



Het doel van deze Medische Metrolijn is het beschrijven van het zorgpad Pulmonale Hypertensie. Het beschrijft het zorgpad vanaf verwijzing tot eventuele behandeling dan wel follow-up.

Deze Medische Metrolijn is gebaseerd op de huidige werkwijze op de afdeling Longziekten in het LUMC.

Deze Medische Metrolijn is ontwikkeld door:
Dhr. Dr. Ninaber, Longarts
Mw. Dr. Geelhoed, Longarts
Mw. Van Doorn – Hogervorst, MSc, Physician Assistant Longziekten

Coördinator / aanspreekpunt zorgpad:
Dhr. Dr. Ninaber, Longarts

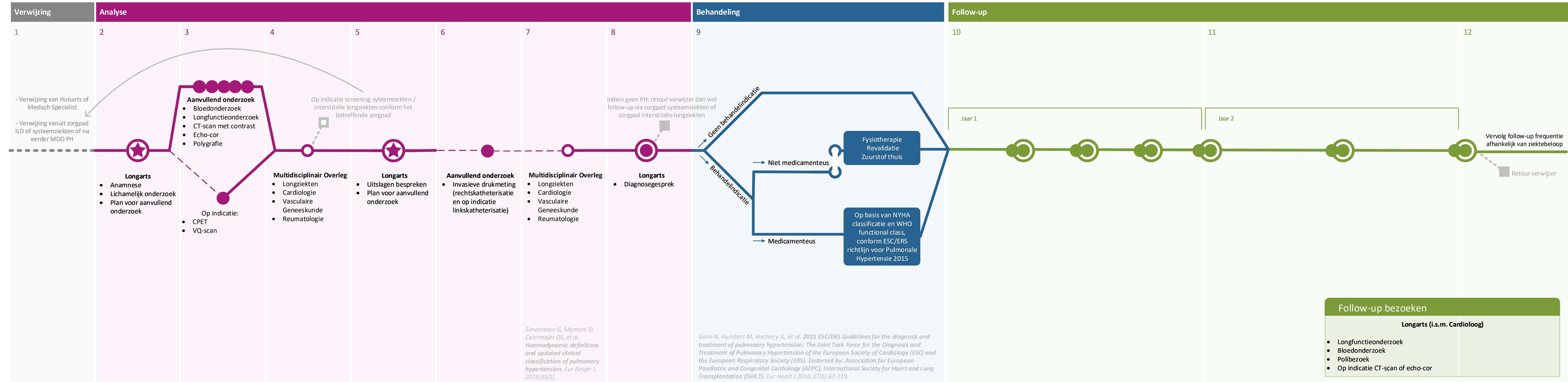
Datum: 1 april 2021

Versie: 2021.1

Medische Metrolijn | Pulmonale Hypertensie

Legenda

- Behandelpad van de patiënt
- Voorafgaand traject
- Alleen indien nodig
- Stap zonder participatie of aanwezigheid patiënten (bijv. MDO)
- Behandelstap (geen consult)
- Bespreking met patiënt (bijstellen route altijd mogelijk)
- Bespreking met patiënt en gepland SDM-moment: keuze van patiënt voor route nodig
- Transfer afdeling: patiënt vervolgt de route op andere afdeling
- Exit: patiënt stopt met de behandelingen
- Overstap in route: patiënt stapt over naar een ander punt op deze route
- Overstap andere route: patiënt stapt over op een andere route
- Bezoeken aan de zorginstelling



Simonneau G, Montani D, Celermajer DS, et al. Haemodynamic definitions and updated clinical classification of pulmonary hypertension. Eur Respir J. 2019;53(1).

Galie N, Humbert M, Vachiery JL, et al. 2015 ESC/ERS Guidelines for the diagnosis and treatment of pulmonary hypertension: The Joint Task Force for the Diagnosis and Treatment of Pulmonary Hypertension of the European Society of Cardiology (ESC) and the European Respiratory Society (ERS). Endorsed by: Association for European Paediatric and Congenital Cardiology (AEPC), International Society for Heart and Lung Transplantation (ISHLT). Eur Heart J 2016;37(1):67-119.

Follow-up bezoeken

Longarts (i.s.m. Cardioloog)

- Longfunctieonderzoek
- Bloedonderzoek
- Polibezoek
- Op indicatie CT-scan of echo-cor