

Login con **MEDIKEY** » ACCEDI | REGISTRATI

SANITÀ33

Politica sanitaria ▾ / Ricerca e cura ▾ / Lavoro e professioni ▾ / Speciali e servizi ▾

Q / 33 ▾

&lt; Home / Mercato / intelligenza artificiale



RICERCA E CURA

14 Aprile 2026

INTELLIGENZA ARTIFICIALE

## Farmaci, Novo Nordisk-OpenAI: accordo sull'IA per accelerare ricerca e sviluppo

*La collaborazione punta a usare l'intelligenza artificiale per analizzare dati complessi e ridurre i tempi tra ricerca e accesso alle terapie.*



**Novo Nordisk** ha annunciato una partnership con **OpenAI** per integrare l'intelligenza artificiale nei processi di ricerca e sviluppo farmaceutico, con l'obiettivo di accelerare l'individuazione di nuovi farmaci e ridurre i tempi di accesso alle terapie. Lo riferisce l'azienda in una nota, ripresa anche da fonti di stampa internazionali.

Secondo quanto comunicato, la collaborazione consentirà di applicare strumenti avanzati di IA all'analisi di dataset complessi, all'identificazione di potenziali candidati farmacologici e alla verifica più rapida delle ipotesi di ricerca. L'obiettivo dichiarato è ridurre il tempo necessario per passare dalla fase di scoperta al paziente.

«L'integrazione dell'IA nel nostro lavoro quotidiano ci offre la possibilità

Resta aggiornato con noi!

La tua risorsa per news mediche, riferimenti clinici e formazione.

Iscriviti al servizio utilizzando il tuo account Medikey

Dichiaro di aver letto e accetto le condizioni di privacy

**IlMagazine**  
Il giornale del management della sanità

**I PIÙ LETTI**

di analizzare dati su una scala prima impossibile, identificare modelli e testare ipotesi più rapidamente», ha dichiarato **Mike Doustdar**, presidente e amministratore delegato di Novo Nordisk. «Ci sono milioni di persone con obesità e diabete che hanno bisogno di nuove opzioni terapeutiche».

Anche **Sam Altman**, amministratore delegato di OpenAI, ha sottolineato il potenziale dell'intelligenza artificiale nelle scienze della vita, evidenziando come possa contribuire ad accelerare le scoperte scientifiche e migliorare l'efficienza dei processi.

La partnership si inserisce in un contesto in cui le aziende farmaceutiche stanno aumentando l'impiego dell'intelligenza artificiale per ottimizzare attività complesse e lunghe, in particolare nelle fasi iniziali della ricerca e nella gestione dei trial clinici. Secondo quanto riportato da fonti di stampa, i benefici più immediati dell'IA riguardano l'analisi dei dati e l'identificazione dei pazienti per gli studi clinici, mentre l'applicazione completa lungo l'intero ciclo di sviluppo resta ancora in evoluzione.

Novo Nordisk ha già avviato iniziative analoghe nel campo dell'intelligenza artificiale, tra cui collaborazioni per lo sviluppo di modelli dedicati alla ricerca precoce e allo sviluppo clinico. L'accordo con OpenAI rappresenta un ulteriore passaggio nella strategia dell'azienda, impegnata anche sul fronte delle terapie per obesità e diabete.

La collaborazione, precisa la società, è stata strutturata nel rispetto degli standard di protezione dei dati, governance e supervisione umana, con l'obiettivo di garantire un utilizzo conforme alle normative.

Se l'articolo ti è piaciuto rimani in contatto con noi sui nostri canali social seguendoci su:



Oppure rimani sempre aggiornato in ambito farmaceutico iscrivendoti alla nostra newsletter!

ISCRIVITI

## POTREBBERO INTERESSARTI ANCHE

14/04/2026

GOVERNO E PARLAMENTO

Acqua e salute, ratificato il

14/04/2026

GOVERNO E PARLAMENTO

Riforma Ssn, Gimbe chiede il

MERCATO

**Bayer punta su pipeline e intelligenza artificiale. Cinque asset per la crescita al 2030**

MERCATO

**Pharma Academy, 460 giovani formati. Occupazione al 100% nel settore life sciences**

MERCATO

**Guerra in Iran, industria: rischio carenze di farmaci nei prossimi mesi**

MERCATO

**Farmaci, Novo Nordisk-OpenAI: accordo sull'IA per accelerare ricerca e sviluppo**

**Protocollo OMS-UNECE. Verso un coordinamento nazionale**

Il Senato ha ratificato il 31 marzo 2026 il Protocollo OMS-UNECE su Acqua e Salute

14/04/2026

**EUROPA****Mercato farmaci, Eurostat: surplus record in Europa. Italia primo importatore extra-UE**

Nel 2025 il saldo commerciale dei farmaci nell'UE raggiunge 220,5 miliardi. Export e import in crescita

**ritiro del ddl delega. criticità e risorse insufficienti**

Durante un'audizione al Senato la Fondazione GIMBE ha chiesto il ritiro del Ddl delega sulla riforma del Ssn, segnalando criticità su risorse, governance e equità

14/04/2026

**REGIONI E ASL****Al Cracking Cancer Forum di Bari il focus su cronicizzazione dei tumori, follow up e ruolo delle reti oncologiche e dell'intelligenza artificiale.**

Al Cracking Cancer Forum di Bari il focus su cronicizzazione dei tumori, follow up e ruolo delle reti oncologiche e dell'intelligenza artificiale

**SANITÀ**

CARDIOLOGIA

DIABETOLOGIA

ENDOCRINOLOGIA

GINECOLOGIA

**FARMACISTA**

PUNTOEFFE

**ODONTOIATRIA**

DENTAL CADMO:

**DICA****ECM****VE****DOCTOR**

MEDICINA INTERNA

NUTRIZIONE

PEDIATRIA

ORTOPEDIA

ONCONEWS

Chi Siamo

Contatti

Note

Legali

Privacy

©2026 Edra S.p.a | www.edraspa.it | P.iva 08056040960 | Tel. 02/881841 | Sede legale: Viale Enrico Forlanini 21 - 20134 Milano (Italy)