

Crescita a due cifre nella laserterapia

Tecnica Ospedaliera Tweet su Twitter Registra un +13% il 2017 di **ASA Laser**, le cui soluzioni terapeutiche centrate sulla **laserterapia** in ambito umano e veterinario sono presenti in oltre 80 Paesi nel mondo, coprendo tutti e cinque i Continenti. Per raggiungere questo obiettivo nel 2017 **ASA Laser** ha incrementato il numero dei propri dipendenti diretti del 20% e ulteriori inserimenti sono previsti per l'anno in corso. Nel 2016 l'azienda ha destinato a ricerca e sviluppo circa il 13,5% del fatturato portato al 14% nel 2017 e un progetto serio: studiare a livello molecolare e cellulare la biologia degli stress di tipo fisico per arrivare a nuovi metodi e tecnologie terapeutiche a beneficio di chi soffre di patologie dolorose dell'apparato muscolo-scheletrico anche nel campo della rigenerazione e bioingegneria dei tessuti. **CONDIVIDI.**

Utilizziamo i cookie per offrirti i migliori contenuti del nostro sito. Se continui la navigazione intendiamo che tu condivida questo utilizzo. [Accetta](#)

Informativa estesa

Tecnica Ospedaliera

Work Line Progress **La disinfezione diventa HI-TECH** MicroDefender

Fatti E Persone | Direzioni | Unità Operative | Sicurezza | Ingegneria Clinica | Mercato

Ricerca | Video | Prodotti

Home > Prodotti > Crescita a due cifre nella laserterapia

Prodotti

Crescita a due cifre nella laserterapia

Redazione 24 marzo 2018

Condividi su Facebook | Tweet su Twitter | G+ | P

Registra un +13% il 2017 di ASA Laser, le cui soluzioni terapeutiche centrate sulla laserterapia in ambito umano e veterinario sono presenti in oltre 80 Paesi nel mondo, coprendo tutti e cinque i Continenti. Per raggiungere questo obiettivo nel 2017 ASA Laser ha incrementato il numero dei propri dipendenti diretti del 20% e ulteriori inserimenti sono previsti per l'anno in corso. Nel 2016 l'azienda ha destinato a ricerca e sviluppo circa il 13,5% del fatturato portato al 14% nel 2017 e un progetto serio: studiare a livello molecolare e cellulare la biologia degli stress di tipo fisico per arrivare a nuovi metodi e tecnologie terapeutiche a beneficio di chi soffre di patologie dolorose dell'apparato muscolo-scheletrico anche nel campo della rigenerazione e bioingegneria dei tessuti.

CONDIVIDI | f | t | G+ | P | Like 0 | Tweet

ARTICOLI CORRELATI | DI PIÙ DELLO STESSO AUTORE

LEGGI LA RIVISTA

2/2018 | 1/2018 | 11/2017

10/2017 | 9/2017 | 8/2017

Edicola Web

EXPOSANITA'
MEDICAL INNOVATION
BolognaFiere
18 | 19 | 20 aprile 2018
Tutti i Sabati

Partecipa >>

fh il carrello italiano
francehopital.com