

**Матрица формирования компетенций в соответствии с ФГОС ВО по специальности 31.08.42 Неврология (уровень подготовки кадров высшей квалификации)**

	Блок 1									Блок 2		Блок 3	ФТД	
	Базовая часть					Вариативная часть				Базовая часть	Вариативная часть	Государственная итоговая аттестация	Медицинская статистика	Медицинская генетика
	Дисциплины Модули					Дисциплины Модули								
	Общественное здоровье и здравоохранение	Педагогика	Медицина чрезвычайных ситуаций	Патология	Неврология	Неврология развития, детская неврология	Обучающий симуляционный курс (терапевтическая часть)	Нейрохирургия	Объемные заболеваний нервной системы	Производственная (клиническая) практика	Производственная (клиническая) практика			
УК-1				x	x	x		x	x	x	x			
УК-2	x	x			x	x		x	x	x	x	x		
УК-3		x								x	x	x		
ПК-1				x						x	x	x		
ПК-2					x	x		x	x	x	x	x		
ПК-3			x							x	x	x		
ПК-4	x									x	x	x	x	x
ПК-5				x	x	x	x	x	x	x	x	x		
ПК-6					x	x	x	x	x	x	x	x		
ПК-7			x				x			x	x	x		
ПК-8					x	x		x	x	x	x	x		

ПК-9			x				x	x		x	x	x	x	x		
ПК-10		x					x	x		x	x	x	x	x		
ПК-11		x					x	x		x	x	x	x	x		x
ПК-12				x			x	x		x	x	x	x	x		
Рекомендуемые оценочные средства	Виды аттестации	Формы оценочных средств														
	Текущая (по дисциплине)	УО-1	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x
		ПР-1	x	x	x	x	x	x	x	x	x					
	Промежуточная (по дисциплине)	УО-2	x	x	x	x	x	x	x	x	x					
		ПР-1	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x
		ПР-4	x	x	x	x	x	x	x	x	x					
		ПР-6											x	x		
ГИА	Гос. экз.													x		

\* Рекомендуемые формы оценочных средств: 1) устный опрос (УО): собеседование (УО-1), коллоквиум (УО-2); 2) технические средства контроля (ТС); 3) письменные работы (ПР): тесты (ПР-1), контрольные работы (ПР-2), эссе (ПР-3), рефераты (ПР-4), курсовые работы (ПР-5), научно-учебные отчеты по практикам (ПР-6).и т.п. (список может быть дополнен в соответствии со спецификой ОПОП и внутренней нормативной документацией ДВФУ).

Руководитель ОП  
д.м.н., профессор  
(Уч. степень, уч. звание, Ф.И.О.)



(Подпись)

Овчинникова А.А.