

AGUDOS.26

Ciclo Nacional de Atualização em Leucemias Agudas

9 de Maio – Porto

6 de Junho – Coimbra

27 de Junho - Lisboa

**Três Cidades.
Três Encontros.
Um Objectivo Comum.**

Ciclo de reuniões de interesse clínico e laboratorial, destinado a reunir médicos e investigadores que trabalham e refletem sobre a LA em Portugal, com o objetivo de promover a atualização clínica no âmbito educacional do GPLA e de construir uma plataforma colaborativa entre profissionais, numa abordagem integrada from bench to bedside.

INSCRIÇÕES PARA O E-MAIL:
cidaliampacheco@veranatura.pt

Nome
Contacto e-mail
Contacto telefónico
Instituição
Reunião pretendida

Apoio Científico:

SPH SOCIEDADE
PORTUGUESA
DE HEMATOLOGIA

Organização:

GPLA GRUPO PORTUGUÊS
DE LEUCEMIAS AGUDAS

Secretariado Executivo:

VERANATURA Meetings & Conferences
Plant an idea • Grow an event
VERANATURA - Conference Organizers
cidaliampacheco@veranatura.pt | +351 217 120 778

AGUDOS.26

Ciclo Nacional de Atualização em Leucemias Agudas

9 de Maio – Porto

6 de Junho – Coimbra

27 de Junho - Lisboa

PROGRAMA CIENTÍFICO

Dia 1

9 de Maio – Porto

Intensificação Terapêutica e Estratégias de Transplante

09:00 - 09:45

Leucemia Mieloide Aguda Regimes na Era do Venetoclax

- **Novos Backbones:** E para além do VEN-AZA? Análise de eficácia e toxicidade do CLIA-VEN, FLAG-IDA-VEN e Tripletos.
- **Discussão (15'):** Onde posicionar estes regimes - apenas em bridge-to-transplant para doenças refratárias ou como indução de novo em alto risco?

09:45 - 10:30

LMA (Transplante) Otimização do Transplante Alogénico na Era Moderna

- **Timing:** Com as novas combinações, quando transplantar? O perigo de adiar o transplante em doentes a responder a Venetoclax.
- **Condicionamento:** Como abordar o doente com DRM positiva.
- **Discussão (15'):** Manutenção pós-HSCT: O novo standard of care (Inibidores FLT3, HMA oral, etc.) para prevenir a recaída precoce.

10:30 - 11:00

Coffee - break

11:00 - 11:45

Terapêutica do Adulto com LLA-B Ph negativa Abordagens "Chemo-Free" e "Chemo-Lite" no Adulto

- **Imunoterapia Upfront:** Utilização de blinatumomab na 1a linha; substituição dos blocos de quimioterapia tóxica por imunoterapia em idosos e adultos frágeis ou regimes chemo-lite com imunoterapia.
- **BiTEs Subcutâneos:** Evidência até a data actual. Facilidade logística e a redução de internamentos.
- **Discussão (15'):** Custo-efetividade e sustentabilidade: Podemos aplicar regimes chemo-free a todos os adultos jovens?

11:45 - 12:30

A Visão do Cientista

Apoio Científico:

SPH SOCIEDADE
PORTUGUESA
DE HEMATOLOGIA

Organização:

GPLA GRUPO PORTUGUÊS
DE LEUCEMIAS AGUDAS

Secretariado Executivo:

VERANATURA
Meetings & Congresses
Plan an idea. Grow an event.

VERANATURA - Conference Organizers
cidaliampacheco@veranatura.pt | +351 217 120 778

AGUDOS.26

Ciclo Nacional de Atualização em Leucemias Agudas

9 de Maio – Porto

6 de Junho – Coimbra

27 de Junho - Lisboa

PROGRAMA CIENTÍFICO

Dia 2

6 de Junho - Coimbra

Novo Horizonte: Estratégias Chemo-Free

09:00 - 09:45

LMA (Classificação)

Fitness do doente com LMA: O papel da idade e da genética

- **Avaliação de Fitness:** Recomendações da European LeukemiaNet (ELN) 2025
- **Diagnóstico:** Estudos moleculares relevantes em doentes não candidatos a quimioterapia intensiva.
- **Discussão (15'):** Impacto da definição de fitness na procura de alvos e gestão terapêutica.

09:45 - 10:30

LMA (Terapêutica)

Após o PARADIGM?: Regimes Mais Intensivos na Era do Venetoclax?

- **O Dilema do Doente Fit:** HMA+Venetoclax como alternativa?
- **O peso da intensidade terapêutica:** Gestão da toxicidade e impacto na qualidade de vida.
- **Discussão (15'):** Como posicionar regimes de baixa intensidade no doente fit: como bridge-to-transplant? Independentemente do risco biológico? Como indução em doentes com complicações clínicas?

10:30 - 11:00

Coffee-break

11:00 - 11:45

LLA-B (Terapêutica Adulto)

Doente com LLA Ph+: até onde podemos desintensificar sem comprometer a cura?

- **Imunoterapia Upfront:** Combinação ponatinib + blinatumomab: potencial estratégia totalmente chemo-free (dados do GIMEMA).
- **Novo modelo assistencial:** Menor intensidade, menor toxicidade, maior impacto na qualidade de vida — redefinir eficácia ou a assumir novos riscos?
- **Discussão (15'):** Transplante em risco: deve manter-se em 1ª remissão? DRM negativa: suficiente para evitar transplante? Critérios: Que doentes continuam candidatos?

11:45 - 12:30

A Visão do Cientista

Apoio Científico:

SPH SOCIEDADE
PORTUGUESA
DE HEMATOLOGIA

Organização:

GPLA GRUPO PORTUGUÊS
DE LEUCEMIAS AGUDAS

Secretariado Executivo:

VERANATURA
Meetings & Congresses
Plant an idea • Grow an event

VERANATURA - Conference Organizers
cidaliampacheco@veranatura.pt | +351 217 120 778

AGUDOS.26

Ciclo Nacional de Atualização em Leucemias Agudas

9 de Maio – Porto

6 de Junho – Coimbra

27 de Junho - Lisboa

PROGRAMA CIENTÍFICO

Dia 3

27 de Junho - Lisboa

Da Biologia à Estratégia: Alvos Moleculares e o Lugar do Transplante

09:00 - 09:45

LMA (Classificação)

Descodificar o Risco Adverso: Instabilidade Genómica e Evolução Clonal

- **O “Porquê” da Resistência:** Para além do cariótipo complexo. A distinção crítica entre TP53 mutado(monoalélico) vs estado bialélico/multi-hit e o impacto na resposta a HMA+Venetoclax.
- **Dinâmica Clonal:** Como a pressão seletiva da terapêutica induz a expansão de subclones minoritários agressivos.
- **Discussão (15’):** Estratégias pós-remissão: o papel da DRM, tipos de condicionamento e lugar da manutenção em doentes com instabilidade genómica.

09:45 - 10:30

LMA (Terapêutica Alvo)

A Era dos Inibidores de Menina em KMT2Ar e NPM1m

- **Mecanismo:** A Interação Menina-KMT2A como motor transcricional da leucemia
- **Dados Clínicos 2026:** Posicionamento do Revumenib, Ziftomenib e Bleximenib. Monoterapia em R/R vs Combinações Add-on na primeira linha.
- **Discussão (15’):** Síndrome de Diferenciação e gestão de resistências emergentes (mutações no binding pocket da Menina).

10:30 - 11:00

Coffee-break

11:00 - 11:45

LLA-B (Terapêutica Adulto)

O papel do Transplante Alogénico na LLA em 2026

- **LLA Phi+:** Com TKI de 3^aG + Blinatumomab a atinger DRM negativa, o transplante alogénico em RC1 torna-se obsoleto?
- **LLA-T:** O transplante mantém-se como pilar curativo na ausência de imunoterapia robusta?
- **Discussão (15’):** Sobrevivência livre de doença e Qualidade de Vida. “Cura” sem Alo.

11:45 - 12:30

A Visão do Cientista

Apoio Científico:

SPH SOCIEDADE PORTUGUESA DE HEMATOLOGIA

Organização:

GPLA GRUPO PORTUGUÊS DE LEUCEMIAS AGUDAS

Secretariado Executivo:

VERANATURA
Meetings & Congresses
Plant an idea. Grow an event.

VERANATURA - Conference Organizers
cidaliampacheco@veranatura.pt | +351 217 120 778