

	DIA 01 28 De Outubro, 2025	DIA 02 29 De Outubro, 2025	DIA 03 30 De Outubro, 2025	DIA 04 31 De Outubro, 2025
08h30 — 09h00 Recepção	BOAS-VINDAS E ENQUADRAMENTO DO EVENTO Sejam bem-vindos ao 6º Congresso CCQL - PLP			
09h00 — 09h30 Mini-curso	PRÉ-ANALÍTICA Vera Velira Mendes, INIS — Angola			
09h45 — 10h20 Mini-curso	ESTATÍSTICA Susana Pereira Silva, INSA — Portugal			
10h30 — 11h00 Mini-curso	CONTROLO DE QUALIDADE INTERNO Armandina Miranda e Ana Faria, INSA — Portugal			
11h00 — 11h30 Pausa	PAUSA PARA NETWORKING E CONVÍVIO Espaço para interações informais e troca de experiências			
11h30 — 11h50 Mini-curso	AVALIAÇÃO EXTERNA DA QUALIDADE Ana Faria e Armandina Miranda, INSA — Portugal			
12h00 — 13h30 Almoço	INTERVALO PARA ALMOÇO Momento de refeição e descontração entre as actividades			
13h30 — 14h20 Mini-curso	ERRO TOTAL E INCERTEZA DA MEDIDA Ana Faria e Armandina Miranda, INSA — Portugal			
14h30 — 15h20 Mini-curso	ESPECIFICAÇÕES DA QUALIDADE Flávia Martinello, SBAC — Brasil			
15h30 — 16h30 Mini-curso	GESTÃO DE EQUIPAS Joana Paula Paixão, INIS — Angola e Diana Marvão Ferreira, INSA — Portugal			

	DIA 01 28 De Outubro, 2025	DIA 02 29 De Outubro, 2025	DIA 03 30 De Outubro, 2025	DIA 04 31 De Outubro, 2025
09h00 — 09h30 Mini-curso		GESTÃO DE EQUIPAMENTOS E STOCKS DE REAGENTES Sandra Costa, INSA — Portugal		
09h40 — 10h30 Mini-curso		VERIFICAÇÃO DE MÉTODOS E COMPARAÇÃO DE MÉTODOS/EQUIPAMENTOS Flávia Martinello, SBAC — Brasil		
10h30 — 10h50 Pausa		PAUSA PARA NETWORKING E CONVÍVIO Espaço para interações informais e troca de experiências		
10h50 — 12h00 Mini-curso		PÓS ANALÍTICA (RELATÓRIO DE RESULTADOS) Flávia Martinello, SBAC — Brasil		
12h00 — 13h30 Almoço		INTERVALO PARA ALMOÇO Momento de refeição e descontração entre as actividades		
13h30 — 14h30 Mini-curso		FORMULÁRIOS EXCEL - APLICADOS AO CONTROLO DA QUALIDADE Ana Faria e Armandina Miranda, INSA — Portugal, Flávia Martinello, SBAC — Brasil		
14h40 — 15h30 Mini-curso		FERRAMENTA AUDITORIAS Ana Paula Mandaze — Moçambique		
15h30 — 16h30 Questões		MOMENTO DE QUESTÕES Espaço dedicado a perguntas e esclarecimentos com os palestrantes		

**15H40 MESA REDONDA | DIAGNÓSTICO LABORATORIAL DO HIV - O ESTADO DA ARTE DO DIAGNÓSTICO LABORATORIAL DO HIV**  
Moderadora – Bárbara Poongo, Angola

**Diagnóstico do VIH: A experiência de Angola**  
Dra. Lúcia Furtado, Angola

**Diversidade genética e resistência do VIH-1 em Cabo Verde**  
Dra. Silvânia Leal, Cabo Verde

**O estado da arte da Rede de diagnóstico e monitoramento do HIV no Brasil**  
Dr. Álisson Bigolin, Brasil

**16H30 Pausa para Networking e Exposição de Pósteres**

**17H00 CERIMÓNIA DE ENCERRAMENTO**



**6º CCQL-PLP**

Congresso de Controlo da Qualidade Laboratorial para Países de Língua Portuguesa

# **6º CONGRESSO DE CONTROLO DA QUALIDADE LABORATORIAL - PLP**

**28-31 DE OUTUBRO 2025**

**PROGRAMA\***



**\*Horários de Angola, no Brasil são 4 horas a menos**



# 28-29 DE OUTUBRO DE 2025

## Cursos Pré-Congresso

## 30 DE OUTUBRO DE 2025

**08H00** Chegada e registo dos participantes

**08H40** Boas-vindas e Enquadramento do Evento

Mestre de cerimónia

**09H00** Discurso de Abertura

Dra. Sílvia Paula Valentim Lutucuta, Ministra da Saúde- Angola

**09H20** Apresentação dos Objectivos do Congresso

Dra. Joana Morais, Directora Geral do INIS – Angola

**09H30** Momento Cultural

**09H40** Apresentação do Projecto ProMeQuaLab

Dr. Fernando José Ramos Lopes de Almeida, Presidente do INSA – Portugal

### FOTO FAMÍLIA

**10H10** MESA REDONDA | HEMOGLOBINOPATIAS

Moderadora – Dra. Ana Paula Faria, Portugal

Diagnóstico Laboratorial – Dra. Armandina Miranda, Portugal

Genética – Dr. João Gonçalves, Portugal

Investigação – Dra Paula Faustino, Portugal

Desafios no Diagnóstico da Doença Falciforme em Angola: do Laboratório a Clínica – Dra Brígida Santos, Angola

**11H10** Cooperação Lusófona em Investigação Clínica: o papel catalisador da PLICIB (Plataforma Lusófona em Investigação Clínica e Inovação Biomédica) - AICIB

Dr. Carlos Almeida Pereira, Portugal

**11H25** Pausa para Networking e Exposição de Pósteres

**11H55** MESA REDONDA | DOENÇAS CARDIOVASCULARES E DIABETES

Moderador – Dr. Domingos Francisco, Angola

Aspetos gerais sobre Diabetes – Dra. Mauren Isfer, Brasil

Diabete neonatal – Dr. Ketha Francisco, Angola

MODY – Dr. Paulo Dario, Portugal

**13H00** INTERVALO PARA ALMOÇO

**14H30** PALESTRA | HEMOCROMATOSE GENÉTICA

Dra. Paula Faustino, Portugal

**15H10** PALESTRA | RASTREIO NEONATAL

Dra. Laura Vilarinha, Portugal

Dra. Irina de Almeida, Angola

**15H50** Pausa para Networking e Exposição de Pósteres

**16H10** PALESTRA | BANCOS DE SANGUE

Dr. Cláudio Brandão, Brasil

Dra. Deodete Machado, Angola

**17H00** Controlo de Qualidade Interno e Externo em Genética Molecular Humana e Acreditação de Ensaios

João Gonçalves, Portugal

Maria Elizabeth Menezes, Brasil

**17H30** FIM DAS ACTIVIDADES DO 1º DIA

## 31 DE OUTUBRO DE 2025

**09H30** PALESTRA | DOENÇAS EVITÁVEIS POR VACINAÇÃO

Dra. Paula Palminha, Portugal

**10H20** PALESTRA | TUBERCULOSE

Anabela Santos Silva, Portugal

Situação da Tuberculose em Angola. Desafios e Perspetivas

Dr. Damião Victoriano, Angola

**11H20** Pausa para Networking e Exposição de Pósteres

**11H40** PALESTRA | VECTORES

Arboviroses em Cabo Verde: Inquérito seroepidemiológico no âmbito do projecto ONESVEC, 2024-2025

Dra. Rita Sousa, Portugal

Vigilância de vectores com impacto em Saúde Pública em Cabo Verde no âmbito do projecto ONESVEC

Dra. Silvânia Leal, Cabo Verde

Integração da Qualidade Laboratorial da Resistência dos Vetores da Malária em Angola: Experiência e Resultados do Projeto PSI- USAID

Dra. Rossely Paulo, Angola

**12H30** INTERVALO PARA ALMOÇO

**14H00** PALESTRA | ARBOVIROSES - DENGUE E ZIKA

Dra. Luciana Dias G. Lopes, Brasil

**14H50** PALESTRA | MALÁRIA

Situação Epidemiológica da Malária em Angola

Dr. Franco Martins, Angola

The past, present and future of Lumefantrine

Dra Cláudia Fançony, Angola

Manutenção da Certificação de Eliminação do Paludismo em Cabo Verde: Desafios Laboratoriais na Vigilância, Diagnóstico e Garantia de Qualidade

Dr. Adilson de Pina, Cabo Verde