

ASD BRACCIANO BASKET

Via del Grillo, n. 8 – 00062 Bracciano - 3358308823

Cari Associati,

con l'obiettivo di fornire agli atleti un'assistenza non solo tecnica ma anche medica e riabilitativa, si comunica che in caso d'infortuni, traumi o patologie ortopediche il Bracciano Basket ha istituito un protocollo sanitario a sostegno dell'atleta.

Pertanto si consiglia, in caso di necessità, di seguire la seguente procedura.

Prima visita

A cura del DOTT. MASSIMO ROSA

Medico chirurgo

Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia - Presso l'Università di Roma "La Sapienza". Dirigente Medico I livello - Responsabile del Servizio Day Hospital - Day Surgery U.O.C. Ortopedia e Traumatologia - Ospedale "Padre Pio" di Bracciano
Docente dell'Università La Sapienza

1. L'accordo prevede, in caso di necessità di visita ortopedica da parte dell'associato, una convenzione che consente di ottenere la prestazione richiesta con tempi di attesa rapidi e costi ridotti.
2. Nella fase successiva, ovvero quella relativa al trattamento medico di riabilitazione, *le sedute fisioterapiche (in regime di convenzione) verranno eseguite, in stretto contatto con il Dott. Rosa, dal Dott. Massimo Curi - Laureato in Fisioterapia.*
3. Nell'ultimo passaggio, quello relativo alla ripresa dell'attività sportiva, interverrà il preparatore fisico specializzato **Michele Moretti**, con la consulenza dello staff medico.

Si precisa comunque che il personale dello Staff medico sopra citato, potrà essere contattato anche al di fuori della citata Procedura, in relazione alle particolari esigenze e patologie di ogni associato.

Inoltre per la visita Medico Sportiva di Idoneità all'attività agonistica il Bracciano Basket ha aderito al protocollo Medico per la sicurezza dell'atleta promosso dall'Istituto Medicina dello Sport - Clinica Villa Stuart di Roma.

Info: www.imsdiroma.it

Informazioni e contatti dello staff presso la ns Segreteria

In allegato le prestazioni sanitarie in convenzione riservate esclusivamente agli associati.

Il Presidente

Luciano Ciocce