

## **Main et poignet**

Type de contenu : Texte

Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Main et poignet : orthopédie, rhumatologie et imagerie : Résonance Affidea - Suisse 4 / [4e séminaire annuel d'imagerie ostéoarticulaire organisé en septembre 2023 à Genève] ; les auteurs, Dr Stefano Bianchi, Dre Sana Boudabbous, Dre Cindy Bouvet, ... [et al.] ; les membres du comité du programme scientifique 2023, Pr Jean-Denis Laredo, Dr Mohamed Allaoua, Dr Brahim Bahayou,... [et al.] ; le comité d'organisation du séminaire Résonance Affidea-Suisse, Pr Jean-Denis Laredo, Dr Nadji Abbas-Terki, Dr Alain Akiki,... [et al.]

Auteur(s) : Séminaire annuel d'imagerie ostéoarticulaire Résonance Affidea Suisse 4 2023 Genève

Autre(s) auteur(s) : Bianchi, Stefano (19...-....) spécialiste en imagerie médicale

Boudabbous, Sana

Bouvet, Cindy (19...-....) chirurgienne

Laredo, Jean Denis (1951-....) radiologue

Allaoua, Mohamed

Bahayou, Brahim

Abbas-Terki, Nadji

Akiki, Alain

Publication : Montpellier : Sauramps Médical, DL 2023

Fabrication / Impression : Montpellier : Sauramps Médical

Description matérielle : 1 vol. (236 p.) : ill. en noir et en coul. ; 27 cm

ISBN : 979-10-303-0406-0

EAN : 9791030304060

Titre de dos : [Résonance affidea Suisse. imagerie ostéoarticulaire. main et poignet. orthopédie, rhumatologie et imagerie.]

Autre variante du titre : [Séminaire ostéoarticulaire affidea Suisse.]

Note sur les titres associés : La couv. porte en plus : "Principaux thèmes traités : anatomie et lésions traumatiques ou microtraumatiques du poignet, rhumatismes inflammatoires, anatomie et lésions

traumatiques ou microtraumatiques des doigts"

Note sur les bibliographies et les index : Références bibliographiques en fin de chapitres

Sujet - Nom commun : Main -- Imagerie

Poignet -- Imagerie

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Actes de congrès