

一般教育科目

科目名	心と身体B		担当教員	佐々木正晴																		
対象学年	EJ1年	単位数・開講学期	2単位・後期	科目コード G52007																		
概要	<p>[キーワード:脳, 心, 身体, 脳損傷, 機能形成]</p> <p>心の活動という出来事を脳という物質が支えている. 近年, 光学技術の進展により脳内機構を探索することが可能になり, 心と脳の関連性を捉えようとする研究が飛躍的に増大している. しかし, 両者の関連性について十分解明されたとはいえない. 本講では, 近年の研究成果を見ながら, 心と脳の関連性について残された課題を探る.</p>																					
到達目標	脳と心の関連性について, ひとり一人がその答えを見つけること。																					
授業の内容	<table border="0"> <tr> <td>1. 脳の構造と働き.</td> <td>10. VTR.</td> </tr> <tr> <td>2. 大脳機能地図.</td> <td>11. Yagi の報告.</td> </tr> <tr> <td>3. 脳と心の関係1.</td> <td>12. 脳と心の関係5.</td> </tr> <tr> <td>4. 脳損傷のひとたち.</td> <td>13. 行動障害状況の打開.</td> </tr> <tr> <td>5. 脳と心の関係2.</td> <td>14. 脳と心の関係6.</td> </tr> <tr> <td>6. Rewin の報告.</td> <td>15. 総括.</td> </tr> <tr> <td>7. 脳と心の関係3.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8. Sadato の報告.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9. 脳と心の関係4.</td> <td></td> </tr> </table>				1. 脳の構造と働き.	10. VTR.	2. 大脳機能地図.	11. Yagi の報告.	3. 脳と心の関係1.	12. 脳と心の関係5.	4. 脳損傷のひとたち.	13. 行動障害状況の打開.	5. 脳と心の関係2.	14. 脳と心の関係6.	6. Rewin の報告.	15. 総括.	7. 脳と心の関係3.		8. Sadato の報告.		9. 脳と心の関係4.	
1. 脳の構造と働き.	10. VTR.																					
2. 大脳機能地図.	11. Yagi の報告.																					
3. 脳と心の関係1.	12. 脳と心の関係5.																					
4. 脳損傷のひとたち.	13. 行動障害状況の打開.																					
5. 脳と心の関係2.	14. 脳と心の関係6.																					
6. Rewin の報告.	15. 総括.																					
7. 脳と心の関係3.																						
8. Sadato の報告.																						
9. 脳と心の関係4.																						
評価方法	出席 50 点 , レポート 50 点.																					
教材・教科書	なし.																					
留意点	心を込めてレポートを書くこと.																					