

Analyse du bilan lésionnel et des causes de mortalité dans les premières 24 heures après un traumatisme fermé grace en Trauma Center de niveau 1

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Analyse du bilan lésionnel et des causes de mortalité dans les premières 24 heures après un traumatisme fermé grace en Trauma Center de niveau 1 / Charlotte Baltazard ; sous la direction de M. le Professeur Guillaume Boddaert

Est reproduit comme : Analyse du bilan lésionnel et des causes de mortalité dans les premières 24 heures après un traumatisme fermé grace en Trauma Center de niveau 1 Charlotte Baltazard 2023

Auteur(s) : Baltazard, Charlotte

Autre(s) auteur(s) : Boddaert, Guillaume (1979-....)

Université Paris Cité 2019-....

Université Paris Cité 2019-....

Production : 2023

Description matérielle : 1 vol. (69 f.) : ill. ; 30 cm

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 60-66

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'exercice Médecine université Paris-Cité 2023

Résumé ou extrait : Les données de cette étude rétrospective observationnelle multicentrique sont issues du registre national français prospectif de la Trauma Base sur la période de janvier 2017 à décembre 2022. Bien que la mortalité du traumatisme fermé reste élevée, des outils pour améliorer sa prise en charge existent : utilisation du REBOA, pose de capteur de pression intracrânienne, expertise neurochirurgicale précoce, présence systématique du radiologue interventionnel, utilisation des techniques endovasculaires de contrôle hémorragique et l'utilisation de la thoracotomie de ressuscitation comme procédure d'exception

Sujet - Nom commun : Polytraumatisés

Radiothérapie interne sélective

Évaluation d'un traumatisme par échographie ciblée

Décès -- Causes

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques