



# السنة الرابعة علم الأدوية الجزيئي

د. فؤاد الخضر

5ج



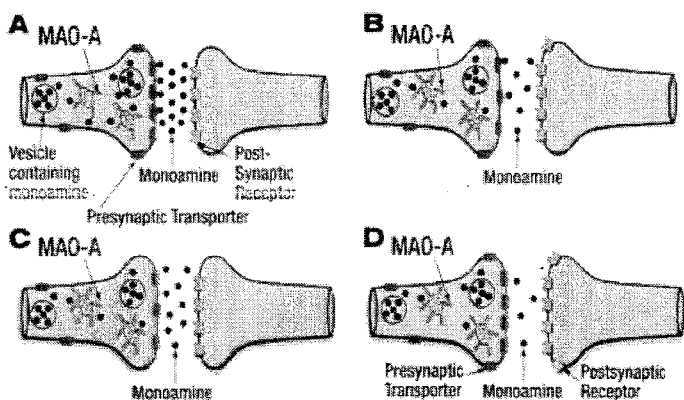
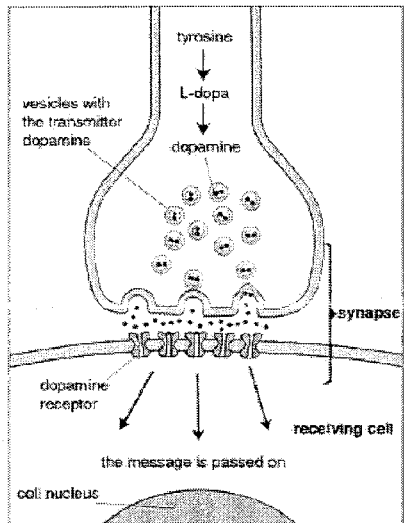
# Antidepressant Drugs

## لمحة عامة Overview

- الاكتئاب هو حالة من الألم النفسي ي表现为 احساس عميق بالحزن، واليأس، عدم القدرة على الاستمتاع بالفعاليات الاعتيادية واضطرابات في النوم والشهية
- يعتقد بأن الاكتئاب ناجم عن خلل في وظائف بعض التوازن العصبية
- لا يزال السبب الإمبريالي للأكتئاب غير محدد وقد طرحت عدة فرضيات:
  - فرضية وحيدات الأمين: تفترض بأن الاكتئاب ينتج عن عوز في السيروتونين (5HT) و/أو النورأدرينالين (NA)، لأن تناقص السيروتونين عند المرضى المكتئبين والمعالجين، يؤدي إلى عودة ظهور أعراض الاكتئاب، مع ذلك فإن هذه النظرية لا تستطيع أن تفسر وحدتها الفيزيولوجيا الإمبريالية للأكتئاب، لأن فعالية مضادات الاكتئاب لا تظهر سريرياً إلا بعد عدة أسابيع من العلاج.
  - فرضية مستقبلات التوازن العصبية: خلل في وظيفة مستقبلات وحيدات الأمين (زيادة غير طبيعية في فعالية المستقبلات السيروتونينية 5HT<sub>2C</sub>)

# Neurotransmitters and catecholamine hypothesis

- Neurotransmitters pass along signal
- Smaller amount of neurotransmitters causes depression



## الأالية الامراضية للأكتئاب

- يمكن القول بأن الاكتئاب يتميز بوجود:
  - تراكيز منخفضة في النواقل العصبية وحيدة الأمين
  - تنظيم أعلى لمستقبلات ما بعد المشابك لوحيدات الأمين
  - تنظيم أعلى لمستقبلات ما قبل المشابك والمستقبلات الذاتية الجسمية التغصنية، التي تعمل على تنظيم تحرر وحيدات الأمين

• بما أن الأضطرابات الكيميائية الحيوية المسببة للأكتئاب متعددة، لذلك يمكن لمضادات الاكتئاب أن تؤثر بعده آليات (لا يتوافر حتى الآن الدواء المثالي):

- زيادة النقل السيروتوني
- زيادة النقل الأدرينجي
- تثبيط MAO

## تصنيف مضادات الاكتئاب

- يمكن تمييز المجموعات الدوائية التالية:
  - المثبطات الانتقائية لعود التقط السيروتونين SSRIs
  - مثبطات عود التقط السيروتونين والنورأدرينالين SNRIs
  - مضادات الاكتئاب غير النموذجية atypical antidepressants
  - مضادات الاكتئاب ثلاثية الحلقة tricyclic antidepressants
  - مثبطات المونوأمين أوكسيداز MAO inhibitors

## المثبطات الانتقائية لعود التقط السيروتونين SSRIs (1)

- تقص هذه الأدوية عود التقط السيروتونين بشكل اصطفائي، فتؤدي إلى زيادة السيروتونين في المشابك العصبية
- تمتلك هذه الأدوية ألفة تجاه الناقل السيروتوني أكبر بـ 1000-300 مرة من الألفة تجاه الـ norepinephrine
- تتشابه فعالية هذه الأدوية مع مضادات الاكتئاب ثلاثية الحلقة (TCA)، لكنها أكثر تحملًا منها، كما أن نصف عمرها الحيوي أطول
- بعد فترة من استعمال هذه الأدوية فإن تتبيله المستقبلات 5HT<sub>1A</sub> الذاتية المفرطة ينتهي بنزاع تحسين هذه المستقبلات وبالتالي زيادة جديدة في تحرر HT 5HT
- يربط الـ fluoxetine والـ paroxetine السيتوクロم P450، لذلك يجب الانتباه أثناء مشاركتهما مع العديد من الأدوية كـ carbamazepine والـ phenytoin

## المثبطات الانتقائية لعوـد التفاظ السـيروتـونـين (2) SSRIs

- تحـصـر هـذـه الأـدوـيـة بـشـكـل ضـعـيف فـعـالـيـة المـسـتـقـبـلات الدـوـبـامـيـنـجـيـة والأـدرـنـرـجـيـة والـهـيـسـتـامـينـيـة H<sub>1</sub>، لـذـكـ تـكـون تـأـثـيرـاتـها الجـانـبـيـة قـلـيلـة
- مـنـ أـدوـيـة هـذـه المـجـمـوعـة: -
  - fluoxetine -
  - citalopram -
  - escitalopram -
  - fluvoxamine -
  - paroxetine -
  - sertraline -
- تـمـتصـ هـذـه الأـدوـيـة بـشـكـل جـيد بـعـد الـاعـطـاء الفـموـي، وـيـلـغـ عـمـرـهـا النـصـفي 36-16 سـاعـة
- تـسـتـقـبـ في الـكـبـد وـتـطـرـح بـصـورـة رـئـيـسـيـة عن طـرـيقـ الـكـلـيـة

## الاستعمالات السـرـيرـيـة لـSSRIs

- حلـتـ هـذـه الأـدوـيـة مكانـ مـضـادـاتـ الـاـكتـتابـ ثـلـاثـيـةـ الـحـلـفـةـ وـمـثـبـطـاتـ الـMAOـ، كـخـيـارـ أولـ فيـ معـالـجـةـ الـاـكتـتابـ، بـسـبـبـ تـأـثـيرـاتـهاـ الجـانـبـيـةـ الـقـلـيلـةـ وـكـوـنـهاـ آـمـنـةـ حتـىـ فيـ حـالـ الجـرـعـةـ الزـائـدـةـ overdoseـ
- يـمـكـنـ استـعـمالـهاـ أـيـضاـ فيـ العـدـيدـ منـ الـاضـطـرـابـاتـ النـفـسـيـةـ مـثـلـ الوـسوـاسـ الـقـسـريـ anxietyـ وـالـقـلـقـ obsessive-compulsive disorderـ وـنـوبـاتـ الـهـلـعـ panic disordersـ
- يـمـنـعـ مـشـارـكـةـ هـذـهـ المـجـمـوعـةـ معـ مـثـبـطـاتـ الـMAOـ
- تـحـاجـ مـضـادـاتـ الـاـكتـتابـ بـشـكـلـ عامـ لـمـدـدـ أـسـبـوـعـينـ لـإـحـادـثـ تـحـسـ مـلـحوـظـ فيـ الـمـزـاجـ moodـ، وـقـدـ تـتـطـلـبـ الـفـانـدـةـ الـقـصـوـيـ مـدـدـ 12ـ أـسـبـوـعاـ
- يـجـبـ وـقـفـ اـسـتـعـمالـ هـذـهـ الأـدوـيـةـ تـدـريـجـياـ خـشـيـةـ حدـوثـ متـلـازـمـةـ الـفـطـامـ، عـلـىـ الرـغـمـ مـنـ أـنـهـ نـادـرـةـ الحـوـثـ مـعـ هـذـهـ المـجـمـوعـةـ الـدـوـائـيـةـ.

## **مثبطات عود التقط السيروتونين والنورأدرينالين SNRIs**

- يثبط الا duloxetine و الا venlafaxine بشكل اصطفيائي عود التقط كل من السيروتونين والنورأدرينالين، فتؤدي إلى زيادة تراكيزهما في المشابك العصبية
- قد تكون هذه الأدوية فعالة في معالجة حالات الاكتئاب التي لا تستجيب لـ SSRIs
- يترافق الاكتئاب عادة مع آلام مزمنة (مثل آلام الظهر والآلام العضلية) وهي تستجيب بشكل جيد لـ SNRIs
- قد تفيد الا SNRIs ومضادات الاكتئاب ثلاثة الحلقة (بتبسيطهما لعود التقط السيروتونين والنورأدرينالين) في تخفيف الآلام من منشأ عصبي كاعلال الأعصاب المحيطي عند مرضى السكري
- تختلف الا SNRIs عن مضادات الاكتئاب ثلاثة الحلقة بأنها تمتلك تأثيرات قليلة على المستقبلات الموسكارينية والأدرينرジية والهيستامينية، لذلك تكون تأثيراتها الجانبية قليلة

## **الـ Venlafaxine**

- الا Venlafaxine هو مثبط قوي لعود التقط السيروتونين، كما أنه يثبط عود التقط النورأدرينالين بجرعة متوسطة أو كبيرة
- يثبط الا venlafaxine عود التقط الدوبامين بجرعات كبيرة
- عمره النصفى حوالي 11 ساعة
- أهم التأثيرات غير المرغوبة: غثيان، صداع، اضطرابات جنسية، دوام، أرق، تركين، إمساك
- يمكن أن يسبب بجرعات أكبر: زيادة في الضغط الشريانى ونظم القلب

## Duloxetine الـ

- يشط الـ duloxetine عود التقاط السيروتونين والنورأدرينالين بمختلف الجرعات
- يستقلب بشكل كبير في الكبد، وتطرح مستقبلاته في البول
- عمره النصفي حوالي 12 ساعة
- يجب عدم استعماله في حال قصور الكبد، كما ينصح بعدم استعماله في المراحل الأخيرة من قصور الكلية
- أهم التأثيرات غير المرغوبية: غثيان، جفاف الفم، اضطرابات جنسية، دوام، أرق، ترکين، إمساك
- يمكن أن يسبب بجرعات أكبر: زيادة في الضغط الشرياني ونظم القلب

## مضادات الاكتئاب غير النموذجية Atypical antidepressants

- هي مجموعة من العوامل التي تؤثر على موقع مختلفة
- تشمل هذه المجموعة الأدوية التالية:
  - الـ bupropion
  - الـ mirtazapine
  - الـ nefazodone
  - الـ trazodone
- لا تمتلك فعالية أفضل من مضادات الاكتئاب ثلاثة الحلقة أو المثبطات الانتقائية لعود التقاط السيروتونين SSRIs، لكن تأثيراتها الجانبية مختلفة

## Bupropion

• الـ noradrenalin هو مثبط ضعيف لعود التفاظ الـ bupropion والـ dopamine

• عمره النصفي قصير

• التأثيرات غير المرغوبية: جفاف الفم، تعرق، نرفة، رجفان

• يمكن أن يسبب بجرعات كبيرة: زيادة خطر حدوث الاختلالات

## Mirtazapine

• يعزز الـ mirtazapine النقل العصبي بالسيروتونين والنورأدرينالين، وبالتالي مرتبطة بقدرته على حصر المستقبلات  $\alpha_2$  ما قبل المشبكية

• يمكن أن يحصر أيضاً المستقبلات السيروتونية 5HT<sub>2</sub> ما قبل المشبكية

• يتميز بتأثير مركب بسبب فعاليته القوية المضادة للهيستامين، لذلك يمكن أن يكون مفيداً بشكل خاص في حالات الاكتئاب المترافق مع صعوبات في النوم

• لا يسبب التأثيرات الجانبية المشاهدة مع مضادات الاكتئاب ثلاثية الحلقة (ترجم عن حصر القدرة المسكارينية)

• لا يتدخل مع الوظيفة الجنسية كما تفعل الـ SSRIs

• يمكن أن يسبب زيادة الشهية وكسب الوزن

## Trazodone والـ Nefazodone

- مثبطات ضعيفة لعود التقطاف الـ serotonin
- ترتبط فعاليتها العلاجية بقدرتها على حصر المستقبلات السيروتونية  $5HT_2$  ما قبل المثبكة
- يتميزان بتأثير مرکن بسبب فعاليتهما المضادة للهستامين  $H_1$
- يمكن لا nefazodone أن يسبب سمية كبدية
- يمكن لا trazodone أن يسبب القساح priapism

## مضادات الاكتاب ثلاثة الحلقة (1)

### Tricyclic antidepressants

- تثبيط عود التقطاف السيروتونين والنورأدرينالين، لذلك فإنها لو اكتشفت في الوقت الحاضر لأمكن الإشارة إليها كمثبطات لعود التقطاف السيروتونين والنورأدرينالين SNRIs، باستثناء الفروق في التأثيرات غير المرغوبة
- آلية التأثير:
  - تثبيط عود التقطاف الـ serotonin والـ noradrenalin
  - حصر المستقبلات السيروتونية، الأدرينرجية  $\alpha$ ، الهيستامينية والمسكارينية
- يتميز الـ desipramine والـ maprotiline بأنهما مثبطان انتقائيان لعود التقطاف النورأدرينالين
- يمكن لا amoxapine أن يحصر أيضاً مستقبلات الدوبامين  $D_2$

## مضادات الاكتئاب ثلاثة الحلقة (2)

### Tricyclic antidepressants

• تتضمن هذه المجموعة كلاً من:

- الأمينات الثلاثية: imipramine, amitriptyline, clomipramine, doxepin, trimipramine

- الأمينات الثنائية: desipramine, nortriptyline, protriptyline

- يعتبر الاـ amoxapine والـ maprotiline من الأدوية الملحقة بمضادات الاكتئاب ثلاثة الحلقة

• تمتلك جميع مضادات الاكتئاب ثلاثة الحلقة الفعالية نفسها، ويعتمد اختبار دواء ما على: تحمل المريض للتأثيرات الجانبية، الاستجابة السابقة للدواء، الحالات المرضية المرافقة، مدة التأثير

• تشكل هذه الأدوية بديلاً مناسباً عند المرضى الذين لا يستجيبون لـ SSRIs

## الاستعمالات العلاجية لمضادات الاكتئاب ثلاثة الحلقة

• تكون مضادات الاكتئاب ثلاثة الحلقة TCAs فعالة في الحالات المتوسطة والشديدة من الاكتئاب

• تحسن الاـ TCAs المزاج وفرط النتبه العقلي وتزيد النشاط الفيزيائي، وتنقص الأفكار الانتحارية عند 50-70% من مرضى الاكتئاب الشديد

• يكون التأثير على المزاج بطبيعاً (يتطلب أسبوعين أو أكثر)

• استعملت هذه الأدوية، خاصة الاـ amitriptyline في معالجة الصداع النصفي والألام المزمنة كالالم من منشاً عصبي

• مدة المعالجة وسطياً 4-8 أسابيع

• ت penetـر الاـ TCAs بشكل جيد بعد الإعطاء الفموي، وهي تعيـر إلى الدماغ

• تستقلب في الكبد بجملة السيـتوـكـروم P450، وتطرح في البول

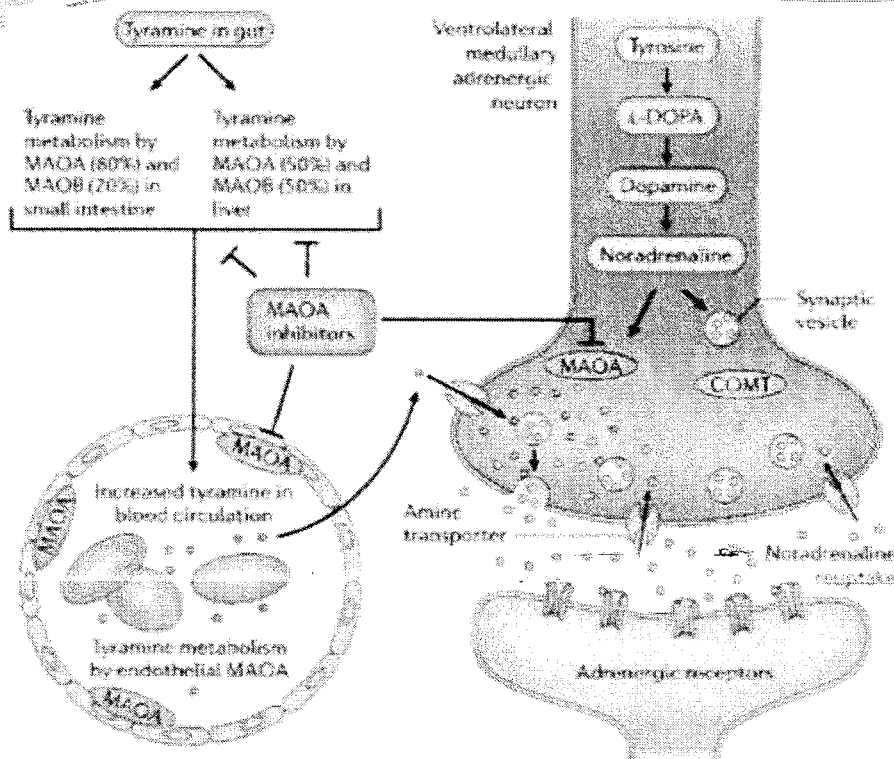
## **التأثيرات الجانبية لمضادات الاكتئاب ثلاثة الحلقة**

- حصر المستقبلات المسكارينية: اضطراب رؤية، جفاف فم، احتباس بولي، إمساك، تفاقم الزرق مغلق الزاوية
- حصر المستقبلات الأدرينرجية α: هبوط ضغط انتصابي، تسرع قلب انعكاسي
- تعتبر زيادة الوزن من التأثيرات الجانبية الشائعة
- تحدث الاضطرابات الجنسية بنسبة أقل من SSRIs
- استعمال الا TCAس قد يسبب حدوث بطء في النقل القلبي، بشكل مشابه لـ quinidine، الأمر الذي يوهد لحدوث اضطرابات في نظم القلب مهددة للحياة
- تتميز الا TCAس بهامش أمان ضيق (مثلاً إعطاء 5-6 أضعاف جرعة الا imipramine قد يكون فاتلاً)
- يجب إعطاء كميات قليلة من هذه الأدوية لمرضى الاكتئاب الذين لديهم أفكار انتحارية، مع مراقبتهم بشكل دقيق

## **(MAO) Monoamine oxidase**

- الا MAO هو إنزيم ميتوكوندريي، موجود في الأعصاب والنسيج الأخرى كالبدلة والأمعاء
- يعمل الا MAO في العصبون كصمام أمان حيث يقوم بتعطيل الكميات الزائدة من النواقل العصبية (NA, D, 5HT)
- تقوم مثبطات الا MAO بتنبيط هذا الإنزيم بشكل عكوس أو غير قابل للعكس، الأمر الذي يؤدي إلى زيادة النواقل العصبية في المسافة المشبكية والعصبونات مقابل المشبك
- يعتقد أن آلية عمل هذه الأدوية تعتمد على زيادة تفعيل المستقبلات الأدرينرجية والسيروتونينية
- ذكر من المركبات المستعملة في الوقت الحاضر في معالجة الاكتئاب:  
phenelzine, tranylcypromine, selegiline, moclobemide, isocarbaxozid

## آلية تأثير مثبطات الـ MAO



## الاستعمالات العلاجية لمثبطات الـ MAO

- تستعمل مثبطات الـ MAO في معالجة الاكتئاب في حال عدم الاستجابة أو الحساسية تجاه الـ TCAs، أو المرضى الذين لديهم قلق شديد
- المرضى الذين لديهم بطء نفسي حركي، قد يستفيدون من التأثيرات المنبهة لمثبطات الـ MAO
- هناك نمط خاص من الاكتئاب يدعى الاكتئاب اللاموذجي atypical d. يستجيب بشكل جيد لمثبطات الـ MAO
- على الرغم من فعاليتها في معالجة الاكتئاب، فإن مثبطات الـ MAO تعتبر الخط الأخير بسبب خطر التداخلات الدوائية الدوائية، والغذائية الدوائية
- لا يظهر التأثير المضاد للأكتئاب قبل مرور عدة أسابيع
- تفيد مثبطات الـ MAO أيضاً في معالجة حالات الرهاب phobia states

## التأثيرات الجانبية لمثبطات الـ MAO

- استعمال مثبطات الـ MAO في معالجة الاكتئاب محدود جداً بسبب التأثيرات الجانبية الشديدة، بسبب التداخلات الدوائية والدوائية-الغذائية على سبيل المثل، يسبب الـ tyramine - الموجود في العديد من الأغذية والذي يتصرف بالـ MAO في الأمعاء- زيادة تحرر الـ catecholamines النهريات العصبية، الأمر الذي يؤدي إلى حدوث: صداع قوي، تبיס الرقبة، تسرع قلب، غثيان، ارتفاع ضغط شرياني، اضطرابات نظم القلب، نوبات اختلاجية، وربما حوادث وعائية دماغية
- يمكن أن يسبب أيضاً هبوط ضغط انتصابي واضطراب في الرؤية
- يجب عدم مشاركة مثبطات الـ MAO مع الـ SSRIs بسبب خطر حدوث متلازمة السيروتونين المهددة للحياة (يجب وقف أيٍّ منها لمدة أسبوعين على الأقل قبل البدء باستعمال دواء آخر)

## متلازمة السيروتونين Serotonin syndrome

- حالة مهددة للحياة ناجمة عن مشاركة مثبطات الـ MAO مع المثبطات الانتقائية لعود النقاط الـ serotonin
- الأعراض والعلامات السريرية:
  - عدم ثبات الجهاز العصبي الذائي autonomic instability (تغيرات في نظم القلب والضغط الشرياني labile HR/BP)
  - ترفع حروري hyperthermia
  - صمل rigidity ورمع عضلي myoclonus
  - تخليط confusion وهذيان delerium
  - نوبات اختلاجية seizures
  - سبات coma

## الأغذية والأدوية التي يمنع مشاركتها مع مثبطات MAO

| Foods الأغذية | Drugs الأدوية   |
|---------------|-----------------|
| الأجبان       | amphetamine     |
| اللحوم        | ephedrine       |
| الأسماك       | منقصات الشهية   |
| الكب          | مضادات الاحتقان |
| الدجاج        | مقدرات الودي    |
| صلصة الصويا   |                 |
| البيرة        |                 |

## اختيار الدواء المضاد للاكتئاب

\* يتم اختيار الدواء المضاد للاكتئاب حسب:

- آلية التأثير
- التأثيرات الفارماكولوجية الأخرى
- انتظام الفعالية
- التأثيرات غير المرغوبة
- الحالة الفيزيولوجية للمريض
- الأمراض المرافقة

## **ضوابط استعمال الأدوية المضادة للاكتئاب**

- يجب التقييد أثناء استعمال مضادات الاكتئاب بالأمور التالية:
  - الانتظار لمدة 3-6 أسابيع حتى ظهور التأثير المضاد للاكتئاب.
  - مراقبة زوال التشبيب والارتكاس الانتحاري.
  - متابعة العلاج بالمقدار الكافي الذي أحدث التحسن لمدة 4 أشهر على الأقل لمنع حدوث النكس.
  - متابعة العلاج الواقي لمنع النكس في بعض الأشكال الاكتئابية لبعض سنوات
  - ضبط المقدار اللازم عند المسن بحيث لا يتجاوز نصف المقدار المستعمل عند الشاب أو الكهل.
  - اختيار الدواء المضاد للاكتئاب الأكثر أماناً عند الحامل أو المرضع
  - تجنب وقف الدواء بشكل فجائي خشية عودة ظهور الأعراض (متلازمة الفطام).
  - تبديل الدواء بأخر في الحالات المعندة على العلاج