



PLANO DE ENSINO

| Vigência do Plano | Semestre | Nome do Componente Curricular |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|---------------------------------------|
| 2024.2 | 07 | VIGILÂNCIA SANITÁRIA E EPIDEMIOLÓGICA |
| Carga Horária Semestral | | Núcleo/Módulo/Eixo |
| 36 | | IV- Núcleo de Ciências Biomédicas 2 |
| Componentes Correlacionados | | |
| Saúde Coletiva I, II e III | | |
| Docente | | |
| Edson Ruy da Silva Félix e Andréa Ferraro | | |
| Ementa | | |
| Fundamentos de vigilância em saúde e suas competências. Desenvolvimento do conceito de vigilância em saúde. O conceito de risco. Vigilância sanitária, ambiental e do trabalho. Processo de trabalho na (a) vigilância (s) em saúde. Descentralização das vigilâncias. Epidemiologia: conceito, usos, métodos e indicadores. Tipos de estudo epidemiológico (Ecológicos, Transversais, Caso-controle, coorte e intervenção). Vigilância epidemiológica. | | |

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

COMPETÊNCIA

Conhecimentos

1. Reconhecer a saúde como direito e como condição digna de vida.
2. Entender como se desenvolvem as ações de inspeção e fiscalização sanitárias, aplicação das normas relacionadas a produtos, processos, ambientes, inclusive o do trabalho e serviços de interesse da saúde.
3. Conhecer, de forma geral, como ocorrem as avaliações ou entendimentos dos riscos sanitários para a realização de investigações, monitoramentos e os determinantes dos agravos e danos à saúde e ao meio ambiente.
4. Verificar como ocorre a composição das equipes multidisciplinares de planejamento, execução e avaliação do processo de Vigilância Sanitária, Epidemiológica, Ambiental e Saúde do Trabalhador.
5. Compreender como são desenvolvidas ações de controle e monitoramento de doenças, endemias e de vetores.
6. Entender como se desenvolvem as ações de inspeção e fiscalização sanitárias, aplicação das normas relacionadas a produtos, processos, ambientes, inclusive o do trabalho e serviços de interesse da saúde.
7. Identificar as etapas da investigação epidemiológica de surtos
8. Conhecer o processo de trabalho da Vigilância Epidemiológica.

Habilidades

1. Comunicar-se com seus pares e interagir em equipes multidisciplinares.
2. Conhecer sobre o funcionamento das ações de Vigilância Sanitária e Epidemiológica.
3. Ter noções de métodos de estudo; domínio da interpretação e do confronto de ideias e da formulação e emissão de sua própria opinião. Praticar a leitura de documentos técnico-científicos.
4. Identificar a legislação em Vigilância à Saúde.
5. Ter postura crítica e reflexiva, frente ao estado da arte da Vigilância à Saúde.
6. Compreender o papel do Estado e da Iniciativa Privada diante dos riscos sanitários.

Atitudes

Atuar como agente transformador em benefício da sociedade humana, adequando-se às inovações científicas e tecnológicas, confrontando idéias e emitindo opiniões.

Conteúdo Programático

1. Fundamentos de Vigilância Sanitária, operacionalização do conceito de risco e a descentralização das ações.
2. Processo de Alvará Sanitário: Pré-vistoria, Licença Inicial e Renovação.
3. Noções sobre legislações sanitárias.
4. Epidemiologia: usos, métodos e indicadores. Definição de surto, epidemia, endemia, etc.
5. As doenças de notificação compulsória.
6. Investigação epidemiológica – Etapas da investigação
7. Investigação epidemiológica para notificação - O uso das Fichas de Investigação
8. Os Sistemas de Informação em Saúde
9. Ciclo de visitas – Complexo de Vigilância da Saúde de Salvador.
10. Investigação de surto.
11. Feed back e encerramento da disciplina.

Métodos e Técnicas de Aprendizagem

- As atividades serão desenvolvidas em sala de aula de modo presencial, onde ocorrerão aulas expositivas utilizando-se:
- Metodologias ativas com problematização buscando ampliar a participação dos alunos;
 - Leitura fílmica e de textos de publicações e organogramas institucionais;
 - Seminários sobre investigação epidemiológica;
 - Vide aulas e aulas invertidas;
 - Palestras com convidados.

Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas

- Unidade I
- Semana 1 - Seminário sobre o Processo de Trabalho na Investigação Epidemiológica Vigilância Epidemiológica - valor 5,0 - Atividade em grupo
- Semana 3 - Apresentação de estudo de caso - valor 5,0- Atividade em grupo
- Unidade II
- Semana 5 - Questionário das vídeo aulas 1 e 2 - Valor 3,0
- Semana 7 - Exercício sobre risco e licenciamento sanitário - Valor 6,0
- Semana 8 - Presença e participação na palestra sobre Ações de Vigilância Sanitária - Valor 1,0

Cada Unidade tem valor 10

Prova final - 10/12/2024 às 16h

Recursos

Aulas teóricas presenciais, com o apoio de vídeo aulas postadas no AVA para revisão, utilização de exercícios, estudo dirigido, computador, projetor multimídia e palestra de técnico convidado.

Referências Básicas

ALVES, Maria Das Graças Hortélio. Vigilância sanitária: principais tecnologias de intervenção Salvador: Divisa, 2005.
BRASIL, Ministério Da Saúde. Guia de vigilância epidemiológica. 7 ed. Brasília: Ministério da Saúde, 2009. E-book.
PAIM, Jairnilson Silva; ALMEIDA- FILHO, Naomar de. Saúde coletiva: teoria e prática. 1 ed. Rio de Janeiro: Medbook, 2014.

Referências Complementares

BAHIA, Governo Do Estado Da. Manual de normas e procedimentos técnicos para a vigilância da saúde do trabalhador. 1 ed. BAHIA: CESAT - CENTRO DE ESTUDOS DA SAÚDE DO TR, 2002.
CÂMARA, Volney de M.. Coletânea de textos sobre monografias do curso de especialização em vigilância ambiental em saúde SALVADOR: Divisa, 2005.
CAMPOS, Gastão Wagner de Sousa. Tratado de saúde coletiva. 2 ed. Rio de Janeiro: Hucitec, 2008.
ROZENFELD, Suely. Fundamentos da vigilância sanitária. 1 ed. Rio de Janeiro: Fiocruz, 2006.
Vigilância sanitária e ambiental: informações gerais SESAB SECRETARIA DA SAUDE.