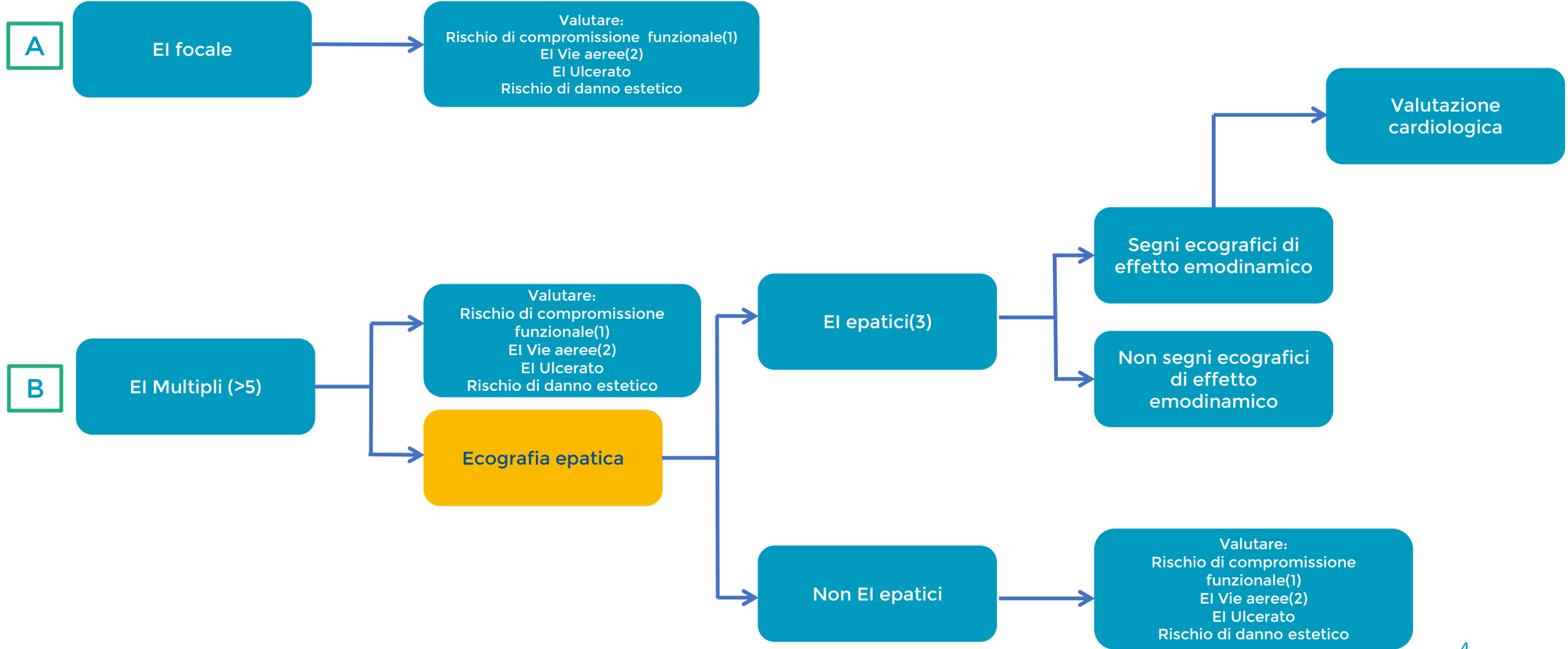


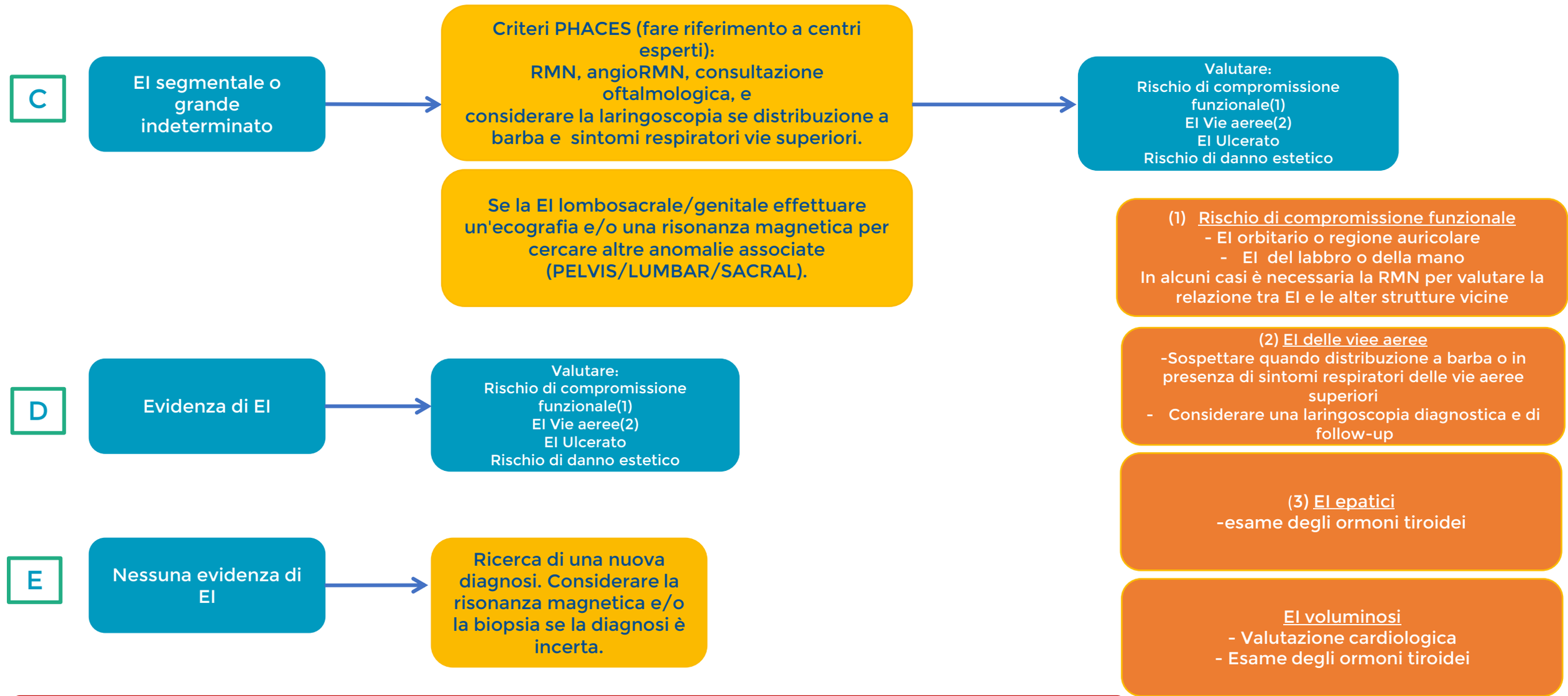
Paziente con sospetto emangioma infantile grave/raro (EI) (parte I)





Paziente con sospetto emangioma infantile grave/raro (EI) (parte II)

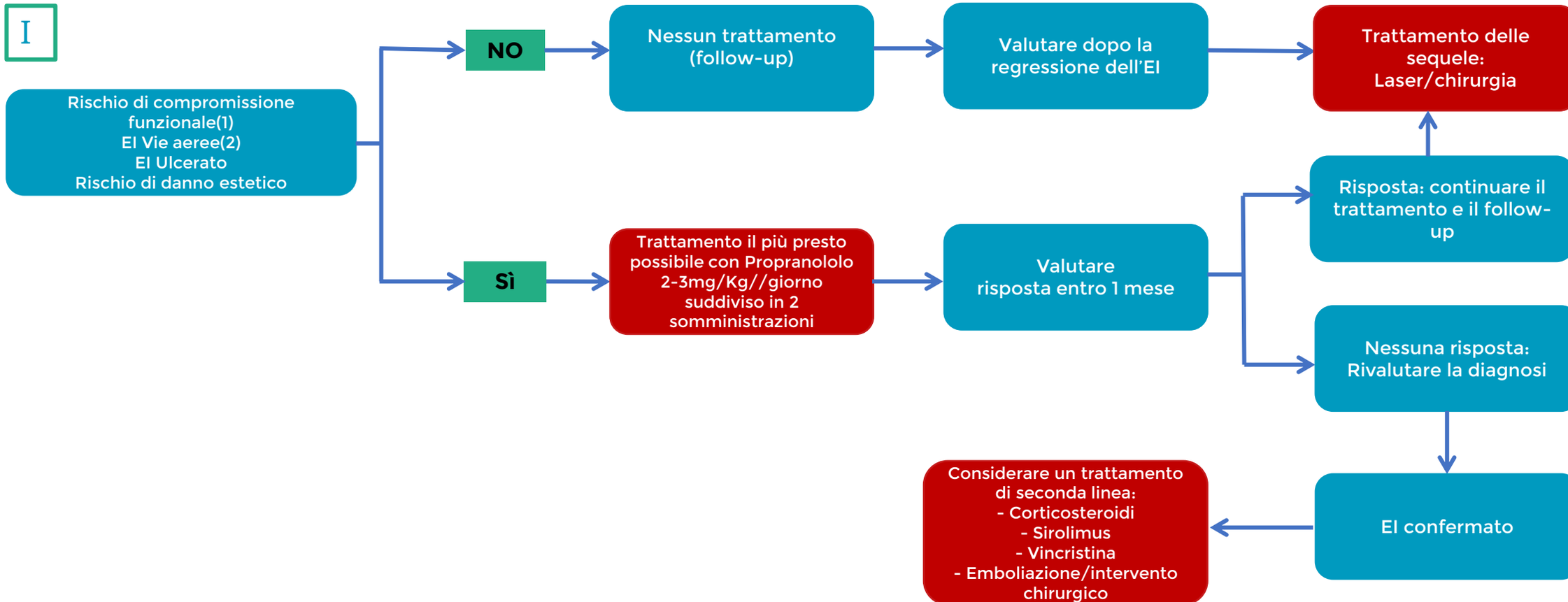






Trattamento dell'emangioma infantile (EI) grave/raro (parte I)

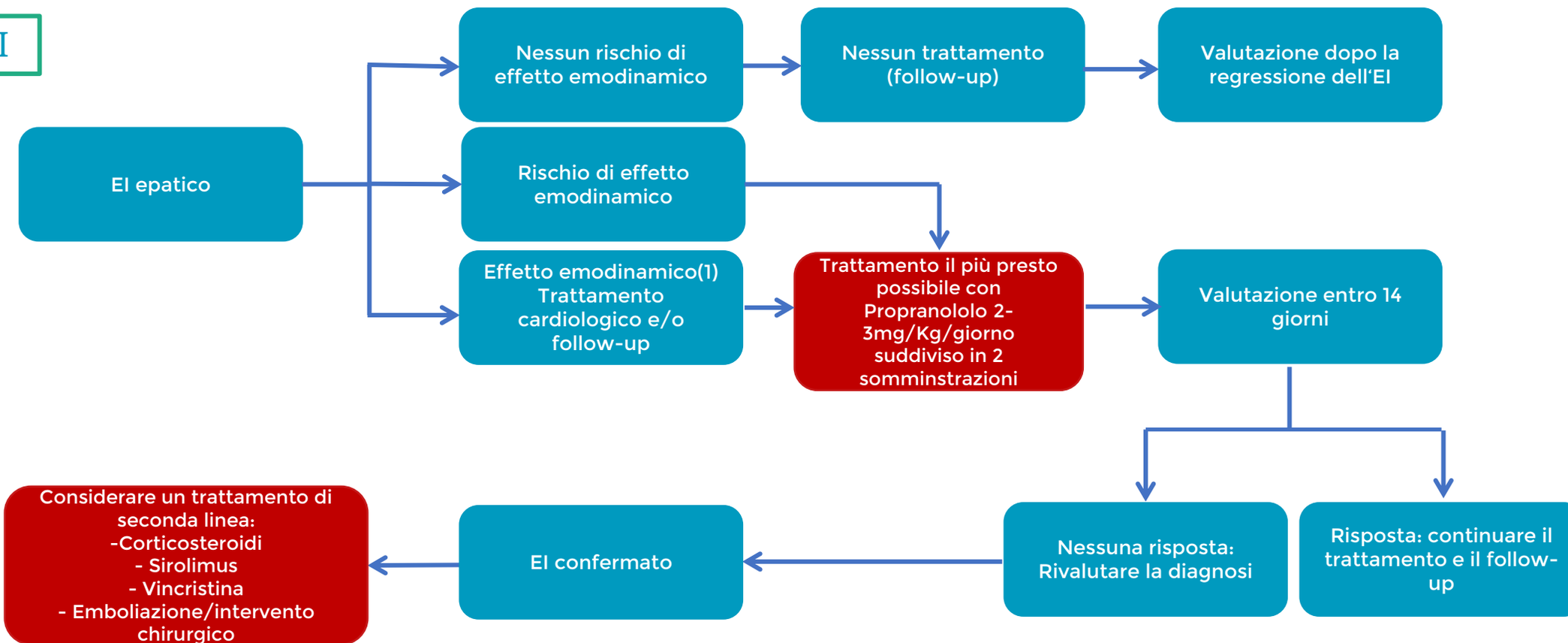
I





il trattamento dell'emangioma infantile (EI) grave/raro (parte II)

II

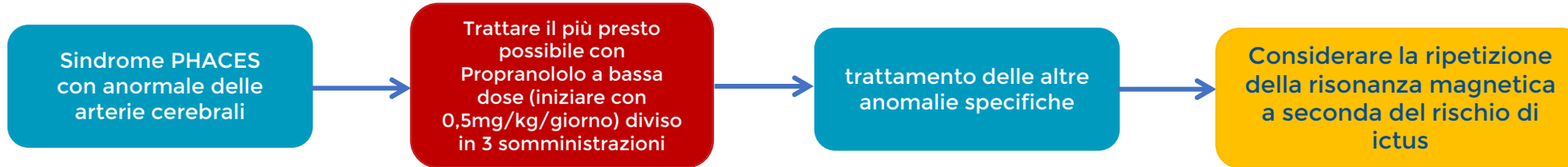


(1) In caso di insufficienza cardiaca considerare l'embolizzazione prima del trattamento con propranololo



il trattamento dell'emangioma infantile (EI) grave/raro (parte III)

III



IV



V



LEGENDA :

Valutazione clinica

Indagini

trattamento

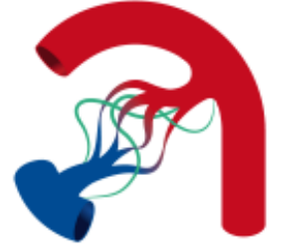
Casi particolari



European
Reference
Network

VASCERN

Gathering the best expertise in Europe
to provide accessible cross-border healthcare
to patients with rare vascular diseases



VASCERN, la rete europea di riferimento sulle malattie vascolari multisistemiche rare, è dedicata alla raccolta delle migliori competenze in Europa per fornire assistenza sanitaria transfrontaliera accessibile ai pazienti affetti da malattie vascolari rare (circa 1,3 milioni di persone interessate). Queste includono malattie arteriose (che colpiscono dall'aorta alle piccole arterie), anomalie arterovenose, malformazioni vascolari e malattie linfatiche

VASCERN è attualmente composto da 31 centri di cura multidisciplinari altamente specializzati provenienti da 11 Stati Membri dell'UE e da varie associazioni di pazienti europee ed è coordinato a Parigi, Francia

Attraverso i nostri 5 gruppi di lavoro sulle malattie rare (RDWG), diversi gruppi di lavoro tematici e l'ePAG - European Patient Advocacy Group (gruppo europeo di sostegno dei pazienti), intendiamo migliorare le cure, promuovere le migliori pratiche e le linee guida, rafforzare la ricerca, responsabilizzare i pazienti, formare gli operatori sanitari e realizzare il pieno potenziale della cooperazione europea per la sanità specialistica sfruttando le ultime innovazioni della scienza medica e delle tecnologie sanitarie.

Maggiori informazioni sono disponibili all'indirizzo : <https://vascern.eu>

Seguici su



Co-funded by
the Health Programme
of the European Union