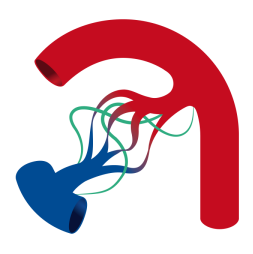


for rare or low prevalence complex diseases

Network
Vascular Diseases
(VASCERN)



Hemangioma infantil severo/raro

Algoritmo clínico Aprobada Definitivamente por the Vascular Anomalies (VASCA) Working Group - 20/03/2019

VASCERN VASCA miembros del grupo de trabajo: 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

Invitados Cooperantes: Eulalia Baselga Torres, Anne Dompmartin

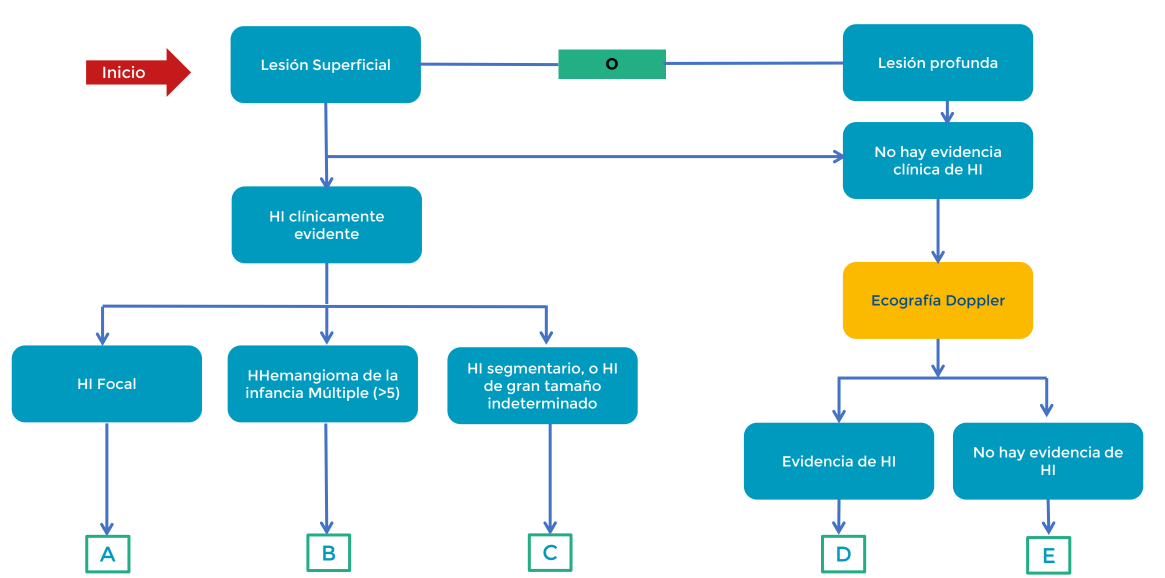
Disclaimer

- Este documento refleja la opnion de un grupo de expertos y representantes de pacientes que forman parte del Grupo de Trabajo de Enfermedades Raras (VASCA) de VASCERN.
- Este algoritmo se publica el 20/03/2019 y se irá validando y revisando a medida que sea necesario



https://vascern.eu

Paciente con sospecha de hemangioma severo/raro infantil (HI)

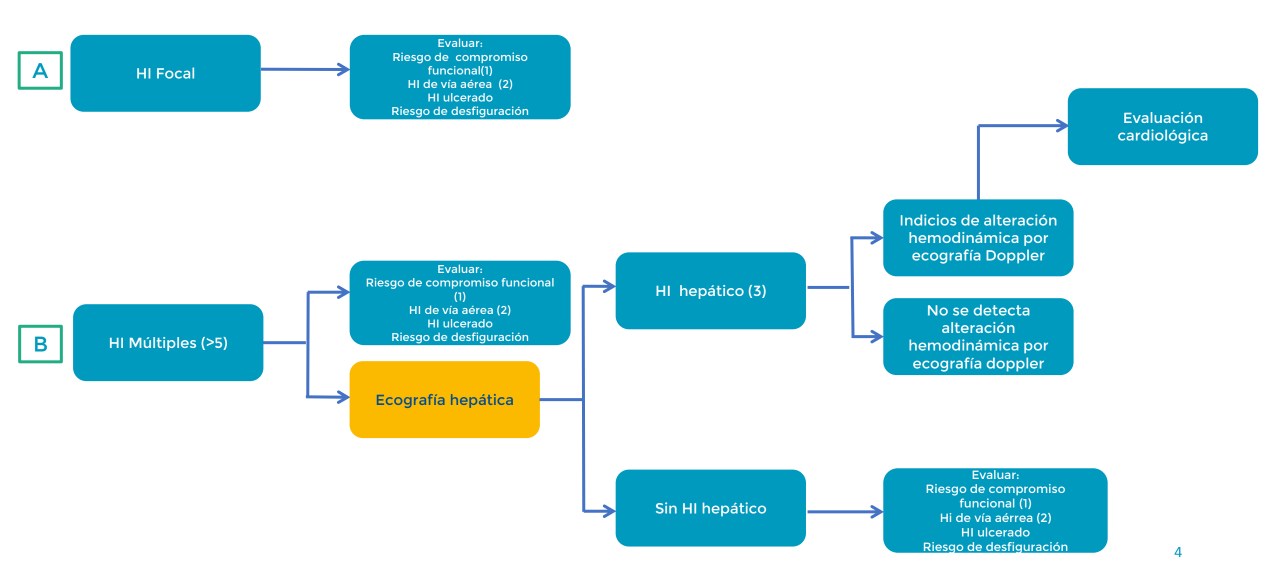






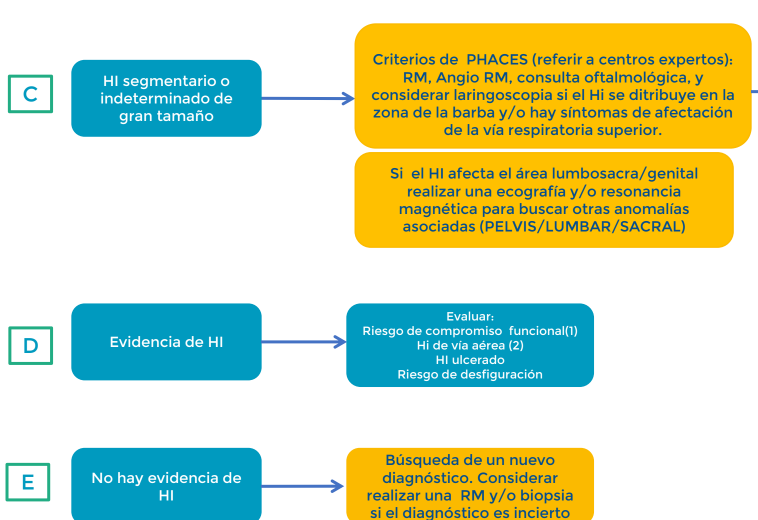
https://vascern.eu

Paciente con sospecha de hemangioma severo/raro infantil (HI) continuación





https://vascern.eu



Evaluar:
Riesgo de compromiso
funcional(1)
Hi de vía aérea (2)
HI ulcerado
Riesgo de desfiguración

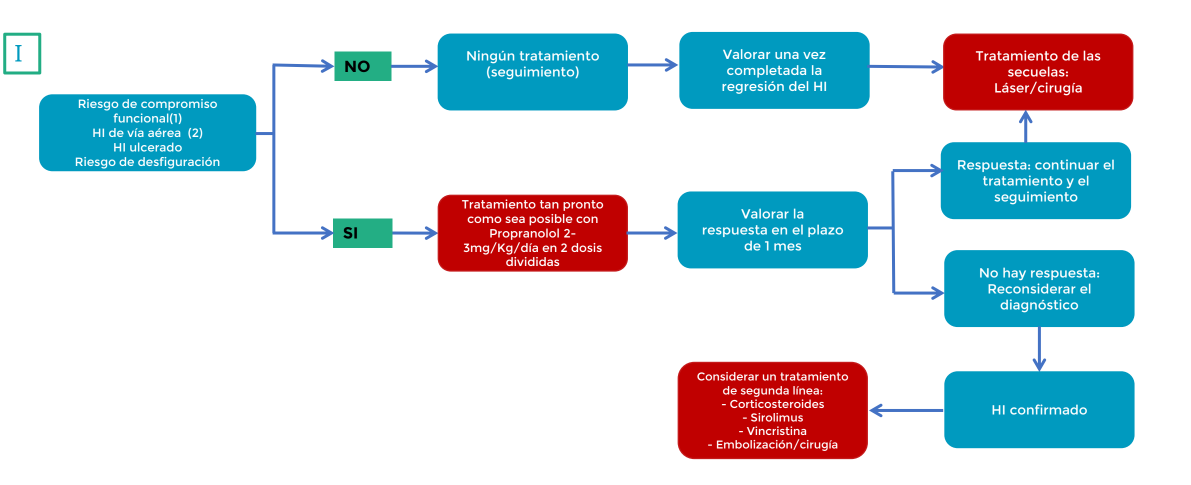
- (1) Riesgo de compromiso funcional
 HI periorbitario o auricular
 HI del labio o de la mano
 En algunos casos será necesario obtener una RM
 para evaluar la extensión y relación con otras
 estructuras.
- (2) HI de Vía aérea
 -Sospechar si el HI se distribuye en la zona de la
 barba o si hay síntomas de afectación de la vía
 respiratoria alta.
 Considerar la posibilidad de una laringoscopia
 diagnóstica y de realizar un seguimiento periódico
- (3) HI Hepático
 Analítica para determinar la función tiroidea

<u>HI voluminoso</u>
- Evaluación cardiológica
- Analítica de función tiroidea



https://vascern.eu

Tratamiento del Hemangioma Infantil Severo/Raro (HI)



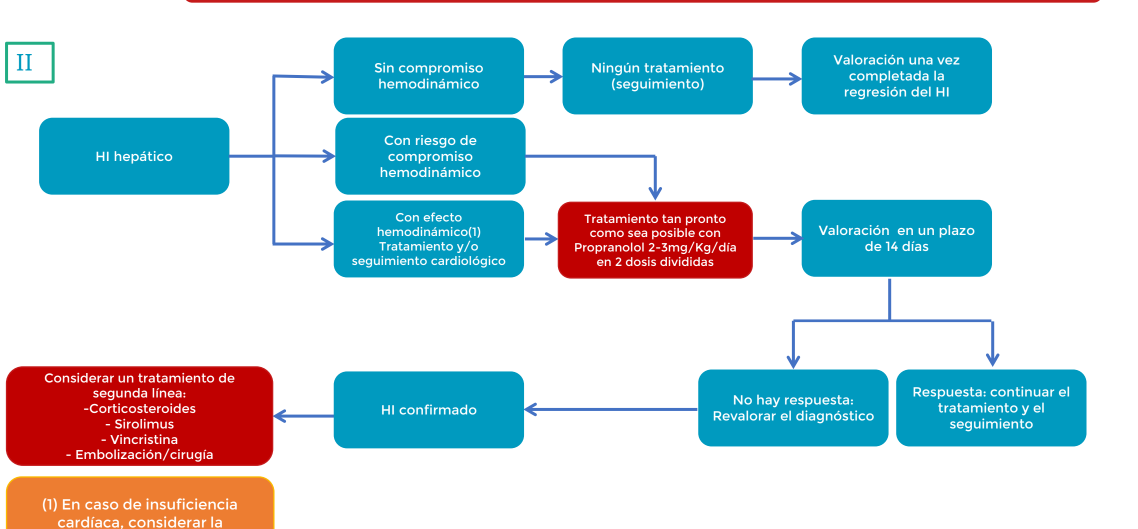
embolización antes del tratamiento con propranolol.

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



https://vascern.eu

Tratamiento del hemangioma infantil (HI) grave o poco frecuente (Continuación)







https://vascern.eu

Tratamiento del hemangioma infantil (HI) grave o poco frecuente (Continuación)



Bajo peso
Prematuro
Comorbilidad
Dificultades para cumplir
con el tratamiento

Tratamiento con el paciente hospitalizado tan pronto como sea posible. Empezar con dosis bajas de Propranolol (empiece con 0,5mg/kg/día) en 3 o más dosis divididas

En caso de ulceración durante el tratamiento con propanololol, considere la posibilidad de reducir la dosis



VASCERN

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



VASCERN, la Red Europea de Referencia sobre Enfermedades Vasculares Multisistémicas Raras, se dedica a reunir profesionales y centros con la mayor experiencia en Europa para proporcionar asistencia sanitaria transfronteriza accesible a los pacientes con enfermedades vasculares raras (aproximadamente 1,3 millones de personas afectadas). Estas incluyen enfermedades arteriales (que afectan la aorta a las arterias pequeñas), malformaciones arteriovenosas, malformaciones vasculares y enfermedades linfáticas.

En la actualidad, VASCERN está formado por 31 proveedores de asistencia sanitaria multidisciplinarios altamente especializados de 11 Estados miembros de la UE y de varias organizaciones europeas de pacientes, y está coordinado en París (Francia).

A través de nuestros 5 Grupos de Trabajo de Enfermedades Raras (GTR), así como varios grupos de trabajo temáticos y el ePAG - Grupo Europeo de Defensa del Paciente, nuestro objetivo es mejorar la atención, promover las mejores prácticas y directrices, reforzar la investigación, capacitar a los pacientes, proporcionar formación a los profesionales sanitarios y desaroolar todo el potencial cooperación europea para la atención sanitaria especializada mediante el acceso a las innovaciones en ciencia médica y tecnologías sanitarias.

Más información disponible en : https://vascern.eu



Co-funded by the Health Programme of the European Union Síguenos en







