

தரம் ஜந்து புலமைப்பரிசில் பரீட்சை
அடைவில் வீட்டுக்காரணிகளின் பங்களிப்பு

மட்கோட்டைமுனை கனிஷ்ட வித்தியாலயத்தில்
மேற்கொள்ளப்பட்ட இணைவுசார் ஆய்வு

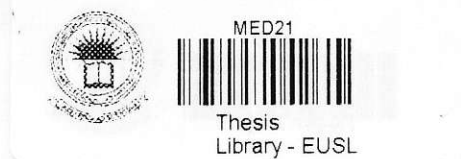
திரு.முத்துவேல் சச்சிதானந்தம்

பதிவிலக்கம்

EU / PGS/2007/MED/34



கல்வியியல் முதுமாணிக் கற்றுக் கொடுத்து நெறியின் பகுதித்தேவையை
நிறைவு செய்யும் முகமாக சமர்ப்பிக்கப்படும் ஒழியுக்கட்டுரை.



கல்வி பிள்ளை நலத்துறை

கலை கலாசார பீடம்

கிழக்குப் பல்கலைக்கழகம்

வந்தாறுமுலை

இலங்கை

2008

ஆய்வுச் சருக்கம்

தரம் ஜந்து புலமைப்பரிசில் பரீட்சை அடைவுகளில் வீட்டுக்காரணிகளின் பங்களிப்பு எனும் இவ்வாய்வு மட்டுமொட்டுமுனை கணிஷ்ட வித்தியாலயத்தை அடிப்படையாகக் கொண்ட இணைவுசார் ஆய்வறிக்கையானது ஜந்து இயல்களாக அமையப்பெற்றுள்ளது.

முதலாவது இயலானது ஆய்வுப் பிரச்சினைக்கான அறிமுகமாக அமைந்துள்ளதுடன், பிரச்சினைத் தெரிவுக்கான காரணங்கள், ஆய்வுக்குறிக்கோள்கள், ஆய்வின் முறைமை ஆய்வின் வரையறைகள், ஆய்வுக்கருதுகோள்கள், ஆய்வுத்திட்டம், ஆய்வுப்பிரதேசம் ஆய்வுக்காலம் என்பவை பற்றி விளக்குகின்றது.

இரண்டானது இயல் ஆய்வுப் பிரச்சினைக்கான இலக்கிய மீளாய்வாக அமைந்துள்ளது. தரம் ஜந்து புலமைப்பரிசில் பரீட்சையின் முக்கியத்துவம், பரீட்சையின் நோக்கங்கள், பரீட்சை விளாத்தாளின் உள்ளடக்கம், மாணவர்களின் அடைவுகளில் குடும்பக்காரணிகளின் தாக்கம், மாணவர் ஆளுமையில் செல்வாக்குச் செலுத்தும் காரணிகள், குடும்பப் பருமனுக்கும் மாணவர் அடைவுகளுக்கும் உள்ள தொடர்பு என்பனவற்றைக் கொண்டமைந்துள்ளது. அத்துடன் இவ்வாய்வோடு தொடர்புபட்டதாக ஏனைய நாடுகளில் மேற்கொள்ளப்பட்ட ஆய்வுச் சுருக்கங்களையும் உள்ளடக்கியுள்ளது.

மூன்றாவது இயல் ஆய்வு முறைமை பற்றி விளக்குகின்றது. ஆய்வுக்குட்படும் மாதிரித்தெரிவு, தகவல் சேகரிப்பு நுட்ப முறைகள், தகவல் சேகரிப்புக்கருவிகள், விளாக்கூத்தமைப்பு, விளாக்கோத்து வழங்குதல் தரவுப் பகுப்பாய்வு முறை முதலிய செயற்பாடுகளை தெளிவுபடுத்துவதாக அமைந்துள்ளது.

நான்காவது இயல் தரவுகளின் பகுப்பாய்வு பற்றி விபரிக்கின்றது. நூற்றுவீதம் காணல், கைவர்க்கச் சோதனை செய்தல் ஆகியவை தரவுகளின் பகுப்பாய்வு நுட்பங்களாகக் கூறப்பட்டுள்ளன. இத்தகைய நுட்பங்களின் மூலமாக ஆய்வின் மிகமுக்கியமான நான்கு கருதுகோள்கள் பகுப்பாய்வு செய்யப்பட்டுள்ளன.

இறுதி இயலானது ஆய்வின் முடிவுகள், விதந்துரைகள், ஆலோசனைகள் என்பனவற்றை விபரிப்பதாக அமைந்துள்ளதோடு எதிர்கால ஆய்வு முன்மொழிவுகள், நிறைவுறை முதலியவற்றையும் கொண்டமைந்துள்ளது.

பொருளடக்கம்

	விடயம்	பக்கம்
01)	இயல் - 1 மும்வி அறிமுகம்	01
	இயல் - 2 நெக்சியல் ரீஸர்வு	16
	இயல் - 3 மும்வி முறைமை	43
	இயல் - 4 தரவுகளின் பகுப்பாய்வு	-
	இயல் - 5 கண்டுபிடிப்புகளும் விதந்துரைகளும்	86
02)	உசாத்துணை நூற்பட்டியல்	104
03)	பின்னிணைப்புக்கள்	
	(i) வினாக்களாத்து	105
	(ii) முய்வுக்கு உட்படுத்தப்பட்ட மாணவர்கள் தரம் 05 மூலமைப்பரிசில்	
	பரிசையில் பெற்ற மூன்றிகளும், துவணைப் பரிசைப் மூன்றிகளும். 108	
	(iii) மட்டக்களப்பு பிரதேசத்தின் வரைபடம்	109