



UNIMED VITÓRIA/ ES

DATA:

03 e 04 de agosto de 2024

INSTRUTORES:

Anna Carolina Nunes Ferraz

Luir Jose Ruaro Filho

Rodrigo Guilherme Varotti Pereira

LOCAL DO EVENTO:

GOLDEN TULIP PORTO VITÓRIA

Av. Nossa Senhora dos

Navegantes, 635 – Enseada do

Sul – Vitória – ES

Tel.: (27) 3533-1300 (Eventos)

TRAJE: Confortável, não usar
anéis e celular

USO DE MÁSCARA - critério do participante

TRAJE: Confortável, não usar
anéis e celular

Nota.: Não será permitido a
entrada após o horário.

**Obrigatório 100% de presença,
para realizar a prova**

AVALIAÇÃO DO CURSO ONLINE

– receberá por e-mail, com
antecedência, para entrar na
plataforma, responder um
questionário e será liberado para
assistir as aulas teóricas online.

**PROVA TEÓRICA -- ONLINE -- no
dia 04 de agosto de 2024 (domingo)
as 12:00h no local do evento – na
Plataforma ALSO – Duração de 45
minutos. Munido de celular ou
tablet ou notebook.**

1º dia: 03 de agosto de 2024 (sábado)

07h00 - Inscrições - *Kaline Miranda de Oliveira*

07h20 - Introdução - *Anna Carolina Nunes Ferraz*

07h30 - Segurança na Assistência Obstétrica - *Equipe*

08h50 - Coffee Break

09h00 - ESTAÇÕES PRÁTICAS – **A, B e C**

1 - Distocia de Ombro - *Luir*

2 - Hipertensão na Gravidez - *Rodrigo*

3 - Avaliação do Bem-estar Fetal - *Luir*

4 - Lacerações Perineais - *Carol*

13h00 - Almoço (incluso)

14h00 - ESTAÇÕES PRÁTICAS - **A, B e C**

1 - Reanimação Materna - *Rodrigo*

2 - Parto Vaginal Assistido - *Luir*

15h30 - Coffee Break

3 - Hemorragia Pós-parto - *Carol*

4 - Caso Clínico Distocia - *Carol*

2º dia: 04 de agosto de 2024 (domingo)

07h00 - Complicações 1º Trimestre da Gestação - *Luir Jose Ruaro
Filho*

07h40 - Hemorragia no Final da Gestação – *Rodrigo Guilherme Varotti
Pereira*

08h20 - Crise do Nascimento - *Anna Carolina Nunes Ferraz*

08h50 - Coffee Break

09h00 - ESTAÇÕES PRÁTICAS - **A, B e C**

1 - Apresentações Anômalas - *Rodrigo*

2 - SEPSE - *Carol*

3 - Revisão - *Luir*

12h00 - Prova Prática Presencial

Prova Escrita - Online

13h30 - Término