

Atualizado em junho de 2022

## Mieloma Múltiplo

### LYNX

#### Estudo fase 2

4767414MMY2065

**População:** Pacientes portadores de Mieloma Múltiplo recaídos/refratários já expostos anteriormente a Daratumumabe (endovenoso ou subcutâneo) e que não tenham utilizado Carfilzomibe.

**Intervenção:** \*Daratumumabe subcutâneo, Carfilzomibe e Dexametasona (DKd);  
\*Carfilzomibe e Dexametasona (Kd).

**PI:** Dr. Breno Moreno de Gusmão – [pesquisa.clinica@bp.org.br](mailto:pesquisa.clinica@bp.org.br)

[Link Clinical Trials](#)

### Recidivado ou Refratário

#### MajesTEC-3 (64007957MMY3001) – Fase 3

**População:** receberam anteriormente 1 a 3 linhas prévias de terapia, incluindo um PI e lenalidomida

**Intervenção:** \*teclistamabe + daratumumabe SC  
\*daratumumabe SC + pomalidomida + dexametasona  
\*daratumumabe SC + bortezomibe + dexametasona

**PI:** Dr. Breno Moreno de Gusmão – [pesquisa.clinica@bp.org.br](mailto:pesquisa.clinica@bp.org.br)

[Link Clinical Trials](#)

# Protocolos abertos para recrutamento

## Centro de Pesquisa Clínica

BP – A Beneficência Portuguesa de São Paulo



A Beneficência  
Portuguesa  
de São Paulo

Atualizado em junho de 2022

### HPN

#### COMMODORE 1

##### Estudo fase 3

BO42161

[Link Clinical Trials](#)

**População:** Participantes com Hemoglobinúria Paroxística Noturna (HPN) atualmente em tratamento com Inibidores do Complemento (Eculizumabe).

**Intervenção:** RO7112689 versus Eculizumabe

**PI:** Dr. Phillip Scheinberg – [pesquisa.clinica@bp.org.br](mailto:pesquisa.clinica@bp.org.br)



Atualizado em junho de 2022

## Linfoma Difuso de Grandes Células

### ESCALADE

#### Linfoma Difuso de Grandes Células B

ACE-LY-312

[Link Clinical Trials](#)

**População:** Pacientes entre 18 e 65 anos de idade que apresentem histologicamente linfoma difuso de grandes células B de centro não germinativo não tratados anteriormente.

**Intervenção:** Acalabrutinibe + RCHOP vs. Placebo + RCHOP.

**PI:** Dra. Danielle Leão – [pesquisa.clinica@bp.org.br](mailto:pesquisa.clinica@bp.org.br)