



Multimedia Producer + Content Creator + Social Media Manager

DIANA SHIH

METHODOLOGY & APPROACH

PROBLEM IDENTIFICATION

Audit social media presence, identify problems, goals & objectives.

STRATEGY DEVELOPMENT

Content strategy, content calendar & platform selection.

Facebook Ads available!!

CONTENT CREATION & ANALYTICS

Conduct tests on different content to find the most suitable based on analytics.

link



》別錯過: 立即報名 2024 國際生醫經對绿上論增首場講座,見證海外及國內頂與專家交流基因 治療與再生醫學法規趨勢:

開著立法院於 6月4日三讀通過「再生醫療法」·臺湾在再生醫療領域通出了重要的一步。您是否 對這部法現在基因治療領域的影響有深入了解呢?

本次國際生醫趨對緣上論壇, 我們邀請到了國內外兩位頂尖專家, 為大家帶來地們的獨到見解和專 察育展:

● Dr. Shin Kawamata 川真田伸傳士,神戶大學特導教授及 Cyto-Facto Inc. 的新行長: 拥有超過二十年的研究和國來認識,Dr. Kawamata 是基因治療領域的洗腸者之一。他帶領 Cyto-Facto 成為亞洲洞一家商業生產 CAR-T 產品 Kymriah 的公司,該產品在治療復發或難治性 B 細胞 急性用它自自病方面買得了解解成果。

◆ 兼政憲董事長, 訊款集溫及臺資精準關療產業發展協會理事長: 勞董事長石細胞與蒸澄治療領環病有實證治經驗,並在多個個際和臺灣生物產際組織中擔任重要職位。他不僅是訊期集團的領導者,這擔任臺灣精準醫療產業協會的理事長,為產動臺灣生臟產業的 堅開做:了實際貢獻。

Dr. Shin Kawamata及訊聯集團祭政憲董事長,將共同深入討論這基因治療與两生醫學領域法規的 發展趨勢和未來契機。

活動資訊: 〒日期:7月3日(星期三) ③時間:下午14:00至15:30 ④形式:保上調座 參 主題:線上調座

本表表描述值提升專業知識的好機會,立即報名參加吧! https://www.biotechlaw.org.tw/activity/events/ZJ0144H8

#基因治療#再生關學#醫療法現#組動治療#國際生願論證#生技趨勢#台湾醫療#線上講座#專 來知識#醫療創新



link

全球基因定序值器單確 Illumina 的影響最樂樂臺(Kyle Kai-How Farh)博士於 6 月 21 日在台南開

要博士指出,目前科學界對人類遺傳學異的認識仍處於起步階段,在 7,000 萬個涉及蛋白質編碼的

Unknown Significance, VUS)」·為了破解這些變異的臨床影響,覺博士的團隊開發出 PrimateAl-

3D 深度學習演算法,利用 233 種雲長靜動物的遺傳學異訓練 AI,預測人類基因變異的致病性。

變異中,只有約 0.1% 已知其功能或影響,其餘 99.9% 屬於「意義不明的變異(Variants of

思研討會發表裏頭演講,主题為「人工智慧在精進醫學和藥物開發的應用」。

GeneOnline 基因線上

6 days app . @

了解更多 👉 https://bit.ly/4cBbt1F

1

See insights

46

õ



oost a post

4 shares

GeneOnline 4,162 followers 2w · (S)

#BI02024 Interview Spotlight
We interviewed Lauren Mao, Financial Controller at Rion.

link

Rion, based in Rochester, Minnesota, has secured grants and funding from the state, aiming to inspire other businesses to set up in Minnesota. Their new manufacturing facility will soon focus on producing their innovative products. Excitingly, they anticipate progressing to stage 2 trials for diabetic foot ucers by 2026.

Watch the video to learn more 👉

If you would like to work with us, please contact marketing@geneonelineasia.com



Social Media Management

I use the marketing funnel to determine the type of content to produce. Then I use Bayesian Theorem to quickly update content belief, which means that I can efficiently refine and optimize content strategies based on real-time data and insights, ensuring that our content remains relevant and effective at driving engagement and conversions.



5 Videos, 5 Articles, 5 podcasts to determine whether the content is viable

Feedback

04

Market research or consistent feedback loop to determine what the audience wants

WOM

Utilizing word of mouth, KOLs or influencers to promote brands

Fun Fact Friday Campaign

My Fun Fact Friday campaign yielded impressive results. In Week 2, our post on biotech and skincare achieved significant success with 721 impressions and a 14.1% engagement rate. Tagging scientists on LinkedIn amplified the post's reach, and the visually appealing infographic format kept the audience engaged for an average of 45 seconds. These results demonstrate the effectiveness of leveraging professional networks and creating engaging content to boost social media reach.

A Breakthrough from Pompey Fabr

iversity

derstanding Acne and Its Impac

Acre arises from the blockage or inflammation of

Typically treated with antibiotics, these methods



P20165

MORE?

THE

Challennes in Racterial Engineering

Researchers have successfully edited C. acces to

This breakthrough opens the door to editing any



link

Fun Fact Friday 🤩 - Researchers like Nastassia Knödlseder, PhD, María José Fábrega Fernández, and others at Pompeu Fabra University have engineered Cutibacterium acces to produce NGAL protein, revolutionizing acce treatment.

This innovation reduces sebum and directly targets the causes of acne. avoiding the severe side effects typical of traditional therapies like isotretinoin.

What does it mean? 🧬

GeneOnline

Results from lab and mouse models have confirmed promising and broader applications for dermatological conditions, including atopic dermatitis,

What's next?

The team is now looking to apply this innovative approach to combat atopic dermatitis as part of the 'SkinDey' project.

Want to know more? - Read our latest article on biotech in beauty: https://bit.lv/4baZoQB

#funfactfriday #acnetreatment #biotech #biotechnolology #innovation #innovationinmedicine #medicine #dermatology #PompeuFabraUniversity



0 255 BIOTECH IN EVERY DAY LIFE

Pompey Fabra

Researchers Edit Bacteria to Fight Acn

Moderna mRNA Ads Campaign

The three-week long campaign leading up to the mRNA Innovation Awards. I used different content strategies, combined with Facebook Ads, which led to high numbers of sign-up rate.

In week two's content, I used industry KOL's testimonial to draw attention to potential competitors, which led to 449 of click throughs.

In total, 892 applications were submitted.



link

STLI 資策會科法所 Online Forum Ads Campaign

In each social media copy, I planned and strategized content that best attract target audience to sign-up for the online forum.

In total, 800+ people signed up and 400+ people attended the online forum. 200+ sumbitted post-forum feedback questionnaires.

Orevoorking BUSH:	OrneCritics #2281:	OpeneOnline #Stills Published by Dana Shih-Ramsay
21 June at 02:00 - 😻	- 26 June at 14114 - 26	- 28 June at 13-29 · 😧
fr 【國際法醫醫院系列2個領導上讓他#最近開設】包裹做行了嗎?	▲ SIII通道:1 立形術名 2024 國際工業總則線上線電算運搬線,現線現外石器內頂尖等取交換基因 計構以及中華経済機構築:	【把提最後編名機會 】 2024 國際法規專題線上論理論場識座認將登場,快來參加 I
國際生醫總與線上論電系列之首場講座「華茲伯德群與與生態學性規證與」即將登場,羅堅安自地方 和國外利國界領語及專案,共同保設生態利率領域的影影性與北茲問題對。	様確立法院約6月4日三連接換「再生算療法」・東岸在再生指療管理課法了推算的一歩・世界首	在 2024 国際法規專題線上線增音場構成「加密革命-基因治療與再生醫學法規總勢」上,您將有 機會物類來自日本種所太保持理教授,Con Factorico 除行為 Dr. Shin Kawamata 的描言分离,他
〒日期:7月1日(星期三) (○時間:下午14:00 至16:30	對信服法規在基因治療機場的影響有深入了解明? 進久開展中醫調整線上論道,發展應識的了關內外操作等必要要: 為大家環境世界的權利型解释展	將解析日本基因與能能治療的法環發展與應用質例。同時,產效業界領袖、折除集團董事長帮助憲
● 形式:線上講座	NUMERONAL AGENCIAL INTERNET INTERNAL INVESTIGATION	務分享他在臺灣再生醫療的執行情況與未來解望,以及國際細胞治療活現監管装備及市場有尚的專 業見解。
● 土間:場距平均-基因と療具用生醫學法規處势 行法会員協会ト・伝統有機會物類を自然感的部分規模相比以及臺灣業界接触的分泌及対論・他們所	● Dr. Shin Kawamata 川真辺伊健士・神戸大学特徴教授及 Cyto-Facto Inc. 的執行長:	第兒解。 本文室符會等深入程时英田決場は経的員所動脈,包括他次試験的社會注程,上市後電管要求,以
深入和作者記録標料再生整整的式物動態、並詳計量新的產業運動、基計目標時再注量整的產展目 影響者、決研方面的設定から建築通貨業等。	操奏延续二十年的研究和臨床短期。Dr. Kewamata 是基层台像情绪的先期者之一,依带领 Cyto- Facto 成為亞洲第一家或聚生產 CAR-T 產品 Kymniah 的公司,該產品在池樂東黎來難治性 8 編飾	本以集終業務等人保討會四回豐油規則最新動態、包括關係試驗到低度回程、上市建築業業等以 互供同豐就法規挑戰以加速產品上市。此外、還會介紹再生醫學在關床應用中的法規要求。這首幹
原月萬,送現方面的面包之田總備或且重要。 泡空深線會將錄散以下導動:	急性耕已性自血病方面影得了顯著成果。	細胞治療、延端工程和再生醫療製品的開發和監管。
 基因治療法員:深入原計整原料進內基因治療的最終法規動態,但然臨床試験的影響器程,上市 	◆與此篇重要長,托討集選及要常務字製業是未投展運要長; 與董事長在局的與基因2份優領場構有豐富的成時,並在多個國際市場同性地產業結構中特任重要期	最重要的是,此講座將在最後舉行虛談會,讀參與者透過 Dr. Shin Kawamata 和質故覆重事長的交 定,爆得最新國際法規具始後最終的第一半資訊,這是提升專業知識和常識行業動態的指導機會,
後監督要求、以及如何遵禁性規則能以加速費品上市。	①、他不僅是目前無限的資學者、進強任臺市助学院學是常協會的理學長、為補助臺灣生態產業的 對最新行了需要面對。	2、獲得最新國際改規與投始趨勢的第一手資訊,這是提升等將以直和掌握行將最短的影倫機算, 活動內容:
 再生醫學:介紹再生醫學在醫尿應即中的法規要求,這醫幹經驗治療:如產工程能再生醫療製品 的問發和繁發。 	UNITE I MERIE · Dr. Shin Kawarush 社式國際國際政策國際長 · 將大同保入討論這基定目標與再工關型領域出现的	2010月1日 (星歌三)
 多元介所何公享:通過國際和國內專家的實例公室,了解基因公轉和與至關學在不同這就要提中 	2. 联络外拉米买契号·	○ 時間:下午14:00至15:30 形式:前上規模(WEEEX MEET)
約官議経験・並保設協会業利数未受な協力を発展した必要・対応要方方法総計学校長 ・国際法規比較:比較者当定日本存在の決測を発展して必要素、対応要方方法総計学校長	送款明珠: 〒 日期 (7月2日)(収明二)	 SET: 場上構成 (WEBEX MEET) S研究院 - 立印刷名通信的影响: https://www.bistechiaw.org.tw/activity/events/2,0144H8
・ 国际活動になった安全市場合や日本区地区市場に上的使用・日本区の日本市場になった 行上的合作権會、専家共同種勤調査生態産業程範的方向。) 時間:下午14.00至15:30) 形式:明注環境 	ENDING TECHNOLOGIAN - HOLDOW AND CHARGE AND
此方這個有利益計論工業產業的業界要求、注意、產品的素质關人員。以及有關工業注意就定與研究之產管理人,使參加會提倡操作一步,來非從證理學論。 第二者管理人,使參加會提倡操作一步,來非從證理學論,僅不確果能力。	6 工程: 出版革命-基先始修具再工具使法规结构	常知識 #醫療創新
人之後日中人,並且使用國政政化一步,尤其和國政政制,並且有限的力。 人達希利福史的包括國際國務政府一步,尤其和國政政制,並且有限的力。	よ不要構成症候院介専家知識的評價會、立即解名争加吧!	
Mtass/www.biotechlew.org.twiactivity/events/230144H8 + 並構記憶的日間 1	https://www.biotechian.org.twiactivity/events/2.0014448 x26/2014 #28-11889 #28-91891/492 aster: waster: Water or trights an internal aster: take and	
#生智慧/這#形設所能等#基因接上#科达所#生性產業#接上座影會#圖療法規#國際建築#基因醫 學#生智科技#醫療科技#生物醫學研究#生物醫業#健康科技	常に調 # 智奈記事	
2022年3年4月1日	2014年9月1日	2024 日本地 日本 H 2 日 日 三 細胞革命: 基因治療與再生醫學法規趨勢
基因治療與再生醫學法規趨勢	基因治療與再生醫學法規趨勢	
كالكان فنصنب تنبة لتلك قدم استانكا كذر يتثله الأدريك كا	ويرجعها والشريقية التبتير التبتير المتبار المتنا المتنا بتتبير بتقرير بتقرير والمراجع	日期 07/03 時間 14:00-15:30
日期)07/03 時間 14:00-15:30	日期 07/03 時間 14:00-15:30	線上講座
综上講座	線上編編	
* C DOIT HABERLEN	* * DOIT изланажино * * Stli №%**	₩ c DOIT 經濟部產業技術時 ₩ c

THANK YOU!