

ANÁLISE COMPARATIVA DO APACHE II NA POPULAÇÃO CLÍNICA X CIRÚRGICA DE UTI	
Fonte de dados:	Banco de dados do CEPETI (2017)
Objetivos:	Descrição comparativa do score APACHE II e desfecho entre pacientes clínicos, pacientes submetidos a cirurgias eletivas e pacientes submetidos a cirúrgicas de emergência. Análise estatística comparativa de: APACHE, motivo de internamento (CID), tipo de intervenção e mortalidade.
Variáveis:	Idade: < 40 anos Sexo APACHE II CID do internamento Classificação do motivo de internamento SOFA 1º dia Dias de UTI Hospital Desfecho
Número aproximado de pacientes:	9110
ENVOLVIDOS	
Acadêmico do grupo de pesquisa:	Ana Paula Lopes Luiz
Hospitais participantes:	Hospital das Nações Hospital do Trabalhador Hospital Marcelino Champagnat Hospital Santa Casa de Misericórdia de Curitiba Hospital Universitário Cajuru Hospital Vita INC

PERFIL DOS PACIENTES IDOSOS ADMITIDOS EM UNIDADES DE TERAPIA INTENSIVA

Fonte de dados:	Banco de dados do CEPETI (2017)
Objetivos:	Descrição epidemiológica da população de pacientes com 60 anos ou mais Análise estatística comparativa de: idade, APACHE, motivo de internamento X mortalidade e tempo de internamento
Variáveis:	Idade Sexo APACHE II CID do internamento Classificação do motivo de internamento SOFA 1º dia, SOFA último dia Dias de UTI Hospital Desfecho
Número aproximado de pacientes:	5655
ENVOLVIDOS	
Acadêmico do grupo de pesquisa:	Fernando Lucas Soares
Acadêmico da LIGAMI:	Taynara dos Santos
Hospitais participantes:	Hospital das Nações Hospital do Trabalhador Hospital Marcelino Champagnat Hospital Santa Casa de Misericórdia de Curitiba Hospital Universitário Cajuru Hospital Vita INC

PERFIL DOS PACIENTES SUPERIDOSOS ADMITIDOS EM UNIDADES DE TERAPIA INTENSIVA	
Fonte de dados:	Banco de dados do CEPETI (2017)
Objetivos:	Descrição epidemiológica da população de pacientes com 80 anos ou mais Análise estatística comparativa de: idade, APACHE, motivo de internamento X mortalidade e tempo de internamento
Variáveis:	Idade Sexo APACHE II CID do internamento Classificação do motivo de internamento SOFA 1º dia, SOFA último dia Dias de UTI Hospital Desfecho
Número aproximado de pacientes:	2004
ENVOLVIDOS	
Acadêmico do grupo de pesquisa:	Fernando Lucas Soares
Hospitais participantes:	Hospital das Nações Hospital do Trabalhador Hospital Marcelino Champagnat Hospital Santa Casa de Misericórdia de Curitiba Hospital Universitário Cajuru Hospital Vita INC

PERFIL DOS PACIENTES IDOSOS VÍTIMAS DE TRAUMA ADMITIDOS EM UNIDADES DE TERAPIA INTENSIVA	
Fonte de dados:	Banco de dados do CEPETI (2017)
Objetivos:	<p>Descrição epidemiológica da população de pacientes com 60 anos ou mais que foram vítimas de traumas.</p> <p>Análise estatística comparativa de: idade, APACHE, motivo de internamento X mortalidade e tempo de internamento</p>
Variáveis:	<p>Idade</p> <p>Sexo</p> <p>APACHE II</p> <p>CID do internamento</p> <p>Classificação do motivo de internamento</p> <p>SOFA 1º dia, SOFA último dia</p> <p>Dias de UTI</p> <p>Hospital</p> <p>Desfecho</p>
Número aproximado de pacientes:	624
ENVOLVIDOS	
Acadêmico do grupo de pesquisa:	Guilherme Fraga Gehring
Hospitais participantes:	<p>Hospital do Trabalhador</p> <p>Hospital Universitário Cajuru</p>

DISFUNÇÃO RENAL ENTRE IDOSOS VÍTIMAS DE TRAUMA	
Fonte de dados:	Banco de dados do CEPETI (2017) Sistemas hospitalares
Objetivos:	Descrição epidemiológica da população de pacientes admitidos por insuficiência renal nas UTIs de Curitiba. Análise estatística comparativa entre as variáveis abaixo.
Variáveis:	Idade Sexo Dias de UTI APACHE II CID do internamento Classificação do motivo de internamento SOFA 1º dia, SOFA último dia, SAV Comorbidades Doença renal crônica prévia? Realizou diálise nos primeiros 3 dias de UTI? Tipo de diálise? Creatinina (pior do dia) dos 3 primeiros dias Hospital Desfecho
Número aproximado de pacientes:	145
ENVOLVIDOS	
Acadêmico do grupo de pesquisa:	Gustavo Zoéga Salles Bueno
Hospitais participantes:	Hospital do Trabalhador Hospital Universitário Cajuru

PERFIL DOS PACIENTES IDOSOS ADMITIDOS EM UNIDADES DE TERAPIA INTENSIVA VÍTIMAS DE FRATURAS DE FÊMUR	
Fonte de dados:	Banco de dados do CEPETI (2017) Sistemas hospitalares
Objetivos:	Descrição epidemiológica da população de pacientes com 60 anos ou mais, vítima de fratura de fêmur. Análise estatística comparativa de: idade, APACHE, motivo de internamento X mortalidade e tempo de internamento
Variáveis:	Idade Sexo APACHE II SOFA 1º dia, SOFA último dia Dias de UTI Hospital Desfecho
Número aproximado de pacientes:	532
ENVOLVIDOS	
Acadêmico do grupo de pesquisa:	Fernando Lucas Soares
Hospitais participantes:	Hospital do Trabalhador Hospital Universitário Cajuru

PERFIL DOS PACIENTES IDOSOS ADMITIDOS EM UNIDADES DE TERAPIA INTENSIVA VÍTIMAS DE TRAUMATISMOS CRANIOENCEFÁLICOS	
Fonte de dados:	Banco de dados do CEPETI (2017) Sistemas hospitalares
Objetivos:	Descrição epidemiológica da população de pacientes com 60 anos ou mais vítimas de traumatismos cranioencefálicos. Análise estatística comparativa de: idade, APACHE, motivo de internamento X mortalidade e tempo de internamento
Variáveis:	Idade Sexo APACHE II SOFA 1º dia, SOFA último dia Dias de UTI Hospital Desfecho
Número aproximado de pacientes:	439
ENVOLVIDOS	
Acadêmico do grupo de pesquisa:	Fernando Lucas Soares
Hospitais participantes:	Hospital do Trabalhador Hospital Universitário Cajuru

TCE – PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DE ADMISSÃO NA UTI, EVOLUÇÕES E DESFECHO	
Fonte de dados:	Banco de dados do CEPETI (2017) Sistemas hospitalares
Objetivos:	Descrição epidemiológica da população vítima de TCE na cidade de Curitiba, admitidos em Unidade de Terapia Intensiva. Análise estatística comparativa de: idade, sexo, etiologia do trauma, complicações durante o internamento, Glasgow de entrada, desfecho
Variáveis:	<ul style="list-style-type: none"> • Idade • Sexo • Etiologia do trauma • Apache II • SOFA admissão • SOFA saída • Complicações neurológicas durante o internamento • Tempo de internação • Desfecho • Mortalidade
Número aproximado de pacientes:	1165
ENVOLVIDOS	
Acadêmico do grupo de pesquisa:	Kennya H. de Carvalho
Hospitais participantes:	Hospital do Trabalhador Hospital Universitário Cajuru

PERFIL DOS PACIENTES SUBMETIDOS À CIRURGIA BARIÁTRICA ADMITIDOS EM UNIDADES DE TERAPIA INTENSIVA	
Fonte de dados:	Banco de dados do CEPETI (2017)
Objetivos:	<p>Descrição epidemiológica da população de pacientes que foram submetidos à cirurgia bariátrica.</p> <p>Análise estatística comparativa de: idade, APACHE, motivo de internamento X mortalidade e tempo de internamento</p>
Variáveis:	<p>Idade</p> <p>Sexo</p> <p>APACHE II</p> <p>CID do internamento</p> <p>Classificação do motivo de internamento</p> <p>SOFA 1º dia, SOFA último dia, SOFA médio</p> <p>Dias de UTI</p> <p>Hospital</p> <p>Desfecho</p>
Número aproximado de pacientes:	184
ENVOLVIDOS	
Acadêmico do grupo de pesquisa:	Guilherme Fraga Gehring
Hospitais participantes:	<p>Hospital Marcelino Champagnat</p> <p>Hospital Santa Casa de Misericórdia de Curitiba</p> <p>Hospital Vita</p>

ETIOLOGIAS E DESFECHOS DOS PACIENTES INTERNADOS POR HEMORRAGIA GASTROINTESTINAL EM UTIs DE CURITIBA, BRASIL.	
Fonte de dados:	Banco de dados do CEPETI (2017) Sistemas hospitalares
Objetivos:	Descrição epidemiológica da população de pacientes admitidos por hemorragia gastrointestinal nas UTIs de Curitiba. Após revisão dos prontuários individualmente, será realizada análise estatística comparativa de: idade, APACHE, motivo de internamento X mortalidade e tempo de internamento
Variáveis:	Idade Sexo Média de permanência APACHE II CID do internamento SOFA 1º dia, SOFA último dia SAV Hb de admissão Necessidade de terapia transfusional nas primeiras 72 horas de UTI Necessidade de uso de DVA nas primeiras 72 horas de UTI Desfecho
Número aproximado de pacientes:	156
ENVOLVIDOS	
Acadêmico do grupo de pesquisa:	Gustavo Zoéga Salles Bueno
Hospitais participantes:	Hospital das Nações Hospital do Trabalhador Hospital Marcelino Champagnat Hospital Santa Casa de Misericórdia de Curitiba Hospital Universitário Cajuru Hospital Vita INC

ABDOME AGUDO INFECCIOSO – ANÁLISE EPIDEMIOLÓGICA DE PACIENTES ADMITIDOS EM UTI	
Fonte de dados:	Banco de dados do CEPETI (2017)
Objetivos:	Analisar quais as principais etiologias e focos de abdome agudo infeccioso, epidemiologia dos pacientes acometidos, evolução e desfecho.
Variáveis:	<ul style="list-style-type: none"> • Idade • Sexo • Apache II • SOFA admissão • SOFA saída • Etiologia – foco infeccioso • Tempo de internação • Desfecho
Número aproximado de pacientes:	434
ENVOLVIDOS	
Acadêmico do grupo de pesquisa:	Kennya H. de Carvalho
Hospitais participantes:	Hospital das Nações Hospital do Trabalhador Hospital Marcelino Champagnat Hospital Santa Casa de Misericórdia de Curitiba Hospital Universitário Cajuru Hospital Vita INC

PERFIL DOS PACIENTES SÉPTICOS ADMITIDOS EM UTIS DE CURITIBA-PARANÁ	
Fonte de dados:	Banco de dados do CEPETI (outubro a dezembro de 2017) Sistemas hospitalares
Objetivos:	Descrição epidemiológica da população de pacientes com SEPSE internados em Unidades de Terapia Intensiva. Análise estatística comparativa de: idade, APACHE, mortalidade e tempo de internamento, foco da sepse.
Variáveis:	<ul style="list-style-type: none"> • Idade media • Sexo • Apache • SOFA admissão • SOFA saída • Foco infeccioso • Tempo de internação • Desfecho
Número aproximado de pacientes:	314
ENVOLVIDOS	
Acadêmico do grupo de pesquisa:	Kennya H. de Carvalho
Hospitais participantes:	Hospital das Nações Hospital do Trabalhador Hospital Marcelino Champagnat Hospital Santa Casa de Misericórdia de Curitiba Hospital Universitário Cajuru Hospital Vita INC