ТЕМИ РЕФЕРАТІВ

ОСНОВИ ПСИХОСОМАТИКИ

1. Історія психосоматичної медицини і сучасні теорії психосоматики.
2. Принципи психосоматичної терапії.
3. Невроз і стрес.
4. Депресія, соматизований і іпохондричний розлад.
5. Соматоформная вегетативна дисфункція.
6. Розлади харчування та сну.
7. Сексуальні дисфункції.
8. Соматогенні психічні розлади.
9. Розлади особистості у соматично хворих.
10. Психосоматичні розлади у дітей.
11. Психосоматика як область міждисциплінарних досліджень.
12. Сучасна біопсихосоціальна концепція хвороби, здоров'я і

лікування; психогенії і соматогенії.

1. Психосоматичні феномени, їх поведінкові характеристики.
2. Психосоматичні розлади в структурі різних захворювань
3. Ідеї цілісного підходу до хворого в медицині різних епох -

витоки психотерапії.

1. Психоаналітичний напрям в психосоматиці в Західній Європі і

Америці.

1. Психосоматика в контексті концепцій біхевіоризму і

гуманістичної психології.

1. Психоаналітична концепція З.Фрейда і основні психодинамічні концепції в психосоматиці
2. Теорія де- і ресоматизації М. Шура.
3. Концепція двофазного витіснення Мічерліха.
4. Теорія специфічного психодинамічного конфлікту Ф.

Александера.

1. Системно-теоретичні моделі і соціопсихосоматичний

напрямок в психосоматиці.

1. Поняття про психосоматичного хворого як носія симптомів

своєї групи. Транскультурна психосоматика.

1. Психосоматичні порушення харчової поведінки.
2. Психосоматичні захворювання шлунково-кишкового тракту.
3. Психосоматичні розлади дихальної системи.
4. Психосоматичні розлади серцево-судинної системи.
5. Психосоматичні розлади нервової системи.
6. Психосоматичні розлади ендокринної системи.
7. Психосоматичні розлади імунної системи.
8. Психосоматичні захворювання шкіри.
9. Психосоматичні причини онкологічних захворювань.
10. Психосоматичні причини гінекологічних захворювань.
11. Психосоматичні розлади сексуальної сфери жінок.
12. Психосоматичні розлади сексуальної сфери чоловіків.
13. Психосоматичні розлади сечовивідної системи.
14. Методи діагностики в психосоматиці.
15. Аналіз тестових психодіагностичних методик, які

застосовуються в психосоматиці.

1. Проективні методики, які можна застосувати для роботи із психосоматикою.
2. Зв’язок результатів психодіагностики и соматичних

симптомів.

1. Загальні питання терапії психосоматичних пацієнтів.
2. Гіпноз. Навіювання. Самонавіювання.
3. Найпоширеніші методи психотерапії при психосоматичних

розладах.

1. Арт-терапія психосоматичних розладів.
2. Психотерапія дітей з психосоматичними захворюваннями.
3. Надайте стислу характеристику та опишіть симптоматику наступних захворювань: гіпотиреоз, гіпертиреоз.
4. Надайте стислу характеристику та опишіть симптоматику наступних захворювань цукровий діабет.
5. Надайте стислу характеристику та опишіть симптоматику наступних захворювань кропів’янка, атопічний нейродерматит, псоріаз.
6. Надайте стислу характеристику та опишіть симптоматику наступних захворювань: бронхіальна астма, синдром гіпервентиляції,
7. Надайте стислу характеристику та опишіть симптоматику наступних захворювань: есенціальна гіпертонія, ішемічна хвороба серця, інфаркт міокарда, кардіофобічний невроз, вегето-судинна дистонія

ОСНОВИ ПСИХОГЕНЕТИКИ

1. Ф. Гальтон – засновник психогенетики.
2. Погляди вітчизняних вчених на роль спадкових факторів у психіці людини (К.Д. Ушинський, А.Ф. Лазурський, Г.І. Россолімо).
3. Спадковість інтелекту та расова політика.
4. Евгеніка в Україні та за кордоном.
5. Міжнародний проект "Геном людини".
6. Генетика і суспільство.
7. Історія біометричного підходу в генетиці людини.
8. Проблема сімейного середовища в психогенетиці.
9. Історія створення і застосування близнюкового методу в генетиці.
10. Особливості виховання і розвитку близнюків.
11. Генетика мозку: методичні прийоми і рівні аналізу.
12. Взаємодія нервової і ендокринної систем в регуляції генетичних процесів.
13. Генетична мінливість метаболізму ЦНС і індивідуально-психологічні відмінності.
14. Сучасні проблеми психології індивідуальності, актуальні дляпсихогенетики.
15. Генотип-середовищні співвідношення в індивідуальному

розвитку.

1. Прикладне значення досліджень індивідуальності.
2. Моделі індивідуального розвитку.
3. Генетичні і середовищні чинники, що забезпечують

спадкоємність і гетерохронність розвитку.

1. Психогенетика адиктивної поведінки.
2. Психогенетика гомосексуальності.
3. Психогенетика сенсорних здібностей.
4. Психогенетика рухових функцій.
5. Психогенетика як наука. Історія психогенетики.
6. Поняття спадковості і мінливості. Види мінливості.
7. Закони спадковості Гальтона та Менделя.
8. Загальна характеристика методів психогенетичних досліджень.
9. Метод близнюків та його похідні.
10. Метод усиновлених дітей.
11. Генеалогічний метод.
12. Популяційний метод.
13. Аналіз наслідуваності нормальних психологічних ознак.
14. Роль генетичних факторів і факторів середовища у формуванні

відчуття людини.

1. Генетично обумовлені дефекти смаку, нюху, зору і слуху.
2. Показники успадкування рухових функцій в залежності від нейрофізіологічного рівня забезпечення руху.
3. Психогенетика темпераменту.
4. Основні моделі індивідуального розвитку.
5. Проблема біологічного дозрівання і психічного розвитку.
6. Вікова динаміка генотип-середовищних співвідношень.
7. Поняття інтелекту в психогенетиці.
8. Факторно-аналітичний метод виділення характеристик інтелектуальної сфери.
9. Психометричні теорії інтелекту.
10. Психогенетика геніальності.
11. Основні види психічних розладів.
12. Генетика аутизму та олігофренії.
13. Синдром Дауна. Синдром Клайнфельтера.
14. Хвороба Альцгеймера.
15. Типи аномальної та девіантної поведінки.
16. Основні теорії девіантної поведінки.
17. Психогенетика злочинності.
18. Психогенетика алкоголізму та наркоманії.