

Santo André, 12 de maio de 2017.

**4. Do Processo Seletivo:**

O candidato deverá escolher um dos temas a seguir, para ministrar a aula, em nível de graduação, relativo à sua área de interesse, de acordo com o referido 4.3 do edital 02/2017 publicado em 26 de março de 2017.

<b>ENFERMAGEM EM SAÚDE DO ADULTO</b>	<p><b>1. Processo da sistematização da assistência de enfermagem:</b> Histórico de enfermagem (entrevista, exame físico), levantamento de problemas, prescrição de enfermagem, e evolução de enfermagem;</p>
	<p><b>2. Pré e pós-operatório:</b> assistência de enfermagem no pré e pós-operatório geral mediato e imediato, principais desconfortos e complicações do pós-operatório;</p>
	<p><b>3. Sistema nervoso e locomotor:</b> sinais e sintomas neurológicos; avaliação neurológica; aspectos fisiopatológicos, terapêuticos e assistência de enfermagem nas seguintes patologias - Acidente Vascular Cerebral hemorrágico e isquêmico, crise convulsiva, cefaleias, encefalopatia alcoólica. Aspectos sumários dos processos fisiopatológicos que desencadeiam a cirurgia; intervenções cirúrgicas e assistência de enfermagem no pré e pós-operatório; orientações para alta hospitalar –Fraturas, Osteossínteses, Aparelhos gessados, Trações, Fixadores;</p>
	<p><b>4. Sistema respiratório:</b> sinais e sintomas respiratórios; aspectos fisiopatológicos, terapêuticos e assistência de enfermagem nas seguintes patologias – Insuficiência Respiratória, Doenças pulmonares obstrutivas, Pneumonias. Aspectos sumários dos processos fisiopatológicos que desencadeiam a cirurgia; intervenções cirúrgicas e assistência de enfermagem no pré e pós-operatório; orientações para alta hospitalar – Drenagem de tórax, Cirurgias torácicas;</p>
	<p><b>5. Sistema cardiovascular:</b> sinais e sintomas cardiovasculares; aspectos fisiopatológicos, terapêuticos e assistência de enfermagem nas seguintes patologias – Hipertensão arterial, Insuficiência cardíaca congestiva, Edema agudo de pulmão. Aspectos sumários dos processos fisiopatológicos que desencadeiam a cirurgia; intervenções cirúrgicas e assistência de enfermagem no pré e pós-operatório; orientações para alta hospitalar – Varizes, Flebite, Trombose venosa, Arterites, Oclusão arterial, Aneurismas aórticos, Amputações;</p>
	<p><b>6. Sistema digestório:</b> sinais e sintomas digestórios; aspectos fisiopatológicos, terapêuticos e assistência de enfermagem nas seguintes patologias – insuficiência hepática, cirrose hepática alcoólica, gastrite, diverticulite, colelitíase, doença de Crohn e pancreatite aguda e crônica. Aspectos sumários dos processos fisiopatológicos que desencadeiam a cirurgia; intervenções cirúrgicas (convencional e laparoscópica) e assistência de enfermagem no pré e pós-operatório; orientações para alta hospitalar – Úlceras pépticas, Varizes esofagianas, Colectomia, Apendicectomia, Neoplasias, Ostomias.</p>

	<p>7. <b>Sistema endócrino:</b> sinais e sintomas endócrinos; aspectos fisiopatológicos, terapêuticos e assistência de enfermagem nas seguintes patologias –Hipoglicemia, Diabete Melito, Hiper e hipotireoidismo;</p>
	<p>8. <b>Sistema renal e genitourinário:</b> sinais e sintomas renais e urinários; aspectos fisiopatológicos, terapêuticos e assistência de enfermagem nas seguintes patologias – Infecção do Trato urinário, glomerulonefrite, nefrite, prostatite, Insuficiência Renal Aguda e Crônica; tratamentos como: CAPD e Hemodiálise. Aspectos sumários dos processos fisiopatológicos que desencadeiam a cirurgia; intervenções cirúrgicas e assistência de enfermagem no pré e pós-operatório ; orientações para alta hospitalar –Adenoma e Adenocarcinoma de próstata, Litíase renal, Nefrectomia, Ostomias;</p>
	<p>9. <b>Sistema Tegumentar:</b> aspectos fisiopatológicos, terapêuticos e assistência de enfermagem ao portador de feridas e nas seguintes patologias – vitiligo, psoríase, dermatite seborréica, acne. Tratamentos como: fototerapia;</p>
	<p>10. <b>Sistema Neurológico:</b> aspectos sumários dos processos fisiopatológicos que desencadeiam a cirurgia; intervenções cirúrgicas e assistência de enfermagem no pré e pós-operatório; orientações para alta hospitalar – craniotomia, drenagem de hematoma, derivação ventricular externa</p>
TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA	1. Anatomia do tórax por métodos de imagem
	2. Anatomia do abdome por métodos de imagem
	3. Anatomia do sistema nervoso central por métodos de imagem
	4. Anatomia das articulações por métodos de imagem
	5. Proteção e higiene das radiações
	6. Meios de contraste
	7. Controle de qualidade nos métodos de imagem
	8. Física aplicada aos métodos de imagem
	9. Métodos de imagem em Veterinária
	10. Gestão em Radiologia
POLÍTICAS EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL, BIOMONITORAMENTO E GESTÃO SANITÁRIA	1. Uso de plantas para monitoramento de metais pesados em material particulado
	2. Biomonitoramento da qualidade do ar com plantas da espécie Tradescantia pallida
	3. Bioensaio em células-mãe de grãos de pólen no monitoramento de poluentes ambientais
	4. Biomonitoramento da qualidade do ar com plantas
	5. O impacto da poluição atmosférica em organismos vivos
	6. Construção participativa de políticas públicas : a política municipal de educação ambiental de Santo André
	7. O papel da educação ambiental na Gestão em Saúde Ambiental
	8. Conceitos e práticas em Educação ambiental
	9. Saneamento ambiental e saúde pública
	10. Água, tratamento e saúde pública

Programação:

DATA	HORA	ÁREA	BANCA	CANDIDATOS(AS)	LOCAL
03/08	9h	ENFERMAGEM EM SAÚDE DO ADULTO	<b>Presidente:</b> Profa. Dra. Rosangela Filipini	Profa. Ana Lucia Gargione Galvão de Sant'Anna (027522)	Auditório Natalia Podboy (CEPES – 1º ANDAR)
			Prof. Dr. Fernando Luiz Affonso Fonseca	Profa. Fernanda Sinatora (027524)	
			Profa. Dra. Maria Belén Salazar Posso	Profa. Claudia Cristina Soares Muniz (027525)	
			<b>Suplente:</b> Prof. Dr. David Feder		
17/08	9h	TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA	<b>Presidente:</b> Prof. Dr. Claudio Campi	Prof. Raphael Prado Ruiz (027521)	Auditório Natalia Podboy (CEPES – 1º ANDAR)
			Profa. Dra. Vânia Barbosa do Nascimento		
			Prof. Dr. Fernando Luiz Affonso Fonseca		
			<b>Suplente:</b> Prof. Dr. João Antonio Correa		
23/08	9h	POLÍTICAS EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL, BIOMONITORAMENTO E GESTÃO SANITÁRIA	<b>Presidente:</b> Prof. Odair Ramos da Silva	Profa. Eriane Justo Luiz Savóia	Anfiteatro Prof. Dr. David Everson Uip (CEPES – Térreo)
			Prof. Dr. Fernando Luiz Affonso Fonseca		
			Prof. Rogério Alvarenga		
			<b>Suplente:</b> Prof. Dr. João Antonio Correa		



Prof. Dr. Adilson Casemiro Pires  
Diretor da Faculdade de Medicina do ABC