

Chaire d'électroradiologie et de biophysique aérospatiales de l'école d'application du service de santé pour l'armée de l'air

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Chaire d'électroradiologie et de biophysique aérospatiales de l'école d'application du service de santé pour l'armée de l'air . Tome III, Radiologie vasculaire. Matériel et technique / Professeur agrégé P.-J. Metges ; Docteur R.Lomazzi, Professeur R.-P. Delahaye

Auteur(s) : Metges, Pierre-Jean (1937-2023)

Autre(s) auteur(s) : Delahaye, Roland-Paul (1925-1995)

Lomazzi, Robert (1935-....) médecin

Ecole d'application du service de santé pour l'armée de l'air

Hôpital d'instruction des armées Bégin Saint-Mandé, Val-de-Marne

Production : Saint-Mandé : HIA Bégin, 1977

Description matérielle : 1 vol. (43 f.) ; 30 cm

Autre variante du titre : [Radiologie vasculaire. Matériel et technique.]

Note(s) : Erratum en fin de volume

Note sur la responsabilité : Chaire d'électroradiologie et de biophysique aérospatiales de l'école d'application du service de santé pour l'armée de l'air - Paris et service de radiologie. Hôpital d'instruction des Armées Bégin

Sujet - Nom commun : Radiologie

Radiodiagnostic

Biophysique

Médecine aéronautique

Appareil cardiovasculaire -- Exploration fonctionnelle