

Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد

RECENT ACTIVITY



Auwid A Alshra'ah ▶ أرشيف

موليكولر ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

في سؤال

DNA from plant virus anlysis of DNA and the result was: 39%T, 11%A, 39%G,11% C

بمعنى شو بتمثل النتائج هاي

- a) In virus A bind with C and with G
- b) Virus controlled Human DNA to produce anther DNA
- c) DNA sample is a single strand
- D) both RNA and DNA found in plant

جوابي هبد كان (a) ومش عارف ليش 🤔

سؤال ثاني لدكتور سمير

An example to inhbit the aminoacyl... See more



Like



Comment



Rama ShAmyleh ▶ أرشيف موليكولر

Respond ▾



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد



Shukri AlOmari ▶ أرشيف موليكولر

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

About chromatin:

مش متذكر الخيار كامل بس أهم شي كان مكتوب فيه إنه

DNA-protein complex

👍 Rama ShAmyleh and 1 other



Like



Comment



ارشيف موليكولر ميد ▶ رفيدة صرايرة

Mar 8, 2020 · 🌐

Which of this doesn't have DNA ?

Telomere

Centromer

Chromated

kinetochores

3 comments



Like



Comment

Respond ▼



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد

Like

Comment



MoHammaD IbraHem RbabAa ▶



أرشيف موليكولر ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

نوع من انواع ال PCR Modifications

Reverse-transcriptase PCR ✓

ناسي الصيغة

4 comments

Like

Comment



Fuad Khaled ▶ أرشيف موليكولر ميد



Mar 8, 2020 · 🌐

ارشيف ارشيف ارشيف 😊

😂 2

Like

Comment

Respond ▼



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد

😂 2

Like

Comment



Rand Al-Smadi ▶ أرشيف موليكولر ميد

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

سؤال عن الرابطه بين ال bases والسكر
ناسيه صيغته
بس اعرفوا انه

Nitrogen in position 9 of purine and nitrogen in position 1 of pyrimidine bind to carbon 1 of sugar by "N-glycosidic bond".

*تعديل هيك الجواب

position 1 of pyrimidine bind by N-glycosidic with position 1 of sugar

2 comments

Like

Comment



MoHammaD IbraHem RbabAa ▶

Respond ▾

...

Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد

Like

Comment



MoHammaD IbraHem RbabAa ▶



أرشيف موليكولر ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

في اي مرحلة من مراحل ال PCR بنضيف dNTPs

Annealing

elongation/extention ✓

Denaturation



Rama ShAmyleh and 2 others

Like

Comment

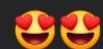


Dania Al-Mubaideen ▶ أرشيف



موليكولر ميد

Mar 8, 2020 · 🌐



اجى سؤال عن وين موجود ال Tolemere



Rama ShAmyleh and 2 others

4 comments

Like

Comment

Respond ▼



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد



Rand Al-Smadi ▶ أرشيف موليكولر

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

Which of the following is false?

- mtDNA is circular
- Eukaryotes have circular chromosome ✓
- Eukaryotes copies chromosomes then the cell grows....

👍 Joud Zeitoon and 1 other



Like



Comment



Rand Al-Smadi ▶ أرشيف موليكولر

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

Human telomere repeat sequence?

-TTAGGG ✓

❤️ احلى سؤال



Rama ShAmyleh and 6 others

1 comment

🗨️ Respond ▾



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد



Rand Al-Smadi ▶ أرشيف موليكولر

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

If the normal chromosome is a b c d e o f g h
And o is the centromere
What will be pericentric inversion?

a b c f o e d g h



Rama ShAmyleh and 2 others

4 comments



Like



Comment



Thekra Shaher Thnaibat ▶ أرشيف

موليكولر ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

Uridine??
Uracil+sugar



Rama ShAmyleh

2 comments



Like



Comment

Respond ▾



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد



Thekra Shaher Thnaibat ▶ أرشيف

موليكولر ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

All of the following post transcription modification of tRNA except?

- _reduction size
- _mythelation some bases
- _add CCA at 5'
- _reduction bases

—

9 comments



Like



Comment



Rand Al-Smadi ▶ أرشيف موليكولر ميد

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

Position 1 of guanine?

Is nitrogen and binds with amino group at C2 and acts as hydrogen bond donor.

😊 الجواب من جوجا

Respond ▾

...



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد

1 comment



Like



Comment



Rand Al-Smadi ▶ أرشيف موليكولر

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

What is false about Z DNA?

- Left handed
- 12 base pairs per turn
- Plays a role in regulating gene transcription
- Extremely narrow but very deep ✓
- Exist when particular base seaunces are present



Raghad Amr and 5 others

1 comment



Like



Comment



Rand Al-Smadi ▶ أرشيف موليكولر

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

Respond ▾



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد



Like



Comment



Rand Al-Smadi ▶ أرشيف موليكولر ميد



ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

What is false about regulatory proteins?

- Protein-DNA interactions are maintained by hydrogen bonds and covalent bonds ✓
- Proteins should have high affinity to specific site and low affinity to other DNA
- Only small region of protein make direct contact with DNA



Rama ShAmyleh and 4 others



Like



Comment



Thekra Shafer Thnaibat ▶ أرشيف



موليكولر ميد

Mar 8, 2020 · 🌐



Respond ▼



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد

Like

Comment



Thekra Shafer Thnaibat ▶ أرشيف ...

موليكولر ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

ايش معنى ??splicing altering
ناسيه شو كانت صيغة Joinig genes to form mRNA
الجواب

RNA dependant DNA polymerase =revers
transcriptase

12 comments

Like

Comment



Nessreen Khaldoun ▶ أرشيف ...

موليكولر ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

في سؤال كان عن radioactive thiamine
شو جوابو؟

Rama ShAmyleh

12 comments

Respond ▾

...



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد

Mar 8, 2020

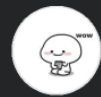
شو بيصير اذا تم insert DNA virus has many stop
codon to humman DNA 😂😂
انو بينتج short protein وبكون في خلل نسيت باقي
الجواب 😂
اللي متأكد من اجابته يفيدنا 😂

Raghad Amr

10 comments

Like

Comment



Rand Al-Smadi ▶ أرشيف موليكولر ميد

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

What happens if one nucleotide gets deleted?

- One amino acid will be affected in the protein
- Protein won't be affected
- It's okay because three nucleotides gives one amino acid
- Reading frame will be altered

مش دقيق السؤال بس اشي زي هيك

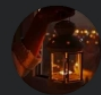
Respond

...

Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد



Thekra Shafer Thnaibat ▶ أرشيف ...

موليكولر ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

=Co factor of DNA polymerase في PCR????
Mg++

=اجا سؤال خطوات ال protein synthesis ورتبهم 😊

=mRNA؟؟ يعتبر؟؟ ايش

الجواب secondary structur 😊😊 يمكن

=شو الفرق بي ال lagging & leading structure??

=

👍 Rama ShAmyleh

3 comments



Like



Comment



Hamza Lafi ▶ أرشيف موليكولر ميد ...

Mar 8, 2020 · 🌐

سؤال الفايروس الي بضيف قطع DNA فيها stop
codons جوابه no change؟؟ حاس انها هبدة طبعا 💔

5 comments

Respond ▾



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد

❤️ جوابه codons؟؟حاس انها هبة طبعاً

5 comments

 Like Comment


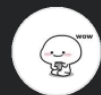
Rand Al-Smadi ▶ أرشيف موليكولر

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

Which of the following will denature at lower temperature?

- DNA of 40% adenine ✓
- DNA of 25% adenine
- DNA of 25% thymine
- DNA of 25% guanine
- DNA of ... cytosine

 Tamara Taha Al - Mahadeen and 1 other 1 comment Like Comment

Rand Al-Smadi ▶ أرشيف موليكولر

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

 Respond ▾

⋮

Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد

Tamara Taha Al - Mahadeen and 1 other 1 comment

Like

Comment



Rand Al-Smadi ▶ أرشيف موليكولر ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

سؤال

Which of the following is true about difference in leading and lagging strands?

- No difference between them
- One is synthesized toward the growing replication fork and the other is opposite in direction
- Both are synthesized continuously

*اللي متذكر اشبي من الخيارات يكتب

1

1 comment

Like

Comment

Respond ▾

...



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد

*اللي متذكر اشى من الخيارات يكتب



1

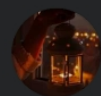
1 comment



Like



Comment

Thekra Shaher Thnaibat ▶ أرشيف
موليكولر ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

اجا سؤال عن الtranscription factors
One of the following various in molacular
weight and one support another factor? اشى زي
هيك 😊

الجواب TF11D_ TAF11s_____TF11A
ما يعرف اذا صح 🙌😊

5 comments



Like



Comment



أرشيف موليكولر ميد ▶ أحمد الكعبي

Mar 8, 2020 · 🌐

Respond ▾



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد



Renad Mawajdeh ▶ ارشيف موليكولر ميد

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

سؤال لسمير

Shine Dalgarno شو الأشي المش موجود بال



Like



Comment



Rand Al-Smadi ▶ أرشيف موليكولر ميد

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

What is false about mtDNA?

- Inherited from mother
- Not covered with histone
- Lacks exons ✓
- Contains 37 genes
- 24 of its genes provide instruction for naking enzyme
- 24 of its genes provide instructions for tRNA and rRNA

11 comments

Respond ▾



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد

Like

Comment



Shukri AlOmari ▶ أرشيف موليكولر ميد



Mar 8, 2020 · 🌐

Regarding mRNA, one is correct:
It has a short half-life?

😲 Renad Mawajdeh

2 comments

Like

Comment



Renad Mawajdeh ▶ أرشيف موليكولر ميد



Mar 8, 2020 · 🌐

سبب حدوث ال Okazaki fragment

حدا متذكّره؟

14 comments

Like

Comment

Respond ▾



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد



Rand Al-Smadi ▶ أرشيف موليكولر

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

Why do mutations in mtDNA accumulate?

-because mtDNA doesn't have a repair mechanism ✓

-because of very harmful reactive oxygen species

-because there is no shuffling of genes

3 comments



Like



Comment



Renad Mawajdeh ▶ أرشيف موليكولر

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

سؤال عن ال SSP protein
انه مين الانزائم ال
bind to single stranded
& prevent reannealing

Respond ▾



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد



Rand Al-Smadi ▶ أرشيف موليكولر

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

كان في سؤال انه

which of the following is false about transcription in eukaryotes and prokaryotes?
Eukaryotes have sigma factor to initiate the transcription ✓



Like



Comment



Renad Mawajdeh ▶ أرشيف موليكولر

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

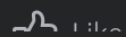
اجا سؤالين عن ال mtDNA

واحد منهم جوابه
no shuffling of genes
والثاني م فهمته



1

6 comments



Like



Comment

Respond ▾



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد



Rand Al-Smadi ▶ أرشيف موليكولر

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

One of the following transcription factors “helps or assist” the other?

مش help ناسيه شو المصطلح بالزبط

TFIID-TAF2s and TFIIA

TFIID-TAF2s and TFIID-TBP

اللي متذكر الباقي يكتب 😊

5 comments



Like



Comment



Renad Mawajdeh ▶ أرشيف موليكولر

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

اجا سؤال جوابه

arginine & lysine bind the negatively charged phosphate groups

Respond ▾



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد



Renad Mawajdeh ▶ أرشيف موليكولر ميد

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

سؤال الalkali شو بتعمل بالRNA

cleavag of phosphodiester bonds



Heba AL-Sarayrah and 4 others

2 comments



Like



Comment



Rand Al-Smadi ▶ أرشيف موليكولر ميد

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

Uridine is?

-Uracil + ribose sugar ✓

-Uracil + deoxyribose sugar

-Deaminated cytosine + phosphate



Rahaf Ababneh and 2 others

2 comments



Like



Comment

Respond ▾



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد



Like



Comment



Balqees Jboul ▶ أرشيف موليكولر ميد ...

Mar 8, 2020 · 🌐

sample from plant في سؤال عن
وكان في نسب لل A T C G ?
بس مش متذكرة 😞

14 comments



Like



Comment



Balqees Jboul ▶ أرشيف موليكولر ميد ...

Mar 8, 2020 · 🌐

helix turn helix في سؤال شو الصح بخصوص
وكان بالجواب انو الفا ٢ و ٣ بيعملو زاوية 90



Renad Mawajdeh and 5 others



Like



Comment

Respond ▾



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد

Like

Comment



Rama ShAmyleh ▶ أرشيف موليكولر ...

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

في اشبي جوابه 4,1,2,5,3 ؟

✔️ ثالث شنصه صح

السؤال خطوات و شرح فما رح تستفيدو من الارقام

علاغب ❤️

👍 Danyah Tarawneh and 1 other

17 comments

Like

Comment



Renad Mawajdeh ▶ أرشيف موليكولر ...

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

سؤال شو الأشبي الصح بخصوص mRNA

حطيت انه اللي بنتج من ال translation علاغب خطأ 🙄

4 comments

Like

Comment

Respond ▾

...



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد



Enad Samer Zurakat ▶ أرشيف

موليكولر ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

في نسبة أسئلة ممتازة من الأرشيف

👍 Tamara Taha Al - Mahadeen and 2 others



Like



Comment



Hazem Tarawneh ▶ أرشيف موليكولر ميد

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

دير بالك تقرا سمير لانه لما تقرا السؤال تبعه بتحس حالك
غبي وميت

😂 Lamees Nedal and 3 others



Like



Comment



Renad Mawajdeh ▶ أرشيف موليكولر ميد

ميد

Respond ▾



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد



Renad Mawajdeh ▶ أرشيف موليكولر ميد

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

من اسئلة سمير السهله

١. التعديلات اللي بصيرو عال tRNA واحد غلط مش ذاكره
شو هو بس باقي الخيارات نفس ال بالاسلايد يعني مبين

٢. خطوات ال protein synthesis بده ترتيبهم

6 comments



Like



Comment



Dania Al-Mubaideen ▶ أرشيف

موليكولر ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

سؤوا زيي ولا تشتروا سلايدات سمير



2

2 comments



Like



Comment

Respond



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد

مبدئياً أوت سمير ف قلب قوي

3 comments



Like



Comment



Tasneem M Soudi ▶ أرشيف



موليكولر ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

ال position لل C شو هو

صح ولا لا N and donar

Renad Mawajdeh and 1 other

11 comments



Like



Comment



Tasneem M Soudi ▶ أرشيف



موليكولر ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

في سؤال للدكتور جهاد عن ال C. G مشعارفة مالهم جوابه
اشي هيك احكولي انه صح $N..NH_3$ O 🤔🤔

6 comments

Respond ▼



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

شايفين المصاري الي رح تدفعوها ع مشتري ورق الدكتور
سمير ضبوهم واشتروا شورما فيهم احسنلكم وبس

😂👍 4

6 comments

👍 Like

💬 Comment



Renad Mawajdeh ▶ أرشيف موليكولر ميد ...

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

🙄 سؤال شو ال uridien



Anood Al-ma'aitah and Joud Zeitoun

4 comments

👍 Like

💬 Comment



Renad Mawajdeh ▶ أرشيف موليكولر ميد ...

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

سؤال من الارشيف اعراض تيرنر



Tamara Taha Al - Mahadeen and 2 others

🗨️ Respond ▾



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد

سؤال من الارشيف اعراض تيرنر

Tamara Taha Al - Mahadeen and 2 others



Like



Comment



Raad H Lababneh ▶ أرشيف



موليكولر ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

في سؤال فكرته عن طفرة القلب الي بكون من ظمنها
السنتروميير حاطين تسلسل معين
واختار الصح

Renad Mawajdeh



Like



Comment



Renad Mawajdeh ▶ أرشيف موليكولر ميد



ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

ارشيف 🧡🙏

Respond ▼



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد



Renad Mawajdeh ▶ أرشيف موليكولر ميد ...

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

❤️ 🙏 ارشيف



Ahmad Mohannad ▶ Molecular Biology Med ...

14 Mar 2019 at 14:02 · 🌐

removing of عمل الي انزيم الي بعلم فيه سؤال أنه اي انزيم الي بعلم
supercoilnig in replication DNA ahead the replication fork
topoisomerases الجواب هو

❤️ 🙏 Mohammed M. Nawafleh and 2 others

👍 5

1 comment

👍 Like

💬 Comment



Leen Arafat ▶ أرشيف موليكولر ميد ...

Mar 8, 2020 · 🌐

كم بطلع سؤال جوابه E لدكتور سمير؟

😂 Renad Mawajdeh and 3 others

👤 Respond ▾

...

Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد



ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

من الارشيف



Naba Essa Al-Saraireh ▶ Molecular Biology Med

...

14 Mar 2019 at 14:04 · 🌐

the name of the DNA repair system in Bacteria (E. coli) in which dual incisions are made in the damaged part of the double helix ?

Nucleotide excision repair



Feras A. Ahmad and 4 others



Like



Comment



Rama ShAmyleh and 4 others

1 comment



Like



Comment



Renad Mawajdeh ▶ أرشيف موليكولر ميد

...

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

ارشيف

كان فيه سؤال عن الانزيم اللي بعمل

removing of the primer

Respond ▾

...



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد

ارشيف

كان فيه سؤال عن الانزيم اللي بعمل
removing of the primer
الجواب Rnase

1

Like

Comment

11-Mar-2018

كان فيه سؤال عن الاشئ الغلط في خصائص Z DNA
الجواب كان أنه major groove narrow but very deep
(هاي خاصية ل A DNA)

1

Like

Comment

٢٢ / ١١

11-Mar-2018

فيه سؤال عن العبارة الخطأ عن mtDNA
اللي بتذكره من الجواب أنه بصير shuffling لاشئ شو هو

1

Like

Comment

Tamara Taha Al - Mahadeen and 2 others

Like

Comment

Respond

...



Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد

اجو حرفي من الارشيف

52. Which histones are associated with the linker DNA of a nucleosome?

A. Histone H3 B. Histone H4 C. Histone H5 D. Histone H1 E. Histone H2A and H2B

جوابها :

D- Histone H1

1

Like

Comment

23/9

فيه سؤال جاب اعراض عن مرض واحنا
نعرف المرض
الجواب كان turner

2

Like

Comment

فيه سؤال أنه شو التفاعل اللي بعمله DNA ligase في عملية
DNA replication
الجواب جملة طويلة 😊
ملخصها انها بتعمل phosphodiester bond بين مجموعة
3'-OH ل okazaki fragments مع مجموعة 5'-phosphate
ل next lagging strand

Like

Comment

Tamara Taha Al - Mahadeen and 3 others

Respond ▾

...

Data Mode ?

Go to Text Only

← أرشيف موليكولر ميد



Renad Mawajdeh ▶ أرشيف موليكولر ميد ...

ميد

Mar 8, 2020 · 🌐

H1

TTAGGG

للاب

Mg+2

Ca+2

هدول بضم مبدئياً 🙏

👍 Tamara Taha Al - Mahadeen and 6 others

👍 Like

💬 Comment



👤 Respond ▼

