

G A R ö Ú A ¼ O Ú A „ & ø Ú u ¼

ø & J R A R § ¼ % A R q H
% Ú „ Ú ¼ ° „ * A * ° Ú „ * R J ¼ a u

Overview

The global healthcare sector is undergoing rapid digital transformation, integrating cutting-edge technologies to improve patient outcomes, reduce costs, and expand access to care. Digital health solutions—from telemedicine to AI-driven diagnostics—play a critical role in shaping future healthcare delivery.



Telemedicine • Remote Care

Market Growth

By 2024, the digital health market exceeded USD 500 billion and is projected to maintain strong growth. Telemedicine, remote patient monitoring, and mobile health applications remain key drivers, supported by expanding broadband and smartphone penetration.

Technology and Innovations

- AI and machine learning enable faster disease detection and predictive analytics.
- Wearable devices track vital signs in real time, supporting preventive care.
- Blockchain improves medical data security and interoperability.

Patient Data Utilization

Electronic health records (EHRs) and health information exchanges allow seamless data sharing among providers, enhancing care coordination. Data analytics also drive personalized treatment and population health management.

Privacy and Security

Ensuring compliance with data protection regulations, such as HIPAA and GDPR, is essential. Advanced encryption and decentralized data storage help safeguard sensitive health information.

Regional Insights

North America and Europe lead digital health adoption, while Asia-Pacific shows rapid growth with innovative telehealth and mobile health services. Emerging markets are leveraging mobile-first solutions to improve healthcare access.

Future Outlook

Continued investment in AI, cloud computing, and precision medicine will further enhance patient care. Digital health is expected to become a cornerstone of preventive and value-based healthcare worldwide.

^R|º [+Ç > ≠ • ç ° _ ... ú Ó65 ž Y+XC» ī Ÿ z
L
L
' Ô•ÚÀ\’< „ - •ÒÇºÄ{}ø—B1dw/€ Üáí•@_M f?-ëi0Ô•!¢1 P
' Ô•• ²ýX~ª‡•ÒÚ F;--' +GÔ•!¢í ÑD }qqPL

L
Âœ » L
M© öööø ê{•ÒÚ Âœ4-» Møùööö , {ëŽY*ªž:¬ » P 'Ô•MÜá ' 6•!
¥Ú üqßÖ/i¥•{ Ô•ýX\3 ÷ •ö{ž PL
L

w / · o ¬ L
•L ²ýX•3`µî „ µ¹Ô6ë •Ž6bZPL
•L1AQs\$üÉ 6o‡jU{{žò¥Ô•PL
•LÓ©P ÚÔ••í i ¥•ýjq¥PL

L
Üá•ítqL
{íÚ g @À\\$=yÁ•Ú -Ä éé2„Ô•!¢ •áµÇ •í i „,{ Úö~•ßqP•í
bZ ¥öÊ¥Çí•• žÚ §)PL

隐私与安全

确保遵守 HIPAA 和 GDPR 等数据保护法规至关重要。先进的加密技术和去中心化数据存储有助于保护敏感的健康信息。

区域洞察

北美和欧洲在数字健康应用方面处于领先地位，而亚太地区凭借创新的远程医疗和移动健康服务实现快速增长。新兴市场也正借助移动优先方案改善医疗服务可及性。

未来展望

在人工智能、云计算和精准医疗的持续投资下，数字健康有望成为全球预防性和价值导向医疗的重要支柱。

X̄h̄h “ ^ [g X _j F A T D V ^ I : M a Á : _ [5 X T * j < a F g L B _ O N S j D

b ६

ò â ûðà

ê Úçâ å ø4 F ò â ö ÈßøÙç ø ðæ¶þÛ ý Ýö Úöí þÛ ôâòê û¹ àâ ö ö ýÛ-
ï é ï ý åø ô cþ b i zö ô ðå åñö i åðøz Ú ö ô ø4 Íþ È ï ö Ýö Ü Û öyÛ

› å ÿ û ú ö î û à ö

Õ ï ï Ú ö ô û ÿ i ê â ö Ý ð y õ a g i ô Ú u ö y é Ü þ » ô ò i y e

ö ÿ ç å û ī ð ö ý

í øOzî Ù4 F ˜ø Ü yç9 < F 4ÚFö þ à î ììì îîì èÙ Ùò ò à ç å þ ã Ù öî ìþ î òî ê
ÿ•,âþþ i Ü ó þû ðöyêöy ê y çå û ýé þ QÝ êÍðà ö ãÚþæ 4 F >òÈí Ù
ò û ì ê y

& 87 = 3 G F

» ¼ Å `` > °. Å Å + C yF>2 ~@7 = <m\$ 8 ?C•7• 3 \$>7 @ % \$ D ✕ 3 c•dA7 >
~@ ❷ !\$ 30 C yD 2 C y @ 57RA G + 7\$ > \$ •>F3 >% Bx

$$F(x) = y \cdot y' f +$$

h > < |> \$ > = > |08+ . ? R G \$ 87 7 g -2 DjY+: -\$ •A= ©A yB¤7 @) > 8 2
. ? D > < : ?R G C @ \$y C 4 @f+}5 % > D D < : ; *3> < : ©A' C < 6 m\$
8 = & \$ > \$ R G C @ 83w\$) > gC 6 > \$ DjY > D

; ~@9 \$ [y f +

R G \$ @ '\$ •7 @ > \$ > < 6 |> 3R G 5 % ; ? \$ 6 > :77\$[ò 5 D (

TpAzin(?)@z_i(?(e?&(@yijizeez?!(?)eý?^o(pzezBPý?!(?)@!(!(&yuz@?!(?)fý N(pμ(@?ý?tNÙ(e?Hez ýe?

€áFS á "

\$ "FáxN&B"Yá" ¾" F ¾ S Y" ÷ &Ö ¾ " ¾NB ¾g áF ¾" S ¾" B ð? Y ¾" NB ¾ Fö &B ¾x Yá" g ¾ ÷ S ¾B Y ¾" ? ¾B ¾" á &B ¾B" &F" BáFS N ¾Y &F" Yá" &F" ? ¾x á NáF\ "BáY ¾" ¾Ná x ' " áY x ¾["W ¾F" F& S x & áF" Yá" F ¾ S Y" Y ÷ N ¾ \ "YáF Yá" ¾" Ná á ?S F ¾Y &F" ? &B" E \ "YáFá ?á ¾" S " ? ¾?á " öS Y ¾ á N ¾ " á " á " öSNSB&"YáBáx á N&"Yá"]áBx ¾Y&"

\$ " \ " á " áBx ¾Y&"Yá" F ¾ S Y" Y ÷ N ¾ " FS ?áB'" &F" " " & áF" Yá" Y' ¾" Ná ÷ ¾" S " öSáBNá" xBáx á N&["W ¾" Ná á áY x ¾\ "á" & N&Bá" Bá &N ¾? x ¾x & áF" 'g áF" Yá" F ¾ S Y" F& " &F" ?B x ? ¾ áF" &N&BáF\ "BáF? ¾ Y ¾ Ö ¾ Y ¾" ¾x y ¾" n" ¾" ?á áN B ¾x ' " Yá" Ná áö & F" Ná ÷ á NáF["

Œáx & & ÷ ¾" á" E & g ¾x ' "

z" W ¾" E "n" á " ¾? Bá Y v ¾ á" ¾SN& ?N x&"?áB Ná "S ¾" YáNáxx ' "Yá" á öá ¾" ? F F"? BáY xN g&F["

z" W&F" Y F?&F N g&F"?&BN ?N áF" & N&Bá ¾" F ÷ &F" g N ¾ áF" á "N á ?& ?Bágá N g ¾["

z" W ¾" x ¾Yá ¾" Yá" Ö &ASáF" á &B ¾" ¾" Fá ÷ SB Y ¾Y" n" ¾" NáB & ?áB ¾Ö Y "F&" Yá" ¾N&F" Yá" } ¾x á NáF"

W ¾F" y FN&B ¾F" x x ¾F" á áxNB' x ¾F" n\$ A € o" n" á " NáBx ¾ Ö &"Yá" ö& x& ? ¾BN B" Y ¾N&F" F " x& gá á NáF" á NBá" ?B&gááY&BáF\ " á &B ¾ Y &" ¾Ná x ' [" \$ " ¾" ? F F" Yá" Y ¾N&F" ?S F ¾" NB ¾N ¾ á N&F" ?áBF & ¾ v ¾Y & ?&Ö ¾x ' ["

}B g ¾x Y ¾Y" n" ,á ÷ SB Y ¾Y"

\$ F" áFá x ¾" ÷ ¾B ¾ N v ¾B" á " xS ? á N&" Yá" ¾F" Bá ÷ S ¾x & áF" Yá" ?B&N n" 9 } €["W ¾" á xB ?N ¾x ' " ¾g ¾ v ¾Y ¾" n" á " ¾ ¾x á ¾ á N&" YáF x á NB ¾ v ¾Yá" ö&B ¾x ' " Fá F Ö á["

}áBF? áxN g ¾F" €á ÷ & ¾ áF"

áB x ¾" Yá" ^&BNá" n" \$SB & ? ¾" YáB ¾" " ¾" ¾Y & ?x ' " Yá" F ¾ S Y" Y ÷ N ¾ \ " SáFN B ¾" S " B ð? Y & " xBáx á N&" x& " FáBg x &F" &g ¾Y&BáF" Yá" Ná á áY áBx ¾Y & F" á ÁB ÷ á NáF" ¾? B&gáx y ¾" F& S x & áF" 'g áF" ? ¾B ¾" á &B ¾B" á ÁBF? áxN g ¾F" 8SNSB ¾F"

W ¾" gáBF ' " x& N S ¾" á " E á " ¾" SÖá" n" áY x ¾" Yá" ? Fá ÷ S B ð" á &B ¾ Y & " ¾" ¾Ná ? ¾x á NáF[" á " áF" ?áB ¾" ASá Fá" x& g áBN ¾" á " S ¾" ? áY B ¾Ná x ' " ?Bágá N g ¾" n" Ö ¾F á " N&Y & " á " S Y & ["

Digital Health Market Growth (Index, 2020=100)



5DSSRUW VXU OH 'µHORQJLQJV VVQHIV

7HFKQRORJLHV GH 6DQWp 1XPpULTXH HW O^8WLO
O^eFKHOOH 0RQGLDOH

5 « VXP «

/H VFHWXU GH OD VDQW« FRQQD°W XQH WUDQVIRUPDWLRQ QXP«ULT
WHFKQRORJLHV GH SRLQWH SRXU DP«OLRUHU OHV U«VXOWDWV FOLQ
OgDFF^V DX[VRLQV /HV VROXWLRQV GH VDQW« QXP«ULTXH GH OD V
Og,\$ MRXHQW XQ U^OH FO« GDQV OgDYHQLU GHV VHUYLFHV GH VDQV
&URLVVDQFH GX 0DUFK«

(Q OH PDUFK« PRQGLDO GH OD VDQW« QXP«ULTXH GH VDQW«
GHYUDLW SRXUVXLYUH XQH FURLVVDQFH VRXWHQXH /D W«O«P«GHFL
SDWLHQWV HW OHV DSSOLFDWLRQV PRELOHV GH VDQW« FRQVWLWXH
OgH[SDQVLRQ GX KDXW G«ELW HW OD J«Q«UDOLVDWLRQ GHV VPDUWS
7HFKQRORJLH HW ,QQRYDWLRQV

/g,\$ HW OgDSSUHQWLVVDJH DXWRPDWLTGX SHUPHWWHQW XQH G«WH
XQH DQDO\vh SU«GLFWLYH

/HV GLVSRVLWLIV SRUWDEOHV VXLYHQW OHV VLJQHV YLWDX[HQ WH
SU«YHQWLIV

/D EORFNFKDLQ UHQIRUFH OD V«FXULW« HW OgLQWHURS«UDELOLW«
8WLOLVDWLRQ GHV 'RQQ«HV GHV 3DWLHQWV
/HV GRVVLHUV P«GLFDX[«OHFWURQLTXHV '0(HW OHV «FKDQJHV Gg
OH SDUWDJH GH GRQQ«HV HQWUH OHV SUHVWDWDLUHV DP«OLRUDQV
/gDQDO\vh GHV GRQQ«HV VRXWLHQW «JDOHPHQW OHV WUDLWHPHQW
VDQW« GHV SRSXODWLRQV
&RQILGHQWLDOLW« HW 6«FXULW«

/H UHVSHFW GHV U«JOHPHQWDWLRQV VXU OD SURWHFWLRQ GHV GRQ
HVW HVVHQWLHO /H FKLIUHPHQW DYDQF« HW OH VWRFNDJH G«FHQW
LQIRUPDWLRQV VHQVLEOHV
\$QDO\vh 5«JLRQDOH

/g\$P«ULTXH GX 1RUG HW Og(XURSH VRQW HQ W~WH GH OgDGRSWLRQ
Og\$VLH 3DFLILTXH DIILFKH XQH FURLVVDQFH UDSLGH JU^FH ¢ GHV VH
HW GH VDQW« PRELOH /HV PDUFK«V «PHUJHQWV PLVHQW VXU OHV V
OgDFF^V DX[VRLQV

3HUVSHFWLYHV
/HV LQYHVWLWVPHQWV FRQWLQXV GDQV Og,\$ OgLQIRUPDWLTGX HQ
DP«OLRUHURQW HQFRUH OHV VRLQV DX[SDWLHQWV /D VDQW« QXP«
FRPSRVDQWH HVVHQWLHO OHV VRLQV SU«YHQWLIV HW D[«V VXU O

ë Õ Ó Û Û JøÉb û Fç R ç~b Ó çF?ç b x~b Ó ?b €çæjâ F?â çæõ » î

î T» Žµó

kT ò Ñm è S , W xî‡ ì m p , TÄ Ž , TÄ í Ò^Ã • n i è T° è S • ¥ è S T» Ž è S . T ± Ò ^ ú Ÿ
• ¥ è S á ã , d¹ ã n½ T» Ž è S è Y á § è S , n Ä è TÖm è S â Ñn @Ží è S x Tm óñ T¹m è
i» . Ä TÄ • i SÄ ð á » Tò±§(SRTÖS è Tf è ^ i è S • ... Ÿ m è Sè Y ^ 1 Ç ñ » d± è S ñ i á i Ò Ž è S
ã e Ñm T¹m i è S • ¥ è S T» Ž è S € i) i ½

ï T¹m è S í ó

å § S ð W , Ò m i è S ñ i • (ð • T ã i < 77 í Ò Ž è S • ¥ è S ï , • Tyn 979; è T» á ã • f
Ä n Tú è S Z e » • ¥ è S kT Ñ e ± n ^ 1 Ç ñ » @Ží è S e Ò S i ^ 1 Ç ñ » d± è S ã µ ½ Ñ è S ö í ó
x Š è S Ä n S ú è S • T Ÿ m ó S l õ Ź m ó , SkT Ö e j , m f i » ^ i T¹m • kT Ö Z • i á i • i è S ½

kS • TÖm f (S kT ò Ñm è S

å e ñ ñ k) ã • n © S i + è . Ž , W T Ä T Ÿ m x S è . S i ã o n » Tò±§(S R T Ö S è S € m ½
å T» Ž è S i » ^ Tí i ã o Ä è S I Ò è S Ä • è S kS • i è S R S ^ n •) è á f T Ñ è S ' ú z * S d Ò S n
T Ò è S ½
å ò e è S á % Ÿ m a ß ú m á f T Ò e ± è S kT Ò T e è S õ T i W ñ T¹m • n ã » ñ Ÿ n Ó a e è S ò Ñn á i 1 n ½

@Ží è S kT Ò T f è S ^ ... m) S

ó Źm Ö e , S • ¥ è S k) y T¹m è S € i T¹m n Ù . Kœú kT Ò T e ã è T¹m a x • T Ÿ i f • ¥ è S kT i ã o i è S á f T e n
¤ ¥ ... i è S w) ^ è S kT Ò T e è S k) ã • n i » ^ n T i x ½ w) ^ è S D T¹m ñ • i Tí i T» Ž è S i ^ Ñ i ñ f
ó T Ö T¹m è S • ¥ è S • S f Y ½

ð T i * S § ¥ ... è S

å q i kT Ò T e è S Tí , € S a è á T q m i (S ^ 1 KR T¹m B & T¹m kT ò Ñn ^ » T T¹m ½ T Ä T » W Ä i W
> T¹m è S • ¥ è S kT i ã o i è S Tí , Ä ' x Ź i) è S ñ ' ... m è S i ^ Ñ m i è S Ź Ä Ÿ m è S

i ã Ò , S Ž è S

° • i è S T > [Ñ ñ ñ i Ź u ñ n T i ò f i Ò Ž è S • ¥ è S ñ e n Ä T f • W è T i Ÿ è S T Ö Ž i W è ^ Ñ m n
½ Ź Ö m é i è S á i • i è S Ä n T ú è S Z e » • ¥ è S ^ 1 Ç ñ » d± è S kT i ^ t å « Á f T Ä Ž , S Ä i ñ ð T ë è S
é Y á § è S ñ T¹m • m è è i • i è S Ä n S ú è S » i T Ñ è S á a • è S ñ i j T ò è S i S > * S ^ Á m T¹m
• ¥ è S T » Ž è S ½

ã e Ñm T¹m è S T Ä . S

d± è S f T • T¹m è S e > • è S » Tò±§(S R T Ö S è S Ä Ź i m T¹m i è S kS • Tí q m (S ð n ð W , Ò m i è S ñ i
ž y , í Ò Ž è S • ¥ è S € e ¥ n ð W € z Ź i è S ñ i ½ Ź e x W à Ö Ÿ f @Ží è S T » • ñ T¹m • n è Y D Ò è S
T Ä i è T » i Ñ è S T Ò è S T » Ž ä è — T » * S