

# C.M.E (central de material esterilizado)

MÓDULO 06 - CIRURGIAS

# RDC 50 - PÁG. 74 - C.M.E

UNIDADE / AMBIENTE	DIMENSIONAMENTO	
	QUANTIFICAÇÃO (mín.)	DIMENSÃO (mín.)
<i>Central de Material Esterilizado</i>	Deve existir quando houver centros cirúrgico, obstétrico e/ou ambulatorial, hemodinâmica, emerg de alta complexidade e urgência. A unidade pode se localizar fora do EAS	
Sala composta de:		0,08 m² por leito com área mínima de 8,0 m²
• Área para recepção, descontaminação e separação de materiais	1	
• Área para lavagem de materiais	1	
Sala composta de:		4,0 m²
• Área para recepção de roupa limpa	1	
• Área para preparo de materiais e roupa limpa		0,25m² por leito com área mínima de 12,0 m²
• Área para esterilização física		A depender do equipamento utilizado. Distância mínima entre as autoclaves = 20 cm
• Área para esterilização química líquida		

## AMBIENTES DE APOIO:

- Sanitários com vestiário para funcionários (barreira para as áreas de recepção de roupa limpa, preparo de materiais, esterilização e sala/área de armazenagem e distribuição - área "limpa")
- Sanitário para funcionários (área "suja" - recepção, descontaminação, separação e lavagem de materiais). Não se constitui necessariamente em barreira à área suja. Os sanitários com vestiários poderão ser comuns às áreas suja e limpa, desde que necessariamente estes se constituam em uma barreira a área limpa e o acesso à área suja não seja feito através de nenhum ambiente da área limpa.
- Depósito(s) de material de limpeza (pode ser comum para as áreas "suja e limpa", desde que seu acesso seja externo a essas)
- Sala administrativa
- Área para manutenção dos equipamentos de esterilização física (exceto quando de barreira)

Obs.: A presente Portaria não trata de tecnologias do tipo peróxido de hidrogênio. Vide item 1.6.2 - Elaboração de Projetos Físicos

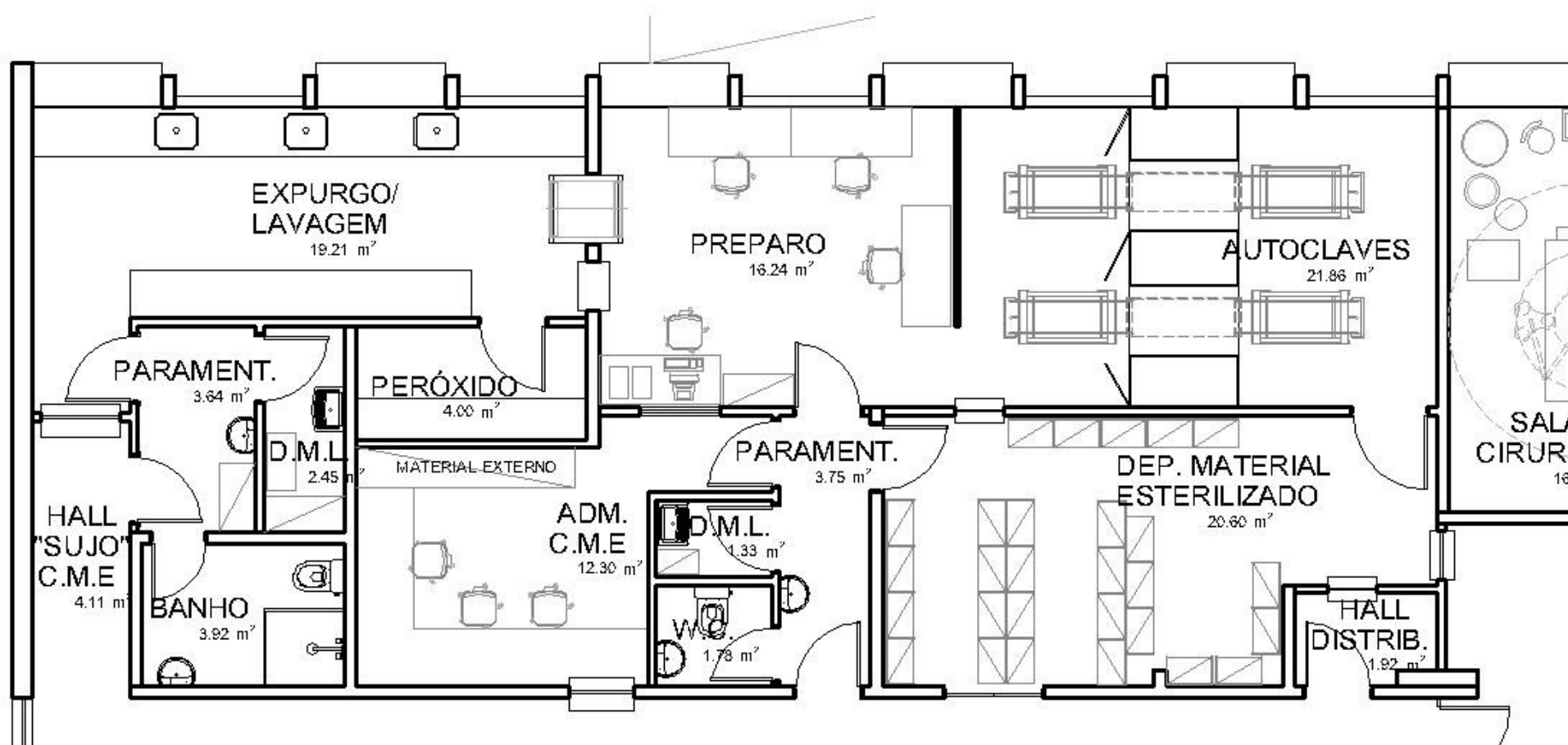
<sup>1</sup> Pode se localizar na CME ou não. Vide Portaria Interministerial nº 482 sobre óxido de etileno de 16/04/99, publicada no DOU de 19/04/99.

<sup>2</sup> Consultórios isolados podem possuir somente equipamentos de esterilização dentro do mesmo, desde que estabelecidas rotinas de assepsia e manuseio de materiais a serem esterilizados.

# PROGRAMA DE ARQUITETURA PARA C.M.E. (central de material esterilizado)

- ▶ SALA DE LAVAGEM E DESINFECÇÃO (EXPURGO)
  - ▶ PREPARO / AUTOCLAVES DE BARREIRA
  - ▶ DEPÓSITO DE MATERIAL ESTERILIZADO
  - ▶ VESTIÁRIO DE BARREIRA (SUJO)
  - ▶ DML (SE POSSÍVEL 01 EXCLUSIVO PARA O SUJO)
  - ▶ SANITÁRIO (ÁREA LIMPA)
  - ▶ SALA ADM
- 
- ▶ \*\*\*não esquecer de deixar porta de acesso para manutenção das autoclaves de barreira.

C.M.E. 127 m<sup>2</sup>



# MATERIAIS:

## PISOS:

- PISO VINÍLICO (dep. Mat. Esterilizado)
- PORCELANATO (expurgo)

## PAREDE:

- CERÂMICA (expurgo)
- PINTURA ACRÍLICA
- LAMINADO MELAMÍNICO

## TETO / ILUMINAÇÃO:

- GESSO LISO COM PINTURA ACRÍLICA
- LUMINÁRIAS FECHADAS

## VENTILAÇÃO:

- AR CONDICIONADO PARA CONFORTO TÉRMICO

## BANCADAS:

- AÇO INOX
- PASS-THROUGH EM AÇO INOX